



LACUNA
STAY PROTECTED

**OSOBNÁ ZAŠTITNÁ
OPREMA ZA
PROFESIONALCE**

*OSEBNA ZAŠČITNA OPREMA
ZA PROFESIONALCE*

PERSONALIZACIJA U LACUNA PROIZVODNOM POGONU VAŠE ŽELJE PRETVARAMO U GOTOVE PROIZVODE

*PERSONALIZACIJA
V PROIZVODNJI LACUNE VAŠE
ŽELJE PRETVORIMO V KONČNE
IZDELKE*

PROJEKTNJA PROIZVODNJA

Lacuna prodajni asortiman podrazumijeva širok izbor kolekcija radne odjeće koje su vam dostupne na lageru odmah.

Prema zahtjevima i potrebama naših klijenta dizajniramo i šivamo radnu odjeću te ostale tekstilne artikle.

Proizvodnju u Lacuna proizvodnom pogonu karakterizira visoka kvaliteta izrade i materijala te brzi rokovi isporuke, što omogućuje brzu prilagodbu potrebama svakog klijenta.

Minimalne količine za projektne narudžbe nisu ograničene.

PROJEKTNJA PROIZVODNJA

Prodajni program Lacuna uključuje širok izbor kolekcij delovnih oblačil, ki so takoj na voljo na zalogi.

Glede na zahteve in potrebe naših strank oblikujemo in šivamo delovna oblačila in druge tekstilne izdelke.

Za proizvodnjo v obratu Lacuna je značilna visoka kakovost izdelave in materialov ter hitri dobavni roki, kar omogoča hitro prilagajanje potrebam vsakega naročnika.

Minimalne količine za projektna naročila niso omejene.





STROJNI VEZ/ŠTIK

Personalizacija radne odjeće i ostalih korporativnih i promotivnih tekstilnih artikala strojnim vezom (štikom) koja se kao tehnika veže uz dugotrajnu postojanost apliciranih motiva.

U vlastitom postrojenju vršimo uslugu grafičke pripreme te izvedbu klasičnog štika, apliciramo ambleme na radna odijela, flis prsluke, polo majice, kute, pregače, kape, ručnike i sve druge tekstilne artikle na koje želite prenijeti Vaš korporativni identitet ili promotivne poruke.

STROJNI VEZ

Prilagoditev delovnih oblačil in drugih korporativnih in promotivskih tekstilnih izdelkov s strojnim vezenjem (šiv), ki je kot tehnika povezana z dolgotrajno obstojnostjo uporabljenih motivov.

V lastnem obratu izvajamo storitev grafične priprave in izvedbe klasičnih šivov, embleme nanašamo na delovne obleke, flis telovnike, polo majice, plašče, predpasnike, kape, brisače in vse druge tekstilne izdelke, ki jim želite posredovati svojo celostno podobo ali promotivska sporočila.



B2B WEB SHOP - Lacuna B2B platforma olakšava svakodnevno poslovanje. Korisnicima prilagođene funkcionalnosti, dostupne su 24/7.

B2B WEB SHOP - Lacuna B2B platforma olakša svakodnevno poslovanje. Uporabniku prijazna funkcionalnost je na voljo 24/7.



DOSTAVA I POVRATI - Besplatna dostava za narudžbe veće od 750,00 kn/100,00 eur. Preko 10.000 artikala na centralnom lageru - isporuka u roku 24-48h, mogućnost povrata u roku od 15 dana od dostave.

DOSTAVA IN VRNITEV - Brezplačna dostava za naročila nad 750,00 kn/100,00 eur. Već kot 10.000 kosov na osrednji zalogi - dostava v 24-48 urah, možnost vračila v 15 dneh od dostave.



KATALOZI - Na Lacuna.hr web stranici možete pregledati i preuzeti digitalna izdanja Lacuna kataloga.

KATALOGI - Digitalne izdaje kataloga Lacuna si lahko ogledate in prenesete s Lacuna.hr

SITO TISAK

Majice s tiskom najrasprostranjeni su oblik korporativnog i promotivnog tekstila, za izradu majica s tiskom u velikim serijama najprikladnija i najpovoljnija je usluga sitotiska.

Na Lacuna lageru u širokoj paleti boja dostupne su kolekcije majica od organskog pamuka ili od 100% pamuka, na koje tehnikom sitotiska možemo aplicirati i najsloženije višebojne motive. Otisak odlikuje dugi vijek trajanja uz propisano održavanje, boje koje koristimo posjeduju certifikat Oeko-Tex® Standard 100 1. klase.

DIGITALNI TISAK

Majice s motivima printamo na vlastitoj digitalnoj opremi vrhunske kvalitete. Od višebojnih korporativnih logotipa, specifičnih grafičkih motiva ili fotografskih motiva po Vašem izboru koje stručno obrađujemo u Photoshopu. Digitalni tisak vodenim bojama visoke perivosti i postojanosti, idealan je za manje naklade, fotografske motive ili motive koji imaju veći spektar boja.

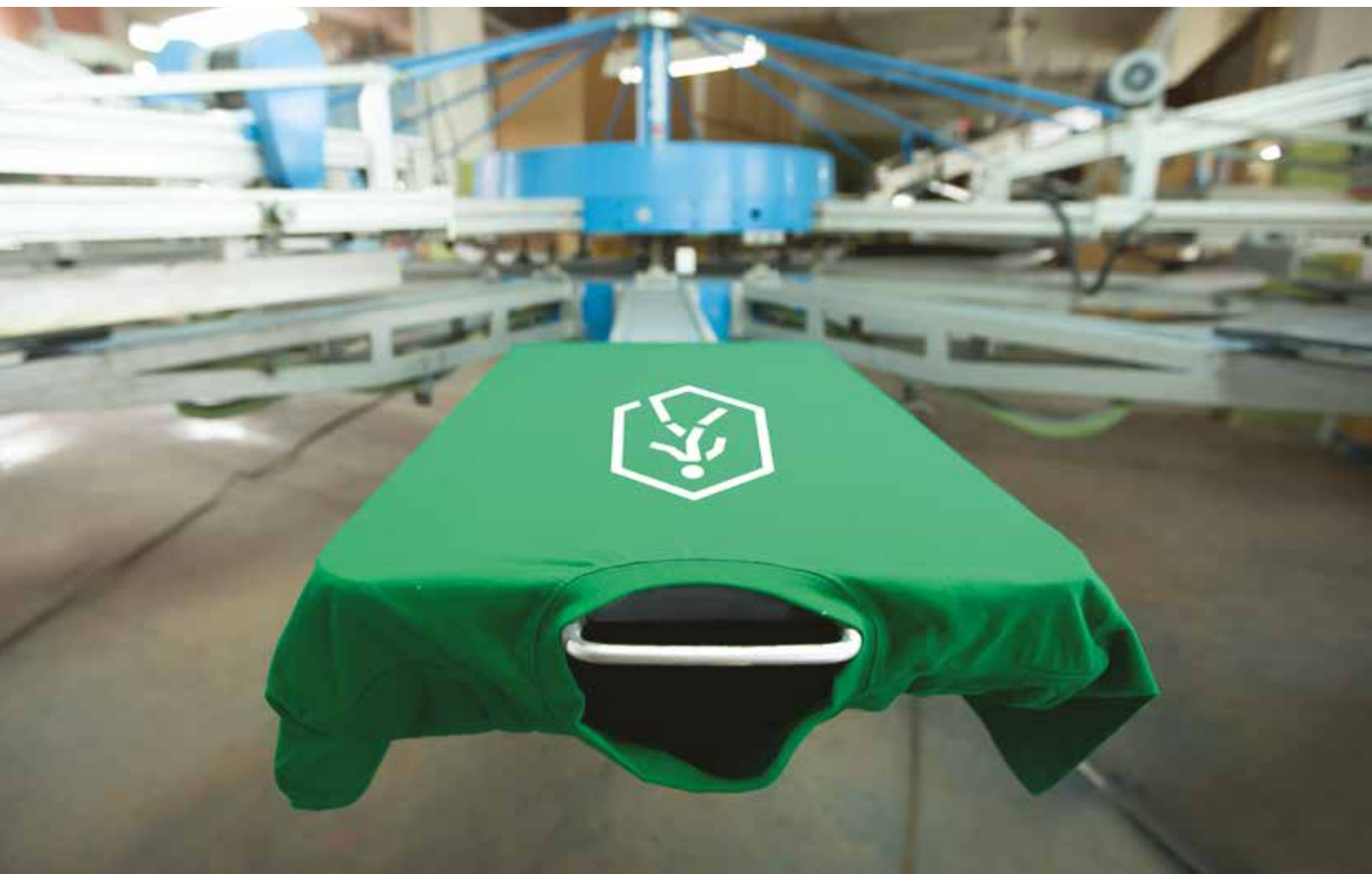
SITOTISAK

Majice s tiskom so najpogostejša oblika poslovnega in promocijskega tekstila, storitev sitotiska pa je najprimernejša in najugodnejša za izdelavo majic z velikoserijskim tiskom.

Na zalogi Lacuna v široki paleti barv so na voljo kolekcije majic iz organskega bombaža ali 100% bombaža s tehniko sitotiska, na majice pa nanašamo najbolj zapletene raznobarvne motive. Za tisk je značilna dolga življenjska doba s predpisanim vzdrževanjem, barve, ki jih uporabljamo, so certificirane Oeko-Tex® Standard 100 1. razred.

DIGITALNI TISK

Majice z motivi tiskamo na lastno vrhunsko digitalno opremo. Od raznobarvnih korporativnih logotipov, specifičnih grafičnih motivov ali fotografskih motivov po vaši izbiri, ki jih profesionalno obdelamo v Photoshopu. Digitalni tisk z vodnimi barvami visoke pralnosti in trajnosti je idealen za manjše naklade, fotografske motive ali motive, ki imajo večjo paletu barv.



LACUNA WEB SHOP

MJESTO ZA KUPOVINU
GDJE VAM JE DOSTUPNO
SVE I ODMAH

LACUNA WEB SHOP

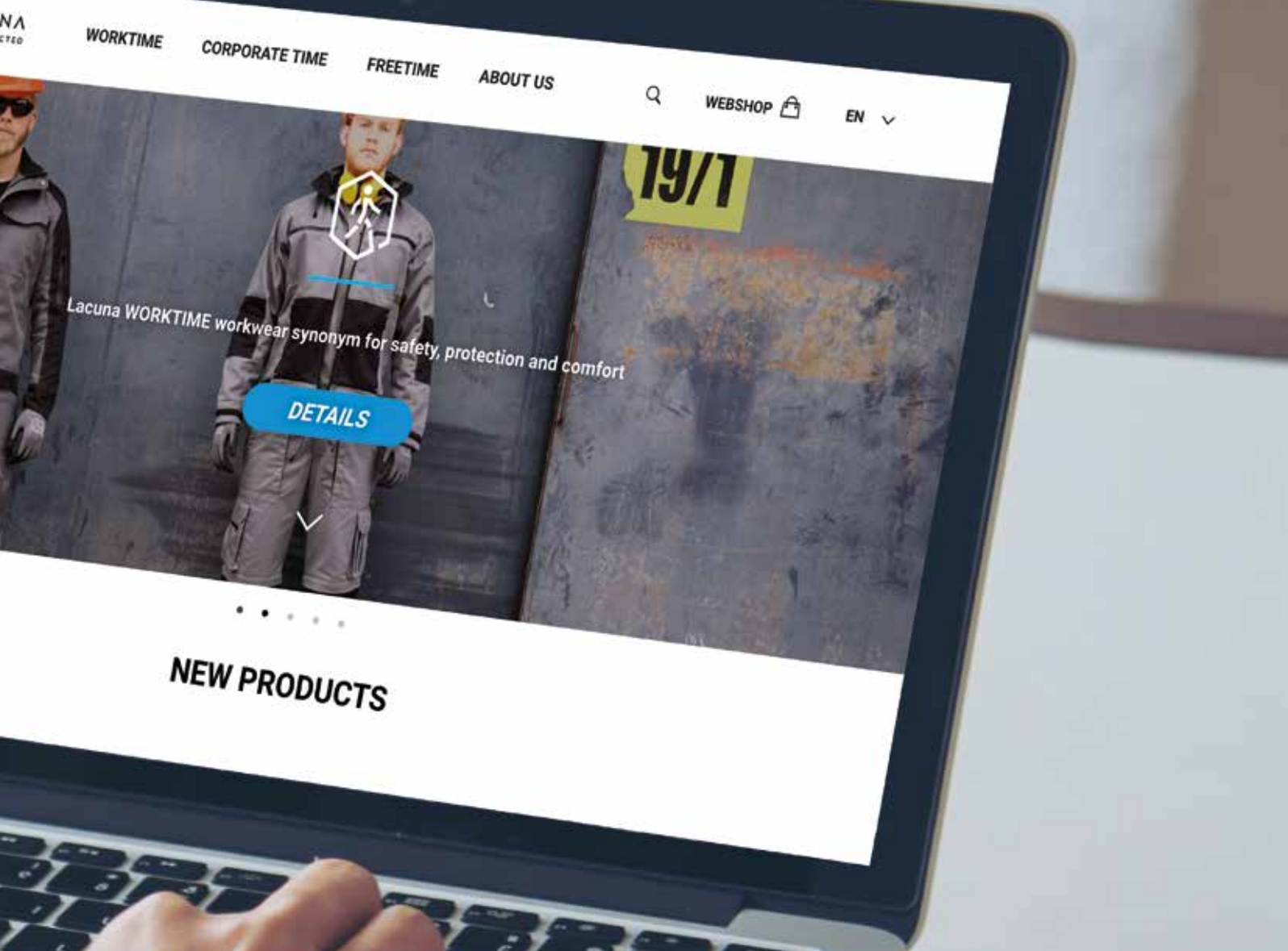
MESTO ZA NAKUPOVANJE,
KJER VSE VAM JE NA VOLJO
TAKO

Razvoj on-line trgovine postao je sastavni dio poslovanja svake suvremene tvrtke.

Lacuna grupa prati tehnološke trendove te je uložila u digitalizaciju poslovanja i svoj proizvodni asortiman ponudila na WEB SHOP platformi

Prednosti Lacuna B2B/Internet platforme za kupce:

- Brza i jednostavna selekcija proizvoda, pretraživanje i naručivanje
- Dostupnost ključnih informacija prilikom naručivanja
- Dostupnost količine robe na lageru
- Informacija u svezi aktualnih planiranih termina dolazaka robe na skladište
- Kontrola vlastitih cijena i rabatne politike
- Pregled novih artikala u ponudi,
- Detaljne informacije o proizvodima, boje, veličine, opise, slike, tehničke karakteristike...
- Olakšana selekcija proizvoda prilagođenih za maloprodaju
- Povijest svih narudžbi kupca
- Status isporuke robe koja uključuje pregled aktualne isporuke tako i pregled svih povezanih dokumenata iz proteklog perioda.



Razvoj spletnega poslovanja je postal sestavni del poslovanja katerega koli sodobnega podjetja.

Skupina Lacuna sledi tehnološkim trendom in vlaga v digitalizaciji poslovanja in njegovega proizvodnega programa na platformi WEB SHOP

Prednosti Lacuna B2B/internetne platforme za stranke:

- Hitra in enostavna izbira izdelkov, iskanje in naročanje
- Razpoložljivost ključnih informacij pri naročilu

- Razpoložljivost količine blaga na zalogi
- informacije o trenutnih načrtovanih datumih prihoda blago v skladišče
- Nadzor lastnih cen in rabatne politike
- Pregled novih izdelkov v ponudbi,
- Podrobne informacije o izdelku, barve, velikosti, opisi, slike, tehnične lastnosti ...
Olajšana izbira izdelkov, prilagojenih prodaji na drobno
- Zgodovina vseh naročil strank
- Status dostave blaga, ki vključuje pregled trenutnega dostave, kot tudi pregled vseh povezanih dokumentov iz preteklega obdobja.

LOGISTIČKA PODRŠKA

Logističko-distributivni centar **LACUNA GRUPE** smješten je u Sv.Križu Začretju.

Na centralnom skladištu od 4000 m² na više od 3500 paletnih mjesta smješteno je više od 10.000 lagerskih artikala spremnih za promptnu isporuku.

Logističko-distributivna i proizvodna podrška te širok asortiman lagerski dostupnih artikala našim poslovnim partnerima omogućava sigurnost i kontinuitet poslovanja, optimizira troškove njihovog poslovanja i čini temelj dugoročne suradnje u kojoj su interesi, strategije i zajednički uspjesi Lacuna grupe i njezinih partnera isprepleteni.

TEHNIČKA DOKUMENTACIJA I CERTIFIKATI

Artikli **LACUNA GRUPE** imaju svu potrebnu dokumentaciju i certifikate sukladno važećim europskim zakonima.. Vodimo brigu da svaki artikl bude pravilno označen u skladu s pravnim propisima i normama koji se na njega odnose te da uz njega prilažemo svu potrebnu dokumentaciju.

Na taj način ispunjavamo sve tehničke uvjete koje nameće zakon za nesmetano odvijanje poslovanja. Stalnim praćenjem zakonskih propisa, izmjena i dopuna zakona pravovremeno prilagođavamo svoje poslovanje kao i poslovanje naših poslovnih partnera. Svi potrebni dokumenti dostupni su našim distributerima na web stanicama **LACUNA GRUPE**.

LOGISTIČNA PODPORA

Logistično-distribucijski centar **LACUNA GRUPE** se nalazi u Svetom Križu Začretju.

Već kot 10.000 izdelkov na zalogi, pripravljeno je za hitro dostavo, v 4.000 m² velikem skladišču na več kot 3.500 palet.

Logistično-distribucijska in proizvodna podpora ter široka paleta komercialno dostopnih izdelkov našim poslovnim partnerjem zagotavljajo varnost in neprekinjenost poslovanja, optimizirajo stroške poslovanja in so osnova za dolgoročno sodelovanje, v katerem se prepletajo interesi, strategije in skupni uspehi skupine Lacuna in njenih partnerjev.

TEHNIČNA DOKUMENTACIJA IN POTRDILA

Artikli **LACUNA GRUPE** imajo vso potrebno dokumentaciju in potrdila v skladu z namenom, za katerega bodo uporabljeni. Poskrbimo, da je vsak izdelek pravilno označen v skladu z zakonskimi predpisi in standardi, ki zanj veljajo, ter poskrbimo da priložimo vso potrebno dokumentaciju.

Na ta način izpolnjujemo vse tehnične zahteve, ki jih zahteva zakon za nemoteno poslovanje. Z nenehnim spremljanjem zakonskih predpisov, sprememb zakona pravočasno prilagajamo svoje poslovanje in poslovanje naših poslovnih partnerjev. Vsi potrebni dokumenti so na voljo našim distributerjem na B2B stranicah **LACUNA GRUPE**.





MIRTA-KONTROL d.o.o.

EU CERTIFIKACIJA PROJEKTA
PROJECT CERTIFICATION DEPARTMENT

Obala 1, HR-10440 Zagreb - Dalmacija, Hrvatska
tel.: +385 (0)1 34 11 344
email: cert@mirta-kontrol.hr
www.mirta-kontrol.hr



EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnim opremom (2010/37/EU)
EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU CERTIFIKAT O PREGLEDU TIPA EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

OZO183-CP1807/20

Proizvođač: Ime/prezime:	Lacuna d.o.o. Pavlovski Sadržaji 18B 10220 Branki KVA Dubrava Hrvatska (Croatia)
Kategorija / vrsta (CEN) Category and PPE Type:	OZO kategorija II, rukavice za zaštitu i za rad s mehaničkim i toplinskim rizikom PPE category II, protective gloves for workers and against mechanical and thermal risks
ANILL tip ili model Article type or model:	Varijanta rukavica ATUM SATUM
Norma Standard:	EN EN 388:2019 (EN 388:2014+A1:2018) Rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika Protective gloves against mechanical risks EN EN 407:2009 (EN 407:2004) Rukavice za zaštitu od toplinskih rizika (zapaljivost i izgaranje) Protective gloves for workers EN EN 12477:2001 +A1:2008 (EN 12477:2001 +A1:2008) Zaštitne rukavice za isparavanje Protective gloves for evaporation EN EN 420:2011 (EN 420:2009+A2:2009) Zaštitne rukavice - Opiš odbojni i toplinski otporni Protective gloves - General requirements and test methods
Razina mehaničke otpornosti Level of mechanical performance:	4 otpornost na izlupanje abrasion resistance 4 otpornost na narušavanje kožne strukture cutting A444 od rezanja 4 otpornost na lizanje tear resistance 4 otpornost na puhočep puncture resistance 3 otpornost na narušavanje tenzije odbojnosti tear load at rupture
Tip rukavice ili završetka: Polar gloves type:	A ruka otvorena (za rukavice zaštitne) Open allover with higher abrasion performance

mirta-kontrol.hr, Prilog V (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

13



mirta-kontrol.hr, Prilog V (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

13

LACUNA

LACUNA STAY PROTECTED



TEHNIČKI LIST



EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)

EU pregled tipa proizvoda je odobrenje (EU) 2016/425, Prilog V u vezi s zaštitnom opremom (2010/37/EU)

EU type examination is conducted in accordance with CE Regulation (EU) 2016/425, Annex V on personal protective equipment (PPE)



IZJAVA O SUKLADNOSTI

IZJAVLJUJE

da proizvod koji je predmet ovakvog odobrenja ispunjava zahtjeve za zaštitu od mehaničkih i toplinskih rizika navedenih u prilogu B-12)

(EU) 2016/425 Euroconform (certifikat) i Vijeća u Odboru (2010/37/EU)

EN 420:2003+A1:2009
EN 388:2019+A1:2018
EN 407:2009
EN 12477:2001+A1:2008

za proizvod tipa iz: 3474
ulica 3, 10040 Zagreb-Odravka, Hrvatska

EU broj izj: OZO183-CP1807/20

Elizaveta Kocić
Direktor marketinga i odnosa s javnošću
@ Lacuna d.o.o.



VENDING APARAT

MODERNA TEHNOLOGIJA KOJA DONOSI UŠTEDU

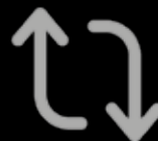
VENDING AVTOMAT

SODOBNA TEHNOLOGIJA, KI PRINAŠA PRIHRANKE



Automatizirani aparat upravljan softwareom koji služi za skladištenje i izdavanje artikala osobne zaštitne opreme uz 24/7 dostupnost.

Avtomatizirana naprava, ki jo nadzoruje programska oprema, ki služi za: skladiščenje in izdajo osebnih predmetov zaščitne opreme s 24/7 razpoložljivostjo.



Lacuna VENDING APARATE puni artiklima osobne zaštitne opreme većom frekvencijom u potrošnji poput: rukavica, naočala, respiratora, čepića za uši, jednokratnog programa..

Lacuna VENDING AVTOMAT polni z artikli osebne zaščitne opreme z višjo frekvenco porabe, kot so: rokavice, očala, respiratorji, čepi za ušesa, enkratni program..

Prednosti korištenja vending aparata:

- Dostupnost proizvoda 24/7
- Kreiranje cost centara sukladno željama korisnika
- Izveštavanje sukladno željama i potrebama korisnika
- Održavanje i servisiranje
- 24/7 pomoć i podrška
- Edukacija

Prednosti uporabe vending avtomata:

- Razpoložljivost izdelkov 24 ur na dan, 7 dni v tednu
- Ustvarjanje stroškovnih mest v skladu z željami uporabnikov
- Poročanje v skladu z željami in potrebami uporabnikov
- Vzdrževanje in servisiranje
- 24-urna pomoč in podpora
- Izobraževanje

Kako vending funkcionira u stvarnosti?



PRISTUP APARATU
I LOGIRANJE
DOSTOP DO STROJA
IN PRIJAVA



ODABIR
PROIZVODA
IZBIRA
IZDELKA



IZDAVANJE
PROIZVODA
IZDAJA
IZDELKA



IZLAZ IZ
PROGRAMA
IZHOD IZ
PROGRAMA

Kako v resnici poteka prodaja?

MANJA POTROŠNJA I UŠTEDA

- Zahvaljujući programiranju prema specifičnim potrebama svakog zaposlenika omogućeno je točnije planiranje i kontrole potrošnje OZO
- Budžetiranje na duži period bez straha od pogrešaka
- Uvid u potrošnju na dnevnom nivou te na nivou cost centra i svake pojedine osobe
- Prilagođene vrste izvještaja prema potrebi i dogovoru
- Konsignacija- korisnik plaća samo što je potrošio

100% ORGANIZIRANA DISTRIBUCIJA

- Zahvaljujući softverskim značajkama i vrlo fleksibilnom sustavu izvještavanja u mogućnosti smo izgraditi sustav praćenje potrošnje OZO maksimalno prilagođen klijentima
- Dostupnost artikala korisnicima 24/7, bez čekanja na izdavanje sa skladišta
- Dodatni sistem izvještavanja - bi analiza daje širi uvid u potrošnju OZO prema pojedinačnom radnom mjestu

MI RADIMO POSAO UMJESTO VAS

- Brinemo o narudžbama, zalihama i distribuciji, pojednostavljujemo i ukidamo interni nabavni proces
- Ukidamo logistički proces – nema internog zaprimanja i izdavanja artikala
- Brinemo o isporukama i održavanju.
- Naš IT tim je zadužen za analiziranje potrošnje
- Dajemo prijedloge kako racionalizirati potrošnju OZO na temelju stvarnih podataka koje vam omogućava vending

MANJŠA PORABA IN PRIHRANKI

- Zahvaljujući programiranju u skladu s posebnim potrebama vsakega zaposlenega je omogućeno natančnije načrtovanje in nadzor nad porabo osebne varovalne opreme
- Dolgoročna priprava proračuna brez strahu pred napakami
- Vsakodnevni vpogled v porabo na ravni stroškovnega mesta in vsakega posameznika
- Prilagojene vrste poročil po potrebi in po dogovoru
- Konsignacija - uporabnik plača samo tisto, kar je porabil

100% ORGANIZIRANA DISTRIBUCIJA

- Zahvaljujući funkcijam programske opreme in zelo prilagodljivemu sistemu poročanja lahko izdelamo sistem spremljanja porabe osebne varovalne opreme, ki bo maksimalno prilagojen uporabnikom
- Dostopnost artiklov za uporabnike 24 ur na dan, 7 dni v tednu, brez čakanja na izdajo iz skladišča
- Dodatni sistem poročanja - analiza bi omogoča širši vpogled v porabo osebne varovalne opreme za vsako posamezno delovno mesto.

DELAMO NAMESTO VAS

- Skrbimo za naročila, zaloge in distribucijo, poenostavljamo in odpravljamo notranji postopek javnih naročil
- Brez logističnega postopanja - ni notranjega prevzema in izdaje artiklov
- Skrbimo za dostavo in vzdrževanje.
- Naša IT skupina je zadolžena za analizo porabe
- Predlagamo, kako racionalizirati porabo osebne varovalne opreme na podlagi dejanskih podatkov, ki vam omogočajo prodajo

Implementirano na EU tržištu:

Izvaja se na EU trgih:



APARAT
AVTOMAT



TVORNICA
TOVARNA

Usluge projekta **VENDING APARATA** dostupne su krajnjim korisnicima preko ovlaštenih Lacuna distributera.

Za više informacija obratite nam se na email:
info@lacuna.hr

Storitve projekta **VENDING AVTOMATA** so na voljo končnim uporabnikom prek pooblaščenih distributerjev Lacuna.

Za več informacij nas kontaktirajte po e-pošti:
info@lacuna.hr

SADRŽAJ

UVOD	2	MULTISAFE ZAŠTITNA ODJEĆA/ MULTISAFE ZAŠČITNA OBLAČILA	86
ZAŠTITNA I RADNA ODJEĆA/ ZAŠČITNA IN DELOVNA OBLAČILA	12	LAWU	90
PACIFIC	20	EREBUS	92
SPIRIT	22	MERU	94
ALARA	31	MERU 2	97
SPEKTAR	35	ETNA	101
CARGO	39	ETNA 2	104
CITY II - NAVY	40	ZAŠTITNA ODJEĆA ZA RAD S MOTORNOM PILOM/VARNOSTNA OBLAČILA ZA DELO Z MOTORNO ŽAGO	106
CITY II - PADDOCK	42	LOGGER	109
ATLANTIC	44	HEWER	111
CLASSIC PLUS	46	ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI/ZELO VIDNA OBLAČILA	112
RED8+	49	KANATA	120
4TECH	51	HI WAY	121
COOL TREND	54	KETA	122
CORPORATE WEAR	58	ROADWAY	122
ADRIATIC	63	HI WAY XTRA	123
ODJEĆA ZA SPECIJALNE VREMEN- SKE UVJETE/OBLAČILA ZA POSEBNE VREMENSKE POGOJE	80	SPEKTAR HI-WIZ	124
BEAVER	82	PATROL	126
KISHA	84	HIDRA	127
REGEN	84	HI WAY	127
RAINY	85		

KANES	128	WORKER	163
HI WAY	129	GOMA	164
		YUZU	164
OUTDOOR I PROMOTIVNI ARTIKLI/ OUTDOOR IN PROMOCIJSKI IZDELKI	130	AZUKI	165
SPEKTAR	133	MIKAN	166
WILLIAM	135	KIJI	166
ROLAND	137	WANI	167
DANTE	139	PANDA	167
SPEKTAR WINTER	140	DYNAMIC	170
YUKI	143	BORA	171
HOTARU	143	WARMY	172
BARTON	145	POLAR	173
BONETE	147	LUCIANE	174
YAKI	148	BINAS	177
TATAKI	148	ZIMSKE KAPE GETOUT	179
SUMI	149	ZIMSKE KAPE SAILOR	181
PRIME	151	ZIMSKE KAPE NORTH	181
HILL	152	MAJICE KRATKI RUKAV MUŠKE/MAJICE KRATEK ROKAV MUŠKE	182
LIMA	153	MAJICE KRATKI RUKAV ŽENSKÉ/MAJICE KRATEK ROKAV ŽENSKÉ	184
NORWAY	155	MAJICE DUGI RUKAV MUŠKE I ŽENSKÉ /MAJICE DOLGI ROKAV MOŠKE IN ŽENSKÉ	186
RONDO	159	POLO MAJICE KRATKI RUKAV MUŠKE I ŽENSKÉ/ POLO MAJICE MOŠKE IN ŽENSKÉ KRATEK ROKAV	188
PORTE	159	POLO MAJICE DUGI RUKAV MUŠKE I ŽENSKÉ/ POLO MAJICE MOŠKE IN ŽENSKÉ DOLGI ROKAV	190
VODAN	162		
TURA	162		

HOODIE & SWEATSHIRT	192	ROKAVICE ZA ZAŠTITU OD KEMIKALIJA I TEKUČINA/ROKAVICE ZA ZAŠČITO PROTI KEMI- KALIJAM IN TEKOČINAM	311
KAPE	194		
BROKULA CAREWEAR	196		
MAJICE KRATKI RUKAV MUŠKE I ŽENSKE/MA- JICE KRATEK ROKAV MUŠKE IN ŽENSKE	201	ROKAVICE ZA PRECIZNE POSLOVE & OPČU UPOTREBU/ROKAVICE ZA PRECIZNOST IN SPLOŠNO UPORABO	315
MAJICE DUGI RUKAV MUŠKE I ŽENSKE/MAJICE DOLGI ROKAV MUŠKE IN ŽENSKE	204	ROKAVICE ZA TEŠKE I GRUBE POSLOVE/ROKA- VICE ZA TEŽKA IN GRUBA DELOVNA MESTA	321
RUČNICI KORNATI	207	TEHNIČNE RUKAVICE PROTUREZNE & RUKAV- ICE ZA SPECIJALNE RIZIKE/TEHNIČNE ROKAV- ICE PROTU REZANJU IN ROKAVICE ZA POSEB- NOTVEGANJE	325
BROKULA CAREWEAR UV	208	JEDNOKRATNE RUKAVICE/ROKAVICE ZA ENK- RATNO UPORABO	331
UV KAPE I ŠEŠIRI/UV KAPE IN KLOBUKI	211		
ZAŠTITNE I RADNE CIPELE/ZAŠČITNA IN DELOVNA OBUTEV	214	ZAŠTITA GLAVE I SLUHA/ZAŠČITA GLAVE IN SLUHA	336
MULTIPROFFESIONAL LINE	224	ČEPIČI ZA UŠI/UŠESNI ČEPKI	340
STYLE SAFETY LINE	238	ANTIFONI/GLUŠNIKI	343
SPORT SAFETY LINE	248	ZAŠTITNE KAPE I KACIGE/ZAŠČITNE KAPE IN ČELADE	344
STANDARD LINE	260	VIZIRI I DRŽAČI VIZIRA/VIZIRI IN NIZIRSKI NOSILCI	346
LEISURE LINE	276		
GUMENE I PVC ČIZME/GUMENI IN PVC ŠKORNJI	283	ZAŠTITA OČIJU/ZAŠČITA OČI	348
ZAŠTITNE RUKAVICE/ZAŠČITNE ROKAVICE	288	ZAŠTITA DIŠNIH PUTEVA/ZAŠČITA DIHAL	370
ATG	296	RESPIRATORI/RESPIRATORJI	374
KOŽNE RUKAVICE/USNJENE ROKAVICE	303	POLUMASKE/POLMASKE	381
		MASKE	382
		FILTERI/FILTRI	385

JEDNOKRATNI HIGIJSKI PROIZVODI/ ENKRATNI HIGIJSKI IZDELKI 388

JEDNOKRATNI KOMBINEZONI/ENOKRATNI KOMBINEZON 392

JEDNOKRATNE KUTE/ENOKRATNE HALJE 397

JEDNOKRATNE PREGAČE/ENOPRATNI PREDPASNIKI 398

PREGAČE PVC/PREDPASNIKI PVC 400

JEDNOKRATNE MANŠETE/ENOKRATNE MANŠETE 401

JEDNOKRATNE KAPE/ENOKRATNE KAPE 403

JEDNOKRATNE MASKE/ENOKRATNE MASKE 403

JEDNOKRATNE NAVLAKE ZA CIPELE/REVLEKE ZA ENKRATNO UPORABO ZA ČEVLJE 405

HIGIJENA/HIGIENA 406

SAPUNI I PASTE ZA RUKE/MILA IN PASTE ZA ROKE 410

FLASTERI/OBLIŽI 412

KOMPLETI ZA ISPIRANJE OČIJU/KOMPLETI ZA IZPIRANJE OČI 416

OPREMA ZA RAD NA VISINI OSEBNA/ OPREMA ZAVAROVANJE PRED PADCI 418

UPRTAČI I POJASEVI/VAROVALNI PASI 426

NAPRAVE ZA ZAUSTAVLJANJE PADA/SISTEM ZA ZAUSTAVITEV PADCA 433

UŽAD/VRVI 435

SPONE I KOPČE/SPONE IN ZAPONKE 437

RASTEZLJIVE TRAKE/RASTEGLJIVI TRAKI 440

OPREMA ZA VARIOCE/VARILSKA OPREMA 443

VARILAČKE PREGAČE I MANŠETE/VARILSKI PREDPASNIKI IN MANŠETE 444

VARILAČKE MASKE/VARILSKE MASKE 445

VARILAČKE NAOČALE/VARILSE OČALE 447

PROMOCIJSKA I DODATNA OPREMA/ PROMOCIJSKA IN DODATNA OPREMA 448

HI VIZ ČUNJEVI, TRAKE, LANCI/HI-VIZ ČUNJI, TRAKI IN VERIGE 450

ORMARIČ ZA PRVO POMOČ/ORMARICA ZA PRVO POMOČ 451

CERADE/PONJAVE 452

SKLADIŠNE POLICE/SKLADIŠČNE POLICE 453

METALNI ORMARI/KOVINSKA ORMARA 454

PROMOCIJSKI ARTIKLI/PROMOCIJSKI IZDELKI 456



LACUNA

coverguard

ZAŠTITNA I RADNA ODJEĆA/DIZAJNIRANA ZA UDOBNOST I SIGURNOST

Lacuna radna odjeća, sinonim je za sigurnost, zaštitu i udobnost. Konstrukcija naše radne odjeće prati prirodne pokrete tijela u radu, što odjeći daje udobnost i funkcionalnost.

Materijali koje koristimo moraju imati visoka tehnička svojstva te izdržljivost i udobnost.

Lacuna zaštitna odjeća i proizvodi za radnu odjeću su u skladu sa normom EN ISO 13688:2013 (zaštitna odjeća opći zahtjevi)

ZAŠČITNA IN DELOVNA IN DELOVNA OBLAČILA/IZDELANA ZA UDOBJE IN VARNOST

Delovna oblačila Lacuna so sinonim za varnost, zaščito in udobje. Naša delovna oblačila spremljajo naravno gibanje telesa pri delu, kar daje oblačilom udobje in funkcionalnost.

Materiali, ki jih uporabljamo, morajo imati visoke tehnične značilnosti in trajnost in udobje.

Lacuna zaščitna oblačila in izdelki za delovna oblačila so v skladu z EN ISO 13688:2013 (zaščitna oblačila splošni zahtevi)

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**ZAŠTITNA I RADNA
ODJEĆA**
*ZAŠČITNA IN DELOVNA
OBLAČILA*

INDUSTRIJSKO PRANJE

Lacuna WORKTIME zaštitna, radna i korporativna odjeća sa istaknutim piktogramima



TENCATE
materials that make a difference

može se podvrgnuti industrijskom pranju od 75 °C – prema standardu EN ISO 15797. Lacuna WORKTIME kolekcije predviđene za industrijsko pranje izrađene su od visokokvalitetnih tkanina proizvođača **TenCate®**.

TenCate® kao jedan od vodećih svjetskih proizvođača tkanina razvija svoje kolekcije u uskoj suradnji s najvećim svjetskim industrijskim praonicama. Ta je suradnja, uključujući izuzetne inovacijske sposobnosti tehničkog tima tvrtke **TenCate®**, rezultirala tkaninama za zaštitnu i radnu odjeću koje pružaju izvanrednu trajnost kod industrijskog pranja i sušenja koje se odvija pod visokim temperaturama.

Osim poboljšanih zaštitnih performansi te također visoke udobnosti prilikom nošenja, ove napredne tkanine odlikuju se superiornom postojanošću i čvrstoćom boja koje omogućuju znatno dulji životni ciklus gotovog odjevnog predmeta, čak i nakon višestruko ponovljenih pranja. Traženje namjenskih rješenja za industrijske praonice, rezultiralo je razvojem tkanina koje traju i više od 100 pranja i kod kojih je znatno skraćen ciklus sušenja.

Sve navedeno u skladu je s rastućim naporima svjetske industrije da potrošnju energije svede na najmanju moguću razinu.

INDUSTRIJSKO PRANJE

Zaštitna, delovna in poslovna oblačila Lacuna WORK-TIME z vidnimi piktogrami



TENCATE
materials that make a difference

lahko podvržemo 75 °C industrijskega pranja - po EN ISO 15797. Lacuna WORKTIME, namenjene industrijskem pranju, so izdelane iz visoko kakovostnih tkanin proizvajalca **TenCate®**.

TenCate® kot eden največjih svetovnih proizvajalcev tkanin razvija svoje kolekcije v tesnem sodelovanju z največjimi industrijskimi pralnicami na svetu. To sodelovanje, vključno z izjemnimi inovativnimi zmogljivostmi tehnične ekipe **TenCate®**, je rezultiralo z zaščitnimi tkaninami in tkaninami za delovna oblačila, ki zagotavljajo izjemno vzdržljivost pri visokotemperaturnih industrijskih pranjih in sušenjih.

Te izboljšane tkanine poleg izboljšanih zaščitnih lastnosti in tudi velikega udobja pri nošenju odlikuje vrhunska vzdržljivost in barvna obstojnost, ki omogočajo bistveno daljši življenjski cikel končnega oblačila, tudi po večkratnem pranju. Iskanje namenskih rešitev za industrijske pralnice je tkanin, ki trajajo več kot 100 pranj in imajo znatno skrajšani cikel sušenja.

Vse to je v skladu z naraščajočimi prizadevanji svetovne industrije za čim manjšo porabo energije.



Korištenje usluga industrijskog pranja (Industrial Laundering) raste u svijetu kojeg koriste vodeće industrije u svijetu koristeći usluge industrijskih pralionica koje su razvile napredne metode održavanja profesionalne odjeće. U prošlosti odjeća se održavala tzv. domaćim pranjem (domestic laundering), a jedina međunarodno priznata metoda ispitivanja za takvo pranje je bila metoda definirana prema ISO 6330. Ova metoda ispitivanja nije bila pouzdan pokazatelj da li će odjevni predmet odoljeti industrijskim postupcima pranja i dorade koji se općenito primjenjuju i prevladavaju u segmentu održavanja radne odjeće.

ISO 15797:2017 navodi postupke ispitivanja i opremu koji se mogu koristiti u ocjenjivanju radne odjeće (te i dio zaštitne odjeće) namijenjene za industrijskom pranje. Oni služe kao osnova za ispitivanje relevantnih svojstava kao što su dimenzijska stabilnost, obilježja boja, gužvanje, nabiranje šava, piling i vizualni aspekti općenito.

Industrijsko pranje spada u istaknuti primjer održivih aktivnosti (sustainable activities) tj. aktivnosti koje utječu na sposobnost održavanja ravnoteže određenih procesa ili stanja u nekom sustavu a što je globalni trend. Prednost industrijskog pranja naspram domaćeg pranja vidljivo je kroz produženi životni ciklus radne i zaštitne odjeće

Uporaba industrijskega pranja je narašćajući trend u svetu, ki ga uporabljajo vse vodilne panoge na svetu, pri čemer uporabljajo storitve industrijskega pranja, ki so razvile napredne metode vzdrževanja profesionalnih oblačil. V preteklosti so oblačila vzdrževali s pranjem v gospodinjstvu in edina mednarodno priznana preskusna metoda za takšno pranje je bila metoda, določena v skladu z ISO 6330. Ta preskusna metoda ni bil zanesljiv pokazatelj, ali oblačilo lahko industrijsko pranje in končne postopke, ki so splošno uporabni in prevladujejo v segmentu vzdrževanje delovnih oblačil.

ISO 15797:2017 določa preskusne postopke in opremo, ki se lahko uporabljajo pri ocenjevanju delovnih oblačil (in uporabljajo zaščitnih oblačil), namenjenih za industrijsko pranje. Služijo kot podlaga za pregled ustreznih lastnosti, kot so dimenzijska stabilnost, barvne značilnosti, prekrivanje, šivanje, piling in vizualni vidik na splošno.

Industrijsko pranje je viden primer trajnostnih dejavnosti, torej dejavnosti, ki vplivajo na sposobnost vzdrževanja ravnovesja določenih procesov ali pogojev v sistemu, kar je svetovni trend. Prednost industrijskega pranja v primerjavi z domačim pranjem je očitna skozi podaljšani življenjski cikel delovnih oblačil in zaščitnih oblačil



TKANINE

Visokokvalitetni materijali su bit svakog našeg proizvoda. Materijali koje koristimo moraju imati visoka tehničk svojstva kao i svojstva visoke izdržljivosti i udobnosti.

Vodeći računa o zaštiti okoliša i tehničkim svojstvima te detaljima, u proizvodnji koristimo samo odabrane materijale i pribore.

- **TenCate Protective Fabrics®** – Specijalizirane tehničke zaštitne tkanine za zaštitnu i radnu odjeću: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®).

Osim Tencate tkanina Lacuna u svoje kolekcije ugrađuje visokokvalitetne materijale i pribore drugih brandova:

- **CORDURA®** – Materijali otporni na habanje
- **YKK®**- patentni zatvarači
- **3M™** Thinsulate
- **TENCEL™** vlakna
- **BROKULA CAREWEAR UV®** – Prirodni materijali s utkanom UV zaštitom UPF 50+
Organski pamuk – materijal izuzetno ugodan za nošenje, obazriv prema okolišu, samoodrživ, sa efektom hlađenja i svojstvom ubrzanog sušenja.

TKANINE

Visokokakovostni materijali su bit svakog našeg izdelka. Materijali, ki jih uporabljamo, morajo imeti tako visoke tehnične lastnosti kot lastnosti visoke vzdržljivosti in udobja.

Ob upoštevanju varovanja okolja ter tehničnih lastnosti in podrobnosti v proizvodnji uporabljamo samo izbrane materiale in pribor.

- **TenCate Protective Fabrics®** - Specializirane tehnične zaščitne tkanine za zaščitna in delovna oblačila: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®)

Lacuna poleg tkanin Tencate v svoje kolekcije vključuje tudi visokokakovostne materiale in dodatke drugih blagovnih znamk:

- **CORDURA®** - Materiali, odporni proti obrabi
- Zadržge **YKK®**
- **3M™** Thinsulate™
- Vlakna **TENCEL™**
- **AVERTIC DURA™**
- **BROKULA CAREWEAR UV®** - Naravni materijali s tkano UV zaščito UPF 50+
Organski bombaž - material, ki je izjemno udoben za nošenje, okolju prijazen, samostojen, s hladilnim učinkom in lastnostjo pospešenega sušenja.



TENCATE PROTECTIVE FABRICS SPECIJALIZIRANE ZAŠTITNE TKANINE

Lacuna d.o.o. ovlaštenu je distributer TenCate Protective Fabrics zaštitnih tkanina te su TenCate Protective Fabrics tkanine sastavni dio LACUNA radne odjeće, odjeću za uslužne djelatnosti, te specijalne MULTISAFE zaštitne odjeće.

TenCate Protective Fabrics® je vodeći svjetski proizvođač zaštitnih tkanina koje se koriste u proizvodnji radne odjeće namijenjene zadovoljavanju stalno rastućih potreba zaštite radnika u industriji i profesionalno opasnih zanimanja kao što su vatrogasci, vojska i policija, ali i za specifične zahtjeve ugostiteljskih i uslužnih zanimanja.

TenCate Tecasafe® Plus je vodeća inherentna vatrootporna multi-norm tkanina u koju je utkano Lyocell® vlakno. Tecasafe® Plus se usredotočuje na poboljšane udobnosti i dugotrajnost. Meka i prozirna, u kombinaciji s vrhunskim svojstvima ventilacije, ova tkanina izgleda izvrsno, čak i nakon kontinuiranog industrijskog pranja. Tecasafe® je kombinacija inteligentnih tkanina otpornih na izloženost plamenu i toplinu koje pružaju izvrsnu zaštitu, posebno pri varilačkim radovima i izloženosti električnom luku.

TenCate Tecashield® inherentna vatrootporna tkanina je kombinacija tkanina otpornih na toplinu i izloženost plamenu, razvijena na osnovi meta-aramidnih i para-aramidnih vlakana, uključuje rješenja Nomex® III i Nomex® Comfort. Tkanine od aramidnih vlakana imaju visoku toplinsku stabilnost i iznimno su izdržljive. Tecashield® tkanine osobito su korisne u kemijskoj industriji.

TenCate Tecapro® kemijski je tretirana tkanina bazirana na pamuku, pomiješanom s poliestrom, para-aramidom ili poliamidom. Svaka kombinacija ima svoje specijalne značajke, bilo da je to izdržljivost, udobnost, zaštita ili savršena kombinacija svih njih. Tecapro® tkanine imaju prednost pred svim vatrootpornim kemijski tretiranim tkaninama zahvaljujući svojoj jedinstvenoj kombinaciji visokih performansi, izvanredne udobnosti i odlične zaštite za različite industrijske sektore - u idealnom omjeru za uloženi novac. Pružaju zaštitu kod zavarivanja i brušenja, kao i od topline i izloženosti plamenu. Dodatne zaštitne osobine uključuju anti-statičnost, kemijsku otpornost, visoku vidljivost i zaštitu od izloženosti električnom luku. Namijenjene nošenju u ekstremnim uvjetima, ove tkanine zadržavaju lijep izgled čak i nakon kontinuiranog industrijskog pranja.

TenCate Tecawork™ TenCate nudi cijeli niz poliesterskih mješavina (160-325 g) u standardnim bojama (po 100 m) i raznim izvedbama. Dostupni u raznim kombinacijama tkanja kao što su twill, ripstop i platno.

Posebne tehničke izvedbe mogu se primijeniti za poboljšanje funkcionalnosti, kao što je povlačenje nabora i otpornost na vodu i ulja.

TENCATE PROTECTIVE FABRICS SPECIALIZIRANE ZAŠTITNE TKANINE

Podjetje Lacuna d.o.o. je pooblašteni distributer zaštitnih tkanin TenCate Protective Fabrics in tkanine TenCate Protective Fabrics so sestavni del delovnih oblačil LACUNA, oblačil za storitvene dejavnosti in posebnih zaštitnih oblačil MULTISAFE.

TenCate Protective Fabrics® je vodilni svetovni proizvajalec zaštitnih tkanin, ki se uporabljajo pri proizvodnji delovnih oblačil, zasnovanih za izpolnjevanje vedno večjih potreb industrijskih delavcev in poklicnih tveganj, kot so gasilci, vojska in policija, pa tudi za posebne potrebe gostinstva in službenih poklicev.

TenCate Tecasafe® Plus je vodilna vgrajena ognjevarna večnamenska tkanina, v katero so vtkana vlakna Lyocell®. Tecasafe® Plus se osredotoča na izboljšano udobje in dolgo življenjsko dobo. Mehka in zračna, v kombinaciji z vrhunskimi prezačevalnimi lastnostmi, ta tkanina izgleda odlično, tudi po neprekinjenem industrijskem pranju. Tecasafe® je kombinacija inteligentnih tkanin, odpornih proti plamenu in toploti, ki zagotavljajo odlično zaščito, zlasti med varjenjem in izpostavljenostjo električnim oblokom.

Ognjevarna tkanina **TenCate Tecashield®** je kombinacija tkanin, odpornih proti vročini in ognju, razvita na osnovi meta-aramidnih in para-aramidnih vlaken, vključuje rešitvi Nomex® III in Nomex® Comfort. Tkanine iz aramidnih vlaken imajo visoko toplotno stabilnost in so izjemno trpežne. Tkanine Tecashield® so še posebej uporabne v kemični industriji.

TenCate Tecapro® je kemično obdelana tkanina na osnovi bombaža, pomešana s poliestrom, para-aramidom ali poliamidom. Vsaka kombinacija ima svoje posebnosti, najsi bo trajnost, udobje, zaščita ali popolna kombinacija vseh. Tkanine Tecapro® imajo prednost pred vsemi ognjevarnimi kemično obdelanimi tkaninami, zahvaljujoč njihovi edinstveni kombinaciji visoke zmogljivosti, izjemnega udobja in odlične zaštite za različne industrijske sektorje - v idealnem razmerju med vloženim denarjem. Zagotavljajo zaščito med varjenjem in brušenjem ter pred izpostavljenostjo toploti in plamenu. Dodatne zaščitne lastnosti vključujejo antistatičnost, kemično odpornost, visoko vidljivost in zaščito pred izpostavljenostjo električnim oblokom. Namenjene nošenju v ekstremnih pogojih, imajo te tkanine čudovit videz tudi po neprekinjenem industrijskem pranju.

TenCate Tecawork™ TenCate ponuja celo vrsto mešanic poliestra (160-325 g) v standardnih barvah (po 100 m) in različnih izvedbah. Na voljo v različnih kombinacijah tkanja, kot so keper, ripstop in platno.

Za izboljšanje funkcionalnosti je mogoče uporabiti posebne tehnične zasnove, kot so zlaganje ter odpornost na vodo in olje.



**FLEXIBLE AND
COMFORTABLE**



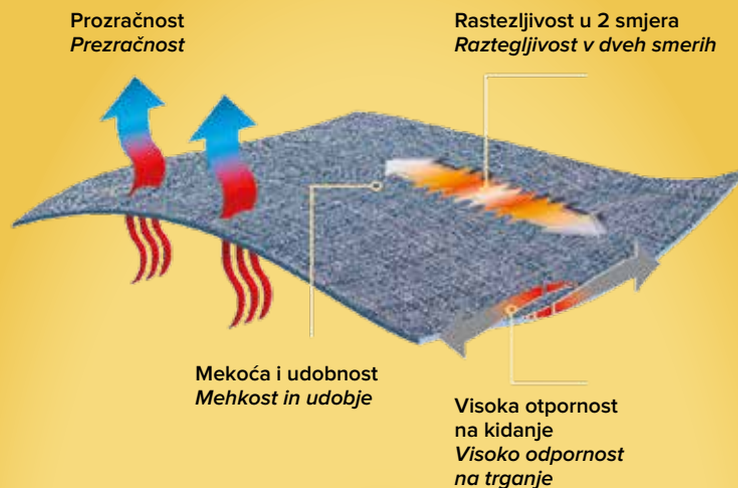
2 WAY STRETCH



BREATHABILITY



**RESISTANCE
TO TEARING**





Postojeći asortiman LACUNA radne odjeće nadopunjujemo sa novom kolekcijom PACIFIC FLEX izrađene od tkanine sa elasthanom

Ergonomski dizajnirana i izrađena iz tkanine s elasthanom, kolekcija radne odjeće PACIFIC FLEX omogućava maksimalnu slobodu pokreta tijekom rada

Tkanina je mekana i prozirna zbog udjela pamuka u svojem sastavu i izrazito otporna na kidanje zbog postotka polyestera

Fleksibilnost kolekcije PACIFIC FLEX postigli smo kroz tkaninu u koju su utkana elastična vlakna te elastične materijale ugrađene na pozicijama ključnim za što slobodnije pokrete tijela.

Kolekcija PACIFIC FLEX je ujedno i izdržljiva i dugotrajnija jer je na mjestima najizloženijim habanju ojačana CORDURA tkaninom.

Obstoječo ponudbo LACUNA delovnih oblačil dopolnjujemo z novo kolekcijo PACIFIC FLEX izdelane iz tkanine z elasthanom.

Kolekcija delovnih oblačil PACIFIC FLEX, ergonomsko oblikovana in izdelana iz elastanske tkanine, omogoča največjo svobodo gibanja med delom.

Tkanina je mehka in zračna zaradi deleža bombaža v svoji sestavi in je izjemno odporna na trganje zaradi odstotka poliestra.

Fleksibilnost kolekcije PACIFIC FLEX smo dosegli s tkanino, v katero so vtkana elastična vlakna in nameščeni elastični materiali v položajih, ki so ključni za najbolj proste gibe telesa.

Kolekcija PACIFIC FLEX je bolj trpežna in dolgotrajna, saj je na mestih, ki so najbolj izpostavljena obrabi, ojačana s tkanino CORDURA.

KOLEKCIJA PACIFIC



PACIFIC**8PACIJP**
petrol plava/petrol modra**8PACIJS**
siva/siva**8PACIJC**
crvena/rdeča**PACIFIC FLEX JAKNA****Sastav tkanine:** 64% poliester, 34,5% pamuk, 1,5% elasthan**Džepovi:** tri gornja džepa i četiri bočna džepa**Zatvaranje:** patentnim zatvaračem**Rukavi:** pritezanje druckerom**Dodatak:** reflektirajući detalji**Veličina:** 48-62**Original pakiranje:** 1/10**PACIFIC FLEX BLUZA****Sastav tkanine:** 64% poliester, 34,5% bombaž, 1,5% elasthan**Žepi:** tri zgornja džepa i štiri stranski žepi**Zapenjanje:** zadruga**Rokavi:** pritezanje pritiskačima**Dodatak:** odsevni traki**Veličina:** 48-62**Original embalaža:** 1/10

LACUNA


 EN ISO 13688

RADNA JAKNA/ DELOVNA BLUZA	48	50	52	54	56	58	60	62
PETROL PLAVA/ PETROL MODRA	8PACIJP48	8PACIJP50	8PACIJP52	8PACIJP54	8PACIJP56	8PACIJP58	8PACIJP60	8PACIJP62
SIVA/SIVA	8PACIJS48	8PACIJS50	8PACIJS52	8PACIJS54	8PACIJS56	8PACIJS58	8PACIJS60	8PACIJS62
CRVENA/RDEČA	8PACIJC48	8PACIJC50	8PACIJC52	8PACIJC54	8PACIJC56	8PACIJC58	8PACIJC60	8PACIJC62





PACIFIC

PACIFIC FLEX HLAČE

Sastav tkanine: 64% poliester, 34,5% pamuk, 1,5% elastan

Pojačanja: Cordura

Džepovi: mnoštvo multifunkcionalnih džepova

Zatvaranje: gumb i patentni zatvarač

Koljena: dvostruki anatomske oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje uloška

Dodatak: reflektirajući detalji

Veličina: 48-62

Original pakiranje: 1/10

PACIFIC FLEX HLAČE

Sastav tkanine: 64% poliester, 34,5% bombaž, 1,5% elastan

Ojačitev: Cordura

Žepi: veliko višenamenskih žepi

Zapenjanje: zadrge in gumb

Kolena: dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno

Dodatak: odsevni traki

Veličina: 48-62

Original embalaža: 1/10

8PACIPP

petrol plava/petrol modra

8PACIPS

siva/siva

8PACIPC

crvena/rdeča



LACUNA



CE EN ISO 13688

RADNA JAKNA/ DELOVNA BLUZA	48	50	52	54	56	58	60	62
PETROL PLAVA/ PETROL MODRA	8PACIPP48	8PACIPP50	8PACIPP52	8PACIPP54	8PACIPP56	8PACIPP58	8PACIPP60	8PACIPP62
SIVA/SIVA	8PACIPS48	8PACIPS50	8PACIPS52	8PACIPS54	8PACIPS56	8PACIPS58	8PACIPS60	8PACIPS62
CRVENA/RDEČA	8PACIPC48	8PACIPC50	8PACIPC52	8PACIPC54	8PACIPC56	8PACIPC58	8PACIPC60	8PACIPC62



SPIRIT

8SPIRJS
siva/siva

SPIRIT – RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m²
Zatvarač: YKK patentni zatvarač skriven s trakom na čičak
Ovratnik: visok
Džepovi: 7
Zatezanje: Velcro traka
Veličina: S-XXXL
Originalno pakiranje: 1/10

SPIRIT – DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²
Zapenjanje: YKK zadruga skriva s trakom Velcro
Ovratnik: visok
Žepi: 7
Zategovanje: Z Velcro trakami
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



YKK ZATVARAČI
YKK ZADRGE

POJAČANI ŠAVOVI
OJAČITVENI ŠIVI



MNOŠTVO
ĐEPOVA

VELIKO ŽEPOV

VODONEPROPUSTNI
ZATVARAČI

NEPREMOČLJIVE
ZADRGE



SPIRIT JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
SIVA/SIVA	8SPIRJSS	8SPIRJSM	8SPIRJSL	8SPIRJSXL	8SPIRJSXXL	8SPIRJSXXXL

SPIRIT

8SPIRPS
siva/siva

SPIRIT – RADNE HLAČE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²
Zatvarač: YKK patentni zatvarač s trakom na čičak
Džepovi: 7
Stražnji džep: ojačan s CANVAS tkaninom
Koljena: ojačana tkanina sa džepovima koljena
Veličina: S-XXXL
Originalno pakiranje: 1/10

SPIRIT – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²
Zadruga: YKK zadruga s trakom Velcro
Žepi: 7
Zadnji žep: ojačiven s tkanino CANVAS
Kolena: ojačivena tkanina z žepi za zašćito kolena
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



YKK ZATVRAČI
YKK ZADRGE



VODONEPROPUSTNI
ZATVARAČI
NEPREMOČLJIVE
ZADRGE

POJAČANA ZAŠĆITA
- CORDURA
OJAČITVENA ZAŠĆITA
- CORDURA

POJAČANA
ZAŠĆITA
OJAČITVENA
ZAŠĆITA



SPIRIT HLAČE/DELOVNE HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
SIVA/SIVA	8SPIRPS	8SPIRPSM	8SPIRPSL	8SPIRJPXL	8SPIRPSXXL	8SPIRPSXXXL



8SPIRJC
crvena/rdeča

8SPIRJP
plava/modra

8SPIRJB
bež/bež

8SPIRJN
crna/črna



TENCATE
protectivefabrics

YKK



TENCATE
Tecawork™

EN ISO 13688

SPIRIT RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA	8SPIRJCS	8SPIRJCM	8SPIRJCL	8SPIRJCXL	8SPIRJCXXL	8SPIRJCXXXL
PLAVA/MODRA	8SPIRJPS	8SPIRJPM	8SPIRJPL	8SPIRJPIXL	8SPIRJPIXXL	8SPIRJPIXXL
BEŽ/BEŽ	8SPIRJBBS	8SPIRJBBS	8SPIRJBBS	8SPIRJBBSXL	8SPIRJBBSXXL	8SPIRJBBSXXXL
CRNA/ČRNA	8SPIRJNS	8SPIRJNM	8SPIRJNL	8SPIRJNXL	8SPIRJNXXL	8SPIRJNXXXL

8SPIRPC
crvena/rdeča

8SPIRPP
plava/modra

8SPIRPB
bež/bež

8SPIRPN
crna/črna



TENCATE
protectivefabrics

YKK



TENCATE
Tecawork™

EN ISO 13688



SPIRIT RADNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA	8SPIRPCS	8SPIRPCM	8SPIRPCL	8SPIRPCXL	8SPIRPCXXL	8SPIRPCXXXL
PLAVA/MODRA	8SPIRPPS	8SPIRPPM	8SPIRPPPL	8SPIRPPXL	8SPIRPPXXL	8SPIRPPXXXL
BEŽ/BEŽ	8SPIRPBS	8SPIRPBS	8SPIRPBS	8SPIRPBSXL	8SPIRPBSXXL	8SPIRPBSXXXL
CRNA/ČRNA	8SPIRPNBS	8SPIRPNBS	8SPIRPNBS	8SPIRPNBSXL	8SPIRPNBSXXL	8SPIRPNBSXXXL



POJAČANI ŠAVOVI
OJAČITVENI ŠIVI

VODONEPROPUSTNI
ZATVARAČI
NEPREMOČLJIVE
ZADRGE

VODONEPROPUSTNI
ZATVARAČI
NEPREMOČLJIVE
ZADRGE

OJAČANA ZAŠTITA
IZBOLJŠANA ZAŠČITA -
CORDURA

MNOŠTVO DŽEPOVA
VELIKO ŽEPOV

OJAČANA ZAŠTITA
IZBOLJŠANA ZAŠČITA -
CORDURA

OJAČANA ZAŠTITA
IZBOLJŠANA ZAŠČITA -
CORDURA









ALARA**8ALARJP**
plava/modra**8ALARJS**
siva/siva**8ALARJU**
ultramarin/ultramarin**ALARA – RADNA JAKNA****Sastav tkanine:** 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²**Zatvarač:** YKK patentni zatvarač**Ovratnik:** visok**Džepovi:** 7**Veličina:** 48-62**Originalno pakiranje:** 1/10**ALARA – DELOVNA JAKNA****Sestava tkanine:** 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²**Zadruga:** zadruga YKK**Ovratnik:** visok**Žepi:** 7**Velikost:** 48-62**Originalna embalaža:** 1/10YKK DRUKERI
YKK GUMBIOJAČANI ŠAVOVI
OJAČANI ŠIVI

LACUNA


TENCATE
protectivefabrics

YKK

EN ISO 13688

RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA	48	50	52	54	56	58	60	62
PLAVA/MODRA	8ALARJP48	8ALARJP50	8ALARJP52	8ALARJP54	8ALARJP56	8ALARJP58	8ALARJP60	8ALARJP62
SIVA/SIVA	8ALARJS48	8ALARJS50	8ALARJS52	8ALARJS54	8ALARJS56	8ALARJS58	8ALARJS60	8ALARJS62
ULTRAMARIN/ULTRAMARIN	8ALARJU48	8ALARJU50	8ALARJU52	8ALARJU54	8ALARJU56	8ALARJU58	8ALARJU60	8ALARJU62

ALARA**8ALARPP**
plava/modra**8ALARPS**
siva/siva**8ALARPU**
ultramarin/ultramarin**ALARA – RADNE HLAČE****Sastav tkanine:** 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²**Zatvarač:** YKK patentni zatvarač**Džepovi:** 7**Koljena:** dodatno pojačanje
tkanine sa depom za štitičke
za koljena**Veličina:** 48-62**Originalno pakiranje:** 1/10**ALARA – DELOVNE HLAČE****Sestava tkanine:** 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²**Zadruga:** YKK zadruga s trakom**Velcro****Žepi:** 7**Kolena:** ojačivena tkanina z

žepi za zaštitu kolena

Velikost: S-XXXL**Originalna embalaža:** 1/10OJAČANI ŠAVOVI
OJAČANI ŠIVIYKK ZATVARAČ
YKK ZADRGAPOJAČANA KOLJENA
OJAČITEV NA KOLENIH

LACUNA


TENCATE
protectivefabrics

CORDURA
FABRIC

YKK

EN ISO 13688

RADNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	48	50	52	54	56	58	60	62
PLAVA/MODRA	8ALARPP48	8ALARPP50	8ALARPP52	8ALARPP54	8ALARPP56	8ALARPP58	8ALARPP60	8ALARPP62
SIVA/SIVA	8ALARPS48	8ALARPS50	8ALARPS52	8ALARPS54	8ALARPS56	8ALARPS58	8ALARPS60	8ALARPS62
ULTRAMARIN/ULTRAMARIN	8ALARPU48	8ALARPU50	8ALARPU52	8ALARPU54	8ALARPU56	8ALARPU58	8ALARPU60	8ALARPU62



MNOŠTVO DŽEPOVA VELIKO ŽEPOV

Kako bismo vam osigurali što više mogućnosti za praktično spremanje, primjerice alata, naši modeli su dizajnirani s brojnim džepova različitih oblika, prilagođeni vašim potrebama.

Da bi vam zagotovili čim već priročnosti za orodje, so naši modeli oblikovani z mnogimi žepi različnih oblik, prilagojenih vašim potrebam.



POJAČANI ŠAVOVI OJAČANI ŠAVI

Pružaju dodatnu trajnost te doprinose cjelokupnom izgledu.

Zagotavljaju dodatno obstojnost in prispevajo k celotnemu videzu.



POJAČANA ZAŠTITA KOLJENA OJAČITEV NA KOLENIH

Pružaju dodatnu trajnost te doprinose cjelokupnom izgledu.

Zagotavljajo dodatno obstojnost in dodajo celotnemu videzu.



ŠTITNICI ZA KOLJENA ŠČITNIK ZA KOLENA

Mogućnost umetanja štitnika za koljena osigurava sigurniji rad.

Možnost vstavitve ščitnika za koleno zagotavlja varnejše delo.



SPEKTAR

8SPEKJC
crvena/rdeča

SPEKTAR – RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²
Zatvaranje: klapna na čičak
Ovratnik: klasičan
Džepovi: 5
Pritezanje: čičak traka
Veličina: S-XXXL
Originalno pakiranje: 1/10

SPEKTAR – DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²
Zapenjanje: velcro na prekrivnoj letviji
Ovratnik: klasična
Zategovanje: velcro traka
Žepi: 5
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



OJAČANI ŠAVOVI
OJAČANI ŠIVI



LACUNA



EN ISO 13688



TENCATE
protectivefabrics



TENCATE
Tecawork™

RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA	8SPEKJCS	8SPEKJCM	8SPEKJCL	8SPEKJCXL	8SPEKJCXXL	8SPEKJCXXXL

SPEKTAR

8SPEKPC
crvena/rdeča

SPEKTAR – RADNE HLAČE

Sastav tkanine: 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²
Zatvaranje: zatvarač
Džepovi: 4
Koljena: dodatno pojačanje tkanine
sa depom za štitnike za koljena
Veličina: S-XXXL
Originalno pakiranje: 1/10

SPEKTAR – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Žepi: 4
Koljena: Dodatna ojačitev iz tkanine
z žepom za zaščito za koljena
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



OJAČANI ŠAVOVI
OJAČANI ŠIVI



POJAČANA KOLJENA
OJAČITEV NA KOLENIMA



LACUNA



EN ISO 13688



TENCATE
protectivefabrics



TENCATE
Tecawork™

RADNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA	8SPEKPCS	8SPEKPCM	8SPEKPCL	8SPEKPCXL	8SPEKPCXXL	8SPEKPCXXXL

SPEKTAR

8SPEKBC
crvena/rdeča

SPEKTAR – FARMER HLAČE

Sastav tkanine: 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²
Zatvaranje: zatvarač
Džepovi: 6
Koljena: dodatno pojačanje tkanine
sa depom za štitnike za koljena
Veličina: S-XXXL
Originalno pakiranje: 1/10

SPEKTAR – FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Žepi: 6
Koljena: ojačitvena tkanina s žepi za
zaščito za koljena
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



OJAČANI ŠAVOVI
OJAČANI ŠIVI



POJAČANA KOLJENA
OJAČITEV NA KOLENIMA



LACUNA



EN ISO 13688



TENCATE
protectivefabrics



TENCATE
Tecawork™

FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA	8SPEKBCS	8SPEKBCM	8SPEKBCL	8SPEKBCXL	8SPEKBCXXL	8SPEKBCXXXL

8SPEKJB
plava/modra



8SPEKJW
bijela/bela



8SPEKJR
royal/kraljevsko modra



RADA JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA	8SPEKJBS	8SPEKJBM	8SPEKJBL	8SPEKJBXL	8SPEKJBXXL	8SPEKJBXXXL
BIJELA/BELA	8SPEKJWS	8SPEKJWM	8SPEKJWL	8SPEKJWXL	8SPEKJWXXL	8SPEKJWXXXL
ROYAL/KRALJEVSKO MODRA	8SPEKJRS	8SPEKJRM	8SPEKJRL	8SPEKJRXL	8SPEKJRXXL	8SPEKJRXXXL

8SPEKPB
plava/modra



8SPEKPW
bijela/bela



8SPEKPR
royal/kraljevsko modra



RADNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA	8SPEKPBS	8SPEKPB M	8SPEKPB L	8SPEKPBXL	8SPEKPBXXL	8SPEKPBXXXL
BIJELA/BELA	8SPEKPWS	8SPEKPWM	8SPEKPWL	8SPEKPWXL	8SPEKPWXXL	8SPEKPWXXXL
ROYAL/KRALJEVSKO MODRA	8SPEKPRS	8SPEKPRM	8SPEKPR L	8SPEKPRXL	8SPEKPRXXL	8SPEKPRXXXL

8SPEKBB
plava/modra



8SPEKBW
bijela/bela



8SPEKBR
royal/kraljevsko modra



FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA	8SPEKBBS	8SPEKBB M	8SPEKBB L	8SPEKBBXL	8SPEKBBXXL	8SPEKBBXXXL
BIJELA/BELA	8SPEKBWS	8SPEKBWM	8SPEKBWL	8SPEKBWXL	8SPEKBWXXL	8SPEKBWXXXL
ROYAL/KRALJEVSKO MODRA	8SPEKBRS	8SPEKBRM	8SPEKBR L	8SPEKBRXL	8SPEKBRXXL	8SPEKBRXXXL

8SPEKJG
siva/siva



8SPEKJN
crna/črna



NOVO

8SPEKJS
smeđa/ljava



NOVO



RADA JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
SIVA/SIVA	8SPEKJGS	8SPEKJGM	8SPEKJGL	8SPEKJGXL	8SPEKJGXXL	8SPEKJGXXXL
CRNA/ČRNA	8SPEKJNS	8SPEKJNM	8SPEKJNL	8SPEKJNXL	8SPEKJNXXL	8SPEKJNXXXL
SMEĐA/RJAVA	8SPEKJSS	8SPEKJSM	8SPEKJSL	8SPEKJSXL	8SPEKJSXXL	8SPEKJSXXXL

8SPEKPG
siva/siva



8SPEKPN
crna/črna



NOVO

8SPEKPS
smeđa/ljava



NOVO



RADNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
SIVA/SIVA	8SPEKPGS	8SPEKPGM	8SPEKPGL	8SPEKPGXL	8SPEKPGXXL	8SPEKPGXXXL
CRNA/ČRNA	8SPEKPNS	8SPEKPNM	8SPEKPNL	8SPEKPNXL	8SPEKPNXXL	8SPEKPNXXXL
SMEĐA/RJAVA	8SPEKPSS	8SPEKPSM	8SPEKPSL	8SPEKPSXL	8SPEKPSXXL	8SPEKPSXXXL

8SPEKBG
siva/siva



8SPEKBN
crna/črna



NOVO

8SPEKBS
smeđa/ljava



NOVO



FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
SIVA/SIVA	8SPEKBGS	8SPEKBGM	8SPEKBGL	8SPEKBGXL	8SPEKBGXXL	8SPEKBGXXXL
CRNA/ČRNA	8SPEKBNS	8SPEKBNM	8SPEKBNL	8SPEKBNXL	8SPEKBNXXL	8SPEKBNXXXL
SMEĐA/RJAVA	8SPEKBSS	8SPEKBSM	8SPEKBSL	8SPEKBSXL	8SPEKBSXXL	8SPEKBSXXXL



CARGO**8CARGPN**
crna/črna**8CARGPP**
plava/modra**8CARGPC**
crvena/rdeča**8CARGPR**
royal/kraljevsko modra**8CARGPS**
siva/siva**CARGO – RADNE HLAČE****Sastav tkanine:** 65% poliester,
35% pamuk, 245g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 7**Veličina:** 48-62**Originalno pakiranje:** 1/10**CARGO – DELOVNE LAČE****Sestava tkanine:** 65% poliester,
35% bombaž, 245 g/m²**Zadruga:** Zadruga**Žepi:** 7**Velikost:** 48-62**Originalna embalaža:** 1/10

LACUNA

TENCATE
Tecawork™TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

RADNE/DELOVNE HLAČE	48	50	52	54	56	58	60	62
CRNA/ČRNA	8CARGPN/48	8CARGPN/50	8CARGPN/52	8CARGPN/54	8CARGPN/56	8CARGPN/58	8CARGPN/60	8CARGPN/62
PLAVA/MODRA	8CARGPP/48	8CARGPP/50	8CARGPP/52	8CARGPP/54	8CARGPP/56	8CARGPP/58	8CARGPP/60	8CARGPP/62
CRVENA/RDEČA	8CARGPC/48	8CARGPC/50	8CARGPC/52	8CARGPC/54	8CARGPC/56	8CARGPC/58	8CARGPC/60	8CARGPC/62
ROYAL/KRALJEVSKO MODRA	8CARGPR/48	8CARGPR/50	8CARGPR/52	8CARGPR/54	8CARGPR/56	8CARGPR/58	8CARGPR/60	8CARGPR/62
SIVA/SIVA	8CARGPS/48	8CARGPS/50	8CARGPS/52	8CARGPS/54	8CARGPS/56	8CARGPS/58	8CARGPS/60	8CARGPS/62

CITY II

5NAV
tamno plava/temno modra

NAVY II – RADNA BLUZA

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²
Ovratnik: klasičan
Zatvaranje: jednosmjerni zatvarač
Rukavi: Velcro trake na stezanje
Džepovi: gore 5, dolje 3
Veličina: S-XXXL
Boja: TAMNO PLAVA - SIVA
Original pakiranje: 1/10
 Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.

NAVY II – DELOVNA BLUZA

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Okovratnik: klasičan
Zapenjanje: enosmerna zadruga
Rokavi: v zapestju s spremnim trakom
Žepi: zgornja 5, spodnja 3
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10
 Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zalog.



coverguard



CE



CITY II

5NAP
tamno plava/temno modra

NAVY II – HLAČE KLASIČNE

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²
Zatvaranje: patent zatvarač
Koljena: pojačana, prostor za umetanje štitnika
Nogavice: vezica za pritezanje, na dnu čičak traka
Džepovi: 7
Veličina: XS-XXXL
Original pakiranje: 1/10
 Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.

NAVY II – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Kolena: ojačana, možnost vstavitve ščitnika za koleno
Hlačnice: trak za stezanje, z spremnim trakom
Žepi: 7
Velikost: XS-XXXL
Originalna embalaža: 1/10
 Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zalog.



coverguard



CE

EN 14404



CITY II

5NAB
tamno plava/temno modra

NAVY II – HLAČE FARMER

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²
Zatvaranje: patent zatvarač
Koljena: pojačana, mjesto za umetanje štitnika za koljeno
Nogavice: vezica za pritezanje
Džepovi: 10
Veličina: S-XXL
Original pakiranje: 1/10
 Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.

NAVY II – FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Kolena: ojačana, možnost vstavitve ščitnika za koleno
Hlačnice: trak za stezanje
Žepi: 10
Velikost: S-XXL
Originalna embalaža: 1/10
 Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zalog.



coverguard



CE

EN 14404



NAVY II	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
RADNA BLUZA/DELOVNA BLUZA	5NAV05000S	5NAV05000M	5NAV05000L	5NAV05000XL	5NAV0502XL	5NAV0503XL
KLASIČNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	5NAP05000S	5NAP05000M	5NAP05000L	5NAP05000XL	5NAP0502XL	5NAP0503XL
FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	5NAB05000S	5NAB05000M	5NAB05000L	5NAB05000XL	5NAB0502XL	5NAB0503XL

CITY II

5NAC

tamno plava/temno modra

NAVY II – KOMBINEZON

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% Poliestersko vlakno, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač

Koljena: pojačana, mjesto za umetanje štitnika za koljeno.

Nogavice: vezica za pritezanje

Džepovi: 11

Veličina: S-XXXL

NAVY II – KOMBINEZON

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40%

poliester, 245 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Kolena: ojačana, možnost vstavitve štitnika za koleno

Hlačnice: trak za stezanje,

Žepi: 11

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



coverguard



CE
EN 14404

CITY II

5NAK/5NAS

tamno plava/temno modra

NAVY II – BERMUDE

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% Poliestersko vlakno, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač

Džepovi: 6

Veličina: S-XXXL

Original pakiranje: 1/10

NAVY II – BERMUDE

Sastav tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Žepi: 6

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



coverguard



CE

CITY II

5NAG

tamno plava/temno modra

NAVY II – RADNI PRSLUK

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% Poliestersko vlakno, 245 g/m²

Ovratnik: ravan

Zatvaranje: jednosmjerni zatvarač

Džepovi: 6

Veličina: S-XXXL

Original pakiranje: 1/10

NAVY II – DELOVNI PRSLUK

Sastav tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²

Okovratnik: klasičan

Zapenjanje: zadruga

Žepi: 6

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



coverguard



CE

EN ISO 13688

NAVY II	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
KOMBINEZON/KOMBINEZON	5NAC05000S	5NAC05000M	5NAC05000L	5NAC0500XL	5NAC0502XL	5NAC0503XL
BERMUDE/BERMUDE	5NAK05000S	5NAK05000M	5NAK05000L	5NAK0500XL	5NAK0502XL	5NAK0503XL
BERMUDE DUGE/BERMUDE DOLGE	5NAS05000S	5NAS05000M	5NAS05000L	5NAS0500XL	5NAS0502XL	5NAS0503XL
RADNI PRSLUK/DELOVNI TELOVNIK	5NAG05000S	5NAG05000M	5NAG05000L	5NAG0500XL	5NAG0502XL	5NAG0503XL

*Kolekcije CITY po starim kataloškim brojevima dostupna na B2B-u do isteka zaliha. Kolekcije CITY po starim kataloškim številkah, so na voljo na B2B do razprodaje zalog.

CITY II

5PAV
siva/siva

PADDOCK II – RADNA BLUZA

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% Poliestersko vlakno, 245 g/m²
Ovratnik: klasičan
Zatvaranje: jednosmjerni zatvarač
Rukavi: velcro trake na stezanje
Džepovi: gore 5, dolje 3
Veličina: S-XXXL
Original pakiranje: 1/10

Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.



PADDOCK II – DELOVNA BLUZA

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Okovratnik: klasičan
Zapenjanje: enosmerna zadruga
Rokavi: v zapestju s sprimnim trakom
Žepi: zgornja 5, spodnja 3
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10

Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zaloga.



coverguard



CE

CITY II

5PAP
siva/siva

PADDOCK II – HLAČE KLASIČNE

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²
Zatvaranje: patent zatvarač
Koljena: pojačana, prostor za umetanje štitnika
Nogavice: vezica za pritezanje
Džepovi: 7
Veličina: S-XXXL
Original pakiranje: 1/10

Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.



PADDOCK II – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Kolena: ojačana, možnost vstavitve ščitnika za koleno
Hlačnice: trak za stezanje, z spremnim trakom
Žepi: 7
Velikost: S-XXXL
Originalna embalaža: 1/10

Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zaloga.



coverguard



CE

EN 14404

CITY II

5PAB
siva/siva

PADDOCK II – HLAČE FARMER

Sastav tkanine: 60 % pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²
Zatvaranje: patent zatvarač
Koljena: pojačana
Nogavice: vezica za pritezanje
Džepovi: 10
Veličina: S-XXXL
Original pakiranje: 1/10

Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.



PADDOCK II – FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²
Zapenjanje: zadruga
Kolena: ojačana, možnost vstavitve ščitnika za koleno
Hlačnice: trak za stezanje
Žepi: 10
Velikost: S-XXL
Originalna embalaža: 1/10

Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zaloga.



coverguard



CE

EN 14404

PADDOCK II	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
RADNA BLUZA/DELOVNA BLUZA	5PAV05000S	5PAV05000M	5PAV05000L	5PAV05000XL	5PAV0502XL	5PAV0503XL
KLASIČNE HLAČE/DELOVNE HLAČE	5PAP05000S	5PAP05000M	5PAP05000L	5PAP05000XL	5PAP0502XL	5PAP0503XL
FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	5PAB05000S	5PAB05000M	5PAB05000L	5PAB05000XL	5PAB0502XL	5PAB0503XL

CITY II

5PAC
siva/siva

PADDOCK II – KOMBINEZON

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač

Koljena: pojačana, prostor za štitnike

Nogavice: čičak traka na dnu

Džepovi: 11

Veličina: S-XXXL

Original pakiranje: 1/10

Stari model dostupan na b2b-u do isteka zaliha.

PADDOCK II – KOMBINEZON

Sastav tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Kolena: ojačana, mogućnost vstavitve ščitnika za koleno

Hlačnice: trak za stezanje

Žepi: 11

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10

Stari model, je na voljo v b2b do trajanja zaloga.



coverguard



EN 14404



CITY II

5PAK/5PAS
siva/siva

PADDOCK II – BERMUDE

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač i gumb

Džepovi: 7

Veličina: S-XXXL

Original pakiranje: 1/10

PADDOCK II – BERMUDE

Sastav tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Žepi: 6

Velikost: S-XXL

Originalna embalaža: 1/10



coverguard



CITY II

5PAG
siva/siva

PADDOCK II – RADNI PRSLUK

Sastav tkanine: 60% pamuk, 40% Poliestersko vlakno, 245 g/m²

Ovratnik: ravan

Zatvaranje: jednosmjerni zatvarač

Džepovi: 6

Veličina: S-XXXL

Original pakiranje: 1/10

PADDOCK II – DELOVNI PRSLUK

Sastav tkanine: 60% bombaš, 40% poliester, 245 g/m²

Okovratnik: klasičan

Zapenjanje: zadruga

Žepi: 6

Velikost: S-XXL

Originalna embalaža: 1/10



coverguard



PADDOCK II	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
KOMBINEZON/KOMBINEZON	5PAC05000S	5PAC05000M	5PAC05000L	5PAC05000XL	5PAC0502XL	5PAC0503XL
BERMUDE/BERMUDE	5PAK05000S	5PAK05000M	5PAK05000L	5PAK05000XL	5PAK0502XL	5PAK0503XL
BERMUDE/BERMUDE DOLGE	5PAS05000S	5PAS05000M	5PAS05000L	5PAS05000XL	5PAS0502XL	5PAS0503XL
RADNI PRSLUK/DELOVNI TELOVNIK	5PAG05000S	5PAG05000M	5PAG05000L	5PAG05000XL	5PAG0502XL	5PAG0503XL

*Kolekcije CITY po starim kataložskim brojevima dostupna na B2B-u do isteka zaliha. Kolekcije CITY po starih kataložskih številkah, so na voljo na B2B do razprodaje zaloga.



ATLANTIC

ATLANTIC – RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač sakriven s klapnom na drukere

Ovratnik: klasik

Džepovi: 5, s klapnom na drukere

Rukavi: elastični rubovi

Veličina: S-XXXL

Originalno pakiranje: 1/10

ATLANTIC – DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zaprte: zadrga in prekrivna letvica s pritiskači

Ovratnik: Klasičen

Žepi: 5, prekrivna letvica s pritiskači

Rokavi: elastični robovi

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10

8ATLAJP
plava/modra

8ATLAJS
siva/siva

8ATLAJI
indigo plava/indigo modra



LACUNA



CE EN ISO 13688

RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

64/66 XXXL

PLAVA/MODRA

8ATLAJPS

8ATLAJPM

8ATLAJPL

8ATLAJPXL

8ATLAJPXXL

8ATLAJPXXXL

SIVA/SIVA

8ATLAJSS

8ATLAJSM

8ATLAJSL

8ATLAJSXL

8ATLAJSXXL

8ATLAJSXXXL

INDIGO PLAVA/INDIGO MODRA

8ATLAJIS

8ATLAJIM

8ATLAJIL

8ATLAJIXL

8ATLAJIXXL

8ATLAJIXXXXL

ATLANTIC

8ATLAPP
plava/modra

8ATLAPS
siva/siva

8ATLAPI
indigo plava/indigo modra

ATLANTIC – KLASIČNE HLAČE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač
Džepovi: 7, s klapnom na drukere

Koljena: dodatno pojačanje tkanine sa depom za štitnike za koljena

Veličina: S-XXXL

Originalno pakiranje: 1/10

ATLANTIC – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zaprte: zadruga

Žepi: 7, prekrivna letvica s pritiskači

Kolena: Dodatna ojačitev iz tkanine z žepom za zaščito za kolena

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

KLASIČNE HLAČE/DELOVNE HLAČE

	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA	8ATLAPPS	8ATLAPPM	8ATLAPPL	8ATLAPPXL	8ATLAPPXXL	8ATLAPPXXXL
SIVA/SIVA	8ATLAPSS	8ATLAPSM	8ATLAPSL	8ATLAPSXL	8ATLAPSXXL	8ATLAPSXXXL
INDIGO PLAVA/INDIGO MODRA	8ATLAPIS	8ATLAPIM	8ATLAPIL	8ATLAPIXL	8ATLAPIXXL	8ATLAPIXXXL

ATLANTIC

8ATLABP
plava/modra

8ATLABS
siva/siva

8ATLABI
indigo plava/indigo modra

ATLANTIC – FARMER HLAČE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač
Džepovi: 8, s klapnom na drukere

Koljena: dodatno pojačanje tkanine sa depom za štitnike za koljena

Veličina: S-XXXL

Originalno pakiranje: 1/10

ATLANTIC – FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zaprte: zadruga

Žepi: 8, prekrivna letvica s pritiskači

Rokavi: elastični robovi

Kolena: Dodatna ojačitev iz tkanine z žepom za zaščito za kolena

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

FARMER HLAČE/FARMER HLAČE

	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA	8ATLABPS	8ATLABPM	8ATLABPL	8ATLABPXL	8ATLABPXXL	8ATLABPXXXL
SIVA/SIVA	8ATLABSS	8ATLABSM	8ATLABSL	8ATLABSXL	8ATLABSXXL	8ATLABSXXXL
INDIGO PLAVA/INDIGO MODRA	8ATLABIS	8ATLABIM	8ATLABIL	8ATLABIXL	8ATLABIXXL	8ATLABIXXXXL



CLASSIC PLUS

8CLASJB
plava/modra

8CLASGJ
siva/siva

CLASSIC PLUS – RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač

Ovratnik: klasik

Džepovi: 7

Veličina: S-XXXL

Originalno pakiranje: 1/10

CLASSIC PLUS – DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zaprte: zadržga

Ovratnik: Klasičen

Žepi: 7

Velikost: S-XXXL

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

	RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA		8CLASJBS	8CLASJBM	8CLASJBL	8CLASJBXL	8CLASJBXXL	8CLASJBXXXL
SIVA/SIVA		8CLASJGS	8CLASJGM	8CLASJGL	8CLASJGXL	8CLASJGXXL	8CLASJGXXXL

CLASSIC PLUS**8CLASPB**
plava/modra**8CLASGP**
siva/siva**CLASSIC PLUS – KLASIČNE HLAČE 2U1****Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²**Zatvaranje:** patent zatvarač**Džepovi:** 7**Nogavice:** odvojive patent zatvaračem**Veličina:** S-XXXL**Originalno pakiranje:** 1/10**CLASS SMART – DELOVNE HLAČE 2U1****Sestava tkanine:** 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²**Zaprte:** zadrga**Žepi:** 7**Hlačnice:** snemljive z zadrgo**Velikost:** S-XXXL**Originalna embalaža:** 1/10

EN ISO 13688

	KLASIČNE HLAČE 2u1/DELOVNE HLAČE 2u1	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA		8CLASPBS	8CLASBPM	8CLASPBL	8CLASPBXL	8CLASPBXXL	8CLASPBXXXL
SIVA/SIVA		8CLASGPS	8CLASGPM	8CLASGPL	8CLASGPXL	8CLASGPXXL	8CLASGPXXXL

CLASSIC PLUS**8CLASBB**
plava/modra**8CLASGB**
siva/siva**CLASSIC PLUS - FARMER HLAČE****Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²**Džepovi:** 10**Veličina:** S-XXXL**Originalno pakiranje:** 1/10**CLASSIC PLUS - FARMER HLAČE****Sestava tkanine:** 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²**Žepi:** 10**Velikost:** S-XXXL**Originalna embalaža:** 1/10

EN ISO 13688

	FARMER HLAČE/FARMER HLAČE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
PLAVA/MODRA		8CLASBBS	8CLASBBM	8CLASBBL	8CLASBBXL	8CLASBBXXL	8CLASBBXXXL
SIVA/SIVA		8CLASGBS	8CLASGBM	8CLASGBL	8CLASGBXL	8CLASGBXXL	8CLASGBXXXL



R8ED+**H9700**

plava/modra

H9714

crna/črna

R8ED+ JAKNA**Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²;**Pojačanja:** cordura;**Džepovi:** tri gornja džepa, dva bočna džepa i jedan džep na rukavu;**Zatvaranje:** patentnim zatvaračem;**Rukavi:** elastične manšete sa dodatnim čičak pričvršćivanjem;**Dodatak:** reflektirajući detalji;**Veličina:** 46 -64;**Original pakiranje:** 1/10**R8ED+ - DELOVNA BLUZA****Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²**Ojačitev:** Cordura**Žepi:** tri zgornja žepa, dva stranska in en žep na rukavu**Zapenjanje:** zadruga**Rukavi:** elastične manšete z dodatnimi velcro pritiskači**Dodatki:** odsevni trakovi**Velikost:** 46-64**Originalna embalaža:** 1/10

EN 13688

**R8ED+****H9701**

plava/modra

H9715

crna/črna

R8ED+ KLASIČNE HLAČE**Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²;**Pojačanja:** cordura;**Džepovi:** mnoštvo multifunkcionalnih džepova**Zatvaranje:** gumb i patentni zatvarač;**Koljena:** dvostruki anatomske oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića;**Dodatak:** reflektirajući detalji;**Veličina:** 46 -64;**Original pakiranje:** 1/10**R8ED+ - DELOVNE HLAČE****Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²**Ojačitev:** Cordura**Žepi:** veliko večnamenskih žepov**Zapenjanje:** zadruga in gumb**Koljena:** dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno**Dodatki:** odsevni detalji**Velikost:** 46 -64**Originalna embalaža:** 1/10EN 13688
EN 14404**R8ED+****H9702**

plava/modra

H9716

crna/črna

R8ED+ FARMER HLAČE**Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²;**Pojačanja:** cordura;**Džepovi:** mnoštvo multifunkcionalnih džepova**Zatvaranje:** gumb i patentni zatvarač;**Koljena:** dvostruki anatomske oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića;**Dodatak:** reflektirajući detalji;**Veličina:** 46 -64;**Original pakiranje:** 1/10**R8ED+ - FARMER HLAČE****Sastav tkanine:** 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²**Ojačitev:** Cordura**Žepi:** veliko večnamenskih žepov**Zapenjanje:** zadruga in gumb**Koljena:** dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno**Dodatki:** odsevni detalji;**Velikost:** 46 -64;**Originalna embalaža:** 1/10EN 13688
EN 14404**ARDON**

48

50

52

54

56

58

60

62

64

JAKNA PLAVA/MODRA

H9700/48

H9700/50

H9700/52

H9700/54

H9700/56

H9700/58

H9700/60

H9700/62

H9700/64

KLASIČNE HLAČE PLAVE/MODRA

H9701/48

H9701/50

H9701/52

H9701/54

H9701/56

H9701/58

H9701/60

H9701/62

H9701/64

FARMER HLAČE PLAVE/MODRA

H9702/48

H9702/50

H9702/52

H9702/54

H9702/56

H9702/58

H9702/60

H9702/62

H9702/64

JAKNA CRNA/ČRNA

H9714/48

H9714/50

H9714/52

H9714/54

H9714/56

H9714/58

H9714/60

H9714/62

H9714/64

KLASIČNE HLAČE CRNE/ČRNE

H9715/48

H9715/50

H9715/52

H9715/54

H9715/56

H9715/58

H9715/60

H9715/62

H9715/64

FARMER HLAČE CRNE/ČRNE

H9716/48

H9716/50

H9716/52

H9716/54

H9716/56

H9716/58

H9716/60

H9716/62

H9716/64



4TECH

H9400

plava/modra

4 TECH – JAKNA

Sastav tkanine : 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford, s pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: dva gornja džepa, dva bočna džepa

Zatvaranje: patentnim zatvaračem sa dodatnom klapnom na čičak pričvršćivanje

Rukavi: elastične manžete s dodatnim čičak pričvršćivanjem

Leda: reflektirajuća traka na leđima

Veličina: S - XXXL

Original pakiranje: 1/20



4TECH - DELOVNA BLUZA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva zgornja žepa, dva stranska žepa

Zapenjanje: zadrga in velcro na prekrivni letvici

Rokavi: elastične manšete z dodatnim velcro pritiskači

Dodatki: odsevni traki na hrbtu

Velikost: S - XXXL

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH

H9401

plava/modra

4 TECH - HLAČE KLASIČNE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford, s pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: klasične hlače sa dva prednja džepa, dva stražnja džepa, multifunkcionalni bočni džep

Zatvaranje: gumb i patentni zatvarač

Koljena: dvostruki anatomski oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića,

Veličina: 46-64

Original pakiranje: 1/20



4TECH - DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva spredaj, dva zadnja žepa, večnamenski stranski žep

Zapenjanje: gumb in zadrga

Kolena: dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno

Dodatki: odsevni detajli;

Velikost: 46 -64;

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH

H9402

plava/modra

4 TECH – HLAČE FARMER

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford,

S pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: dva prednja džepa, dva stražnja džepa, multifunkcionalni bočni džep, plastron džep sa patent zatvaračem

Zatvaranje: gumbi i patentni zatvarači

Naramenice: elastične naramenice sa plastičnim kopčama

Koljena: dvostruki anatomski oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića,

Veličina: 46-64

Original pakiranje: 1/20



4TECH - FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva spredaj, dva zadnja žepa, večnamenski stranski žep

Zapenjanje: gumb in zadrga

Trakovi: elastični s plastično sponko

Kolena: dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno

Dodatki: odsevni detajli;

Velikost: 46 -64;

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH	S		M		L		XL		XXL		XXXL	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
RADNA/ DELOVNA JAKNA	H9400/S		H9400/M		H9400/L		H9400/XL		H9400/ XXL		H9400/ XXXL	
KLASIČNE/ DELOVNE HLAČE		H9401/46	H9401/48	H9401/50	H9401/52	H9401/54	H9401/56	H9401/58	H9401/60	H94001/62	H9401/64	
FARMER HLAČE		H9402/46	H9402/48	H9402/50	H9402/52	H9402/54	H9402/56	H9402/58	H9402/60	H9402/62	H9402/64	

4TECH

H9300
siva/siva

4TECH – JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford, s pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: dva gornja džepa, dva bočna džepa

Zatvaranje: patentnim zatvaračem sa dodatnom klapnom na čičak pričvršćivanjem

Rukavi: elastične manšete s dodatnim čičak pričvršćivanjem

Leđa: reflektirajuća traka na leđima

Veličina: 46-64

Original pakiranje: 1/20



4TECH – DELOVNA BLUZA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva zgornja žepa, dva stranska žepa

Zapenjanje: zadrga s dodatno letvico s pritrdjevanjem z ježkom

Rokavi: elastične manšete z dodatnim velcro pritiskačima

Dodatki: odsevni traki na leđima

Velikost: 46-64

Originalna embalaža: 1/10



CE

EN 13688

4TECH

H9301
siva/siva

4TECH – HLAČE KLASIČNE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford, s pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: klasične hlače sa dva prednja džepa, dva stražnja džepa, multifunkcionalni bočni džep

Zatvaranje: gumb i patentni zatvarač

Koljena: dvostruki anatomske oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića,

Veličina: 46-64

Original pakiranje: 1/20



4TECH – DELOVNE HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva spredaj, dva zadnja žepa, večnamenski stranski žep

Zapenjanje: gumb in zadrga

Kolena: dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno

Dodatki: odsevni detajli;

Velikost: 46 -64;

Originalna embalaža: 1/10



CE

EN 13688
EN 14404

4TECH

H9302
siva/siva

4TECH – HLAČE FARMER

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²

Pojačanja: 600d poliester oxford, s pojačanjima na izloženim područjima

Džepovi: dva prednja džepa, dva stražnja džepa, multifunkcionalni bočni džep, plastron džep sa patent zatvaračem

Zatvaranje: gumbi i patentni zatvarači

Naramenice: elastične naramenice sa plastičnim kopčama

Koljena: dvostruki anatomske oblikovani dijelovi koljena za dodatno umetanje jastučića,

Veličina: 46-64

Original pakiranje: 1/20



4TECH – FARMER HLAČE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²

Ojačitev: 600D OXFORD poliester, na izpostavljenih mestih

Žepi: dva spredaj, dva zadnja žepa, večnamenski stranski žep

Zapenjanje: gumb in zadrga

Trake: s plastično zaponko

Kolena: dvojno anatomske oblikovani deli možnost vstavitve ščitnika za koleno

Dodatki: odsevni detajli;

Velikost: 46 -64;

Originalna embalaža: 1/10



CE

EN 13688
EN 14404

4TECH	S		M		L		XL		XXL		XXXL	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
RADNA/ DELOVNA JAKNA	H9300/46	H9300/48	H9300/50	H9300/52	H9300/54	H9300/56	H9300/58	H9300/60	H9300/62	H9300/64		
KLASIČNE/ DELOVNE HLAČE	H9301/46	H9301/48	H9301/50	H9301/52	H9301/54	H9301/56	H9301/58	H9301/60	H9301/62	H9301/64		
FARMER HLAČE	H9302/46	H9302/48	H9302/50	H9302/52	H9302/54	H9302/56	H9302/58	H9302/60	H9302/62	H9302/64		

4TECH

H9313

siva/siva

4TECH – ZIMSKA JAKNA

Sastav tkanine: 100% poliester
450DX450D, PU vodoodporan premaz
Izolacija: 100% poliester, 100 g/m²
Zatvaranje: patent skriven ispod klapne
Veličina: M-XXXL
Originalna pakiranje: 1/10

4TECH -ZIMSKA BUNDA

Sestava tkanine: 100% poliester
450DX450D, PU vodonepropusten premaz
Izolacija: 100% poliester, 100 g/m²
Zapenjanje: zadrga s prekrivno letvico
Velikost: M-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH

H9304

siva/siva

4TECH – PRSLUK

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m² pojačanje 600D poliester
Džepovi: dva gornja i dva donja
Zatvaranje: patent skriven ispod klapne
Dodatci: reflektirajuća traka
Veličina: 46/64
Originalna pakiranje: 1/10

4TECH –TELOVNIK

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m² ojačitev 600D poliester
Žepi: dva zgornja in dva spodnja žepa
Zapenjanje: zadrga s prekrivno letvico
Dodatki: odsevni detajli;
Velikost: 46/64
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH

H9303

siva/siva

4TECH – ZIMSKI PRSLUK

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m² pojačanje 600D poliester
Izolacija: Izolacija: 100% poliester, 200 g/m²
Džepovi: dva gornja i dva donja
Zatvaranje: patent skriven ispod klapne
Dodatci: reflektirajuća traka
Veličina: M-XXXL
Originalna pakiranje: 1/10

4TECH – ZISMKI TELOVNIK

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m² ojačitev 600D poliester
Izolacija: 100% poliester, 200 g/m²
Žepi: dva zgornja in dva spodnja žepa
Zapenjanje: zadrga s prekrivno letvico
Dodatki: odsevni detajli;
Velikost: M-XXXL
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH

H9305

siva/siva

4TECH – BERMUDE

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 240 g/m²
Džepovi: multifunkcionalni
Zatvaranje: patent
Veličina: 46-64
Originalna pakiranje: 1/10

4TECH – BERMUDE

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 240 g/m²
Žepi: večnamenski
Zapenjanje: zadrga
Veličina: 46-64
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

4TECH	S		M		L		XL		XXL		XXXL	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
ZIMSKA JAKNA/ BUNDA			H9313/M		H9313/L		H9313/XL		H9313/XXL		H9313/ XXXL	
PRSLUK/TELOVNIK	H9304/46	H9304/48	H9304/50	H9304/52	H9304/54	H9304/56	H9304/58	H9304/60	H9304/62	H9304/64		
PRSLUK ZIMSKI/ TELOVNIK ZIMSKI			H9303/M		H9303/L		H9303/XL		H9303/ XXL		H9303/ XXXL	
BERMUDE/ BERMUDE	H9305/46	H9305/48	H9305/50	H9305/52	H9305/54	H9305/56	H9305/58	H9305/60	H9305/62	H9305/64		

COOL TREND**H8208**

siva/siva

H8100

royal plava/kraljevsko modra

COOL TREND – RADNA JAKNA**Sastav tkanine:** 100% pamuk 260 g/m²**Zatvaranje:** zatvarač skriven ispod klapne**Džepovi:** multifunkcionalni**Dodatci:** reflektirajuća traka**Veličina:** S-XXXL**Originalna pakiranje:** 1/10**COOL TREND – RADNA JAKNA****Sastav tkanine:** 100% bombaž 260 g/m²**Zapenjanje:** zadruga z prekrivno letvico**Žepi:** večnamenski**Dodatki:** odsevni detalji;**Velikost:** S-XXXL**Originalna embalaža:** 1/10**COOL TREND****44/46 S****48/50 M****52/54 L****56/58/XL****60/62 XXL****64/66 XXXL**

SIVA/SIVA

H8208/S

H8208/M

H8208/L

H8208/XL

H8208/XXL

H8208/XXXL

ROYAL PLAVA/MODRA

H8100/S

H8100/M

H8100/L

H8100/XL

H8100/XXL

H8100/XXXL

BIJELA/BELA

H8800/S

H8800/M

H8800/L

H8800/XL

H8800/XXL

H8800/XXXL

COOL TREND**H8308**

siva/siva

H8101

royal plava/kraljevsko modra

COOL TREND – KLASIČNE HLAČE**Sastav tkanine:** 100% pamuk 260 g/m²**Zatvaranje:** zatvarač**Džepovi:** multifunkcionalni**Koljena:** pojačana**Dodatci:** reflektirajuća traka**Veličina:** 46-66**Originalna pakiranje:** 1/10**COOL TREND – DELOVNE HLAČE****Sastav tkanine:** 100% bombaž 260 g/m²**Zapenjanje:** zadruga**Žepi:** večnamenski**Kolena:** ojačitev**Dodatki:** odsevni detalji;**Velikost:** 46-66**Originalna embalaža:** 1/10**COOL TREND****46****48****50****52****54****56****58****60****62****64****66**

SIVA/SIVA

H8308/46

H8308/48

H8308/50

H8308/52

H8308/54

H8308/56

H8308/58

H8308/60

H8308/62

H8308/64

H8308/66

RYL PLAVA/MODRA

H8101/46

H8101/48

H8101/50

H8101/52

H8101/54

H8101/56

H8101/58

H8101/60

H8101/62

H8101/64

H8101/66

BIJELA/BELA

H8801/46

H8801/48

H8801/50

H8801/52

H8801/54

H8801/56

H8801/58

H8801/60

H8801/62

H8801/64

H8801/66

H8800
bijela/bela

H8106
crvena/rdeča

H8220
plava/modra

H8103
zelena/zelena



CE EN ISO 13688

	COOL TREND	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58/XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
CRVENA/RDEČA		H8106/S	H8106/M	H8106/L	H8106/XL	H8106/XXL	H8106/XXXL
PLAVA/MODRA		H8220/S	H8220/M	H8220/L	H8220/XL	H8220/XXL	H8220/XXXL
ZELENA/ZELENA		H8103/S	H8103/M	H8103/L	H8103/XL	H8103/XXL	H8103/XXXL

H8801
bijela/bela

H8107
crvena/rdeča

H8320
plava/modra

H8104
zelena/zelena



CE EN ISO 13688

	COOL TREND	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
CRVENA/RDEČA		H8107/46	H8107/48	H8107/50	H8107/52	H8107/54	H8107/56	H8107/58	H8107/60	H8107/62	H8107/64	H8107/66
PLAVA/MODRA		H8320/46	H8320/48	H8320/50	H8320/52	H8320/54	H8320/56	H8320/58	H8320/60	H8320/62	H8320/64	H8320/66
ZELENA/ZELENA		H8104/46	H8104/48	H8104/50	H8104/52	H8104/54	H8104/56	H8104/58	H8104/60	H8104/62	H8104/64	H8104/66

COOL TREND**H8408**

siva/siva

H8102

royal plava/kraljevsko modra

COOL TREND – FARMER HLAČE**Sastav tkanine:** 100% pamuk 260 g/m²**Zatvaranje:** zatvarač**Džepovi:** multifunkcionalni**Koljena:** pojačana**Dodatci:** reflektirajuća traka**Veličina:** 46-66**Originalna pakiranje:** 1/10**COOL TREND – FARMER HLAČE****Sastav tkanine:** 100% bombaž 260 g/m²**Zapenjanje:** zadržka**Žepi:** večnamenski**Kolena:** ojačitev**Dodatki:** odsevni detajli;**Velikost:** 46-66**Originalna embalaža:** 1/10

COOL TREND	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
SIVA/SIVA	H8408/46	H8408/48	H8408/50	H8408/52	H8408/54	H8408/56	H8408/58	H8408/60	H8408/62	H8408/64	H8408/66
RYL PLAVA/MODRA	H8102/46	H8102/48	H8102/50	H8102/52	H8102/54	H8102/56	H8102/58	H8102/60	H8102/62	H8102/64	H8102/66
BIJELA/BELA	H8802/46	H8802/48	H8802/50	H8802/52	H8802/54	H8802/56	H8802/58	H8802/60	H8802/62	H8802/64	H8802/66

COOL TREND**H8150**

royal plava/kraljevsko modra

COOL TREND – PRSLUK**Sastav tkanine:** 100% pamuk 260 g/m²**Zatvaranje:** zatvarač**Džepovi:** multifunkcionalni**Rub:** elastičan**Dodatci:** reflektirajuća traka**Veličina:** 46-66**Originalna pakiranje:** 1/10**COOL TREND – TELOVNIK****Sastav tkanine:** 100% bombaž 260 g/m²**Zapenjanje:** zadržka**Žepi:** večnamenski**Rub:** elastičan**Dodatki:** odsevni detajli;**Velikost:** 46-66**Originalna embalaža:** 1/10

COOL TREND	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
RYL PLAVA/MODRA	H8150/46	H8150/48	H8150/50	H8150/52	H8150/54	H8150/56	H8150/58	H8150/60	H8150/62	H8150/64	H8150/66

H8802
bijela/bela

H8108
crvena/rdeča

H8420
plava/modra

H8105
zelena/zelena



EN ISO 13688

	COOL TREND	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
	CRVENA/RDEČA	H8108/46	H8108/48	H8108/50	H8108/52	H8108/54	H8108/56	H8108/58	H8108/60	H8108/62	H8108/64	H8108/66
	PLAVA/MODRA	H8420/46	H8420/48	H8420/50	H8420/52	H8420/54	H8420/56	H8420/58	H8420/60	H8420/62	H8420/64	H8420/66
	ZELENA/ZELENA	H8105/46	H8105/48	H8105/50	H8105/52	H8105/54	H8105/56	H8105/58	H8105/60	H8105/62	H8105/64	H8105/66

H8180
royal plava/kraljevsko modra

COOL TREND – BERMUDE

Sastav tkanine: 100% pamuk 260 g/m²

Zatvaranje: zatvarač

Džepovi: multifunkcionalni

Dodatci: reflektirajuća traka

Veličina: 46-66

Originalna pakiranje: 1/10

COOL TREND – BERMUDE

Sastav tkanine: 100% bombaž
260 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Žepi: večnamenski

Dodatki: odsevni detalji;

Velikost: 46-66

Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 13688

	COOL TREND	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
	RYL PLAVA/MODRA	H8180/46	H8180/48	H8180/50	H8180/52	H8180/54	H8180/56	H8180/58	H8180/60	H8180/62	H8180/64	H8180/66



LACUNA

CORPORATE WEAR

Kod radnika u servisnim industrijama profesionalan i elegantan izgled posebno je važan. Zbog toga je njihova odjeća izrađena od tkanina koje svojim svojstvima doprinose lijepom i profesionalnom izgledu čak i nakon dugotrajnog nošenja i ponovljenih pranja.

TenCate tkanine jedinstvene su po svojoj bijeloj boji i blistavosti, a dostupne su u paleti modernih i industrijskih boja koje ostaju potpuno postojane nakon pranja. Na taj način tkanine zadržavaju svoj profesionalni izgled.

CORPORATE WEAR

Za delavce v storitveni industriji je še posebej pomemben profesionalen in eleganten videz. Zato so njihova oblačila narejena iz tkanin, ki s svojimi lastnostmi prispevajo k lepemu in profesionalnemu videzu tudi po daljšem nošenju in večkratnem pranju.

Tkanine TenCate so po svoji barvi in sijaju edinstvene in so na voljo v številnih sodobnih in industrijskih barvah, ki ostajajo popolnoma obstojne po pranju. Tako tkanine ohranijo svoj profesionalni videz.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

CORPORATE WEAR
CORPORATE WEAR

LACUNA CORPORATE

TenCate KG317 215g/m², 65% poliester, 35% pamuk
Lacuna Corporate odjeća izrađena je od TenCate
tkanina koje svojim svojstvima doprinose profesionalnom izgledu.

Tijekom više desetljeća, TenCate Tecawork – KG 317
tkanine nosile su tisuće ugostiteljskih, medicinskih i
zdravstvenih djelatnika, svakodnevno.

Klijenti su zadovoljni kvalitetom TenCate materijala:
proizvodi se najsvjetlija i najtrajnije bijela tkanina,
gotovo neprozirna za tako laganu tkaninu te s visokom
razinom otpornosti na gužvanje čak i u uvjetima
industrijskih praonica. To su samo neki od razloga
zbog kojih te tkanine imaju široku primjenu u izradi
radne odjeće za ugostiteljske objekte, dječje vrtiće,
liječničke ordinacije i bolnice. TenCate podvrgava
TenCate Tecawork™

– KG 317 tkanine strogim ispitivanjima kvalitete.

Ispunjeni su svi standardi koje je postavilo Europsko
udruženje proizvođača tekstila (eng. European Textile
Services Association - ETSA). To znači da ne postoje
ograničenja u smislu primjene tkanina te su
provedena ispitivanja vezana uz: čvrstoću, skupljanje
te otpornost na gužvanje i trošenje. Uz ovakve
rezultate provedenih ispitivanja, možete biti sigurni
da su tkanine vrlo prikladne za radnu odjeću koja se
održava u industrijskim praonicama rublja.

TenCate Tecawork™ tkanine ostvaruju najbolje rezultate u sljedećem:

- Otpornost na gužvanje
- Čvrstoća
- Otpornost na trošenje
- Promjenu boje nakon pranja (75°C)
- Otpornost boje na blijedenje
- Otpornost boje na tragove znojenja

*TenCate KG317 215g/m², 65% poliester, 35% bombaž
Lacuna Corporate oblačila so izdelana iz TenCate tkanin, ki s svojimi lastnostmi prispevajo k profesionalnemu videzu.*

TenCate Tecawork - KG 317 materiale, že desetletja nosi na tisoče gostinskih, medicinskih in zdravstvenih delavcev, vsak dan.

Naročniki so zadovoljni s kakovostjo materialov TenCate: izdelana je najsvetlejša in najbolj trpežna bela tkanina, skoraj neprozorna za tako lahko tkanino in visok nivo tudi v industrijskih pogojih. To je le nekaj razlogov zakaj se te tkanine pogosto uporabljajo pri izdelavi delovnih oblačil za gostinske objekte, vrtce, zdravniške ordinacije in bolnišnice. TenCate se podvrže TenCate Tecawork™

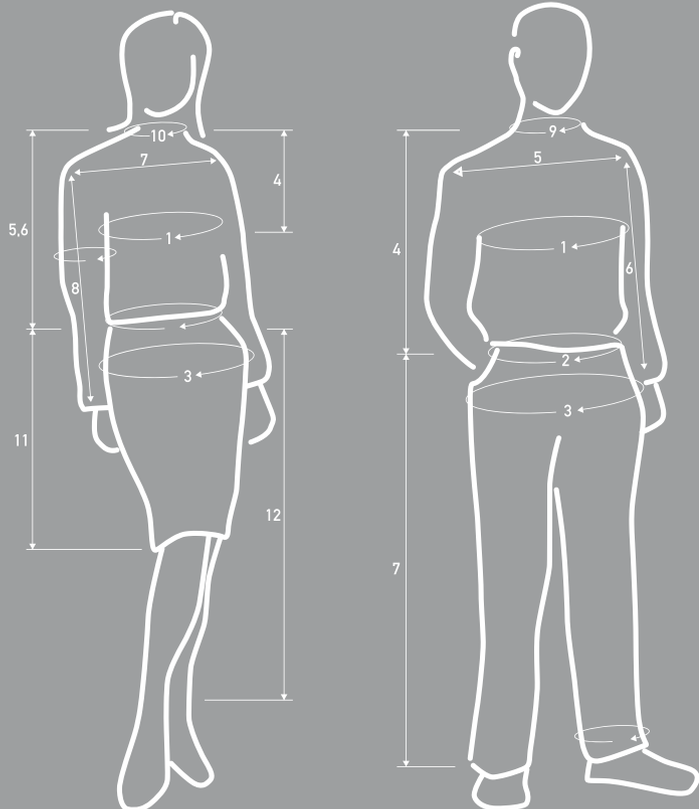
- KG 317 tkanine s strogimi preizkusi kakovosti.

Izpolnjeni so vsi standardi, ki določilo Evropsko združenje tekstila Zdrženje za storitve - ETSA). To pomeni, da ne obstajajo omejitve uporabe tkanin in so bili narejeni preskusi, povezani z: trdnostjo, krčenjem in odpornostjo gneča in obraba. Na podlagi teh rezultatov ste lahko prepričani, da so tkanine zelo primerne za industrijska delovna oblačila in pralnice.

TenCate Tecawork™ dosežajo najboljše rezultate v naslednjem:

- Otpornost proti mečkanju
- Trnost
- Otpornost proti obrabi
- Sprememba barve po pranju (75 °C)
- odpornost barve proti zbleditvi
- Barvna odpornost proti sledem znojenja





Koja je moja veličina?

Koristite se standardima veličina i ispravno naručite!

OPSEG PRSA: na najširem mjestu

OPSEG STRUKA: stavite metar (ne pretijesno) oko struka

OPSEG BOKOVA: na mjestu gdje su vam bokovi i stražnjica najširi

DULJINA RUKAVA: od ramena cijelom dužinom ruke do zgloba

DULJINA NOGAVICE: od struka preko bokova do tabana

OPSEG VRATA: stavite metar (ne pretijesno) na donji širi dio vrata

Kakšna je moja veličnost?

Uporabite standarde veličnosti in pravilno naručite!

OBSEG PRSNEGA KOŠA: na najširšem mestu

OBSEG PASU: meter postavite na pas (ne pretjesno)

OBSEG BOKOV: na mestu, kjer su boki in zadnjica najširši

DOLŽINA ROKAVOV: od ramen celotna dolžina roke do zapestja

DOLŽINA HLAČNICE : od pasu do podplatov

OBSEG VRATU: meter postavite (ne pretjesno) na najširši del vratu

MEN/HERREN	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
1. Opseg prsa/Obseg prsnega koša	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
2. Opseg struka/Obseg pasu	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116
3. Opseg bokova/Obseg bokov	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
4. Duljina do struka/Dolžina do pasa	44	44,5	45	45,5	46	46,5	47	47,5	48	48,5
5. Dužina leđa/Dulžina hrbta	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
6. Duljina rukava/Dolžina rokavov	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
7. Duljina nogavice/Dolžina hlačnice	98	99,5	101	102,5	104	105,5	107	108,5	110	111,5
8. Opseg nogavice/Obseg hlačnice	23	23,5	24	24,5	25	25,5	26	26,5	27	27,5
9. Opseg vrata/Obseg vratu	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

WOMEN/DAMEN	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
1. Opseg prsa/Obseg prsnega koša	84	88	92	96	100	104	110	116	122	128
2. Opseg struka/Obseg pasu	66	70	74	78	82	86	92	98	104	110
3. Opseg bokova/Obseg bokov	90	94	98	102	106	110	116	122	128	134
4. Dubina prsa/Globina prsi	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
5. Duljina do struka (prsa)/Dolžina do pasa	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
6. Duljina do struka (iza)/Dolžina do pasa (hrbta stran)	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
7. Dužina leđa/Dolžina hrbta	36	37	38	39	40	42	44	46	47	48
8. Duljina rukava/Dolžina rokavov	59	60	60	61	61	61	61	62	62	63
9. Opseg nadlaktice/Obseg nadlaktica	27	28	29	30	31	32	34	36	38	40
10. Opseg vrata/Obseg vratu	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
11. Duljina hlača/Dolžina hlač	102	102,5	103	104	104,5	105	105,5	106	106	107



ADRIATIC

8ADRIMCB

MUŠKA BLUZA ADRIATIC BIJELA, CHEF

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Zatvaranje: gumbi u dva retka

Džepovi: 1 na rukavu

Opis: uspravni ovratnik, dugi rukav

Veličina: 48-60

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/20

MOŠKA BLUZA ADRIATIC BELA, CHEF

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Zapenjanje: Dvovrstični gumbi

Žepi: 1 na rukavu

Opis: pokončni ovratnik, dugi rokavi

Velikost: 48-60

Barva: bela

Originalna embalaža: 1/20



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIMCC

MUŠKA BLUZA ADRIATIC CRNA, CHEF

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Zatvaranje: gumbi u dva retka

Džepovi: 1 na rukavu

Opis: uspravni ovratnik, dugi rukav

Veličina: 48-60

Boja: crna

Originalno pakiranje: 1/20

MOŠKA BLUZA ADRIATIC ČRNA, CHEF

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Zapenjanje: Dvovrstični gumbi

Žepi: 1 na rukavu

Opis: pokončni ovratnik, dugi rokavi

Velikost: 48-60

Barva: črna

Originalna embalaža: 1/20



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



SLADOLED

SORBET

- MATCHA / 2. ŽAJ
- YOGURT / AHARETI
- DULCE / DELE
- PISTACIJA
- ČOKOLADA
- VANILIJA
- KOVNICA

- * BOSILJAK / JABUČA
- * LIME TA / MENTHA
- * VARANČA / VANILIJA
- * MANGO

MUŠKA BLUZA ADRIATIC BIJELA**Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvaranje:** skriveno sa kopčanjem na drukere**Džepovi:** 1 na rukavu**Opis:** uspravni ovratnik, dugi rukav**Veličina:** 48-60**Boja:** bijela**Originalno pakiranje:** 1/20**MOŠKA BLUZA ADRIATIC BELA****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** prekrivo s pritiskači**Žepi:** 1 na rokavu**Opis:** pokončni ovratnik, dugi rokavi**Velikost:** 48-60**Barva:** bela**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688

MUŠKA BLUZA ADRIATIC CRNA**Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvaranje:** skriveno sa kopčanjem na drukere**Džepovi:** 1 na rukavu**Opis:** uspravni ovratnik, dugi rukav**Veličina:** 48-60**Boja:** crna**Originalno pakiranje:** 1/20**MOŠKA BLUZA ADRIATIC ČRNA****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** prekrivo s pritiskači**Žepi:** 1 na rokavu**Opis:** pokončni ovratnik, dugi rokavi**Velikost:** 48-60**Barva:** črna**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688



ŽENSKA BLUZA ADRIATIC BIJELA, CHEF**Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvaranje:** gumbi u dva reda**Džepovi:** 1 na rukavu**Opis:** uspravni ovratnik, dugi rukav**Veličina:** 36-48**Boja:** bijela**Originalno pakiranje:** 1/20**ŽENSKA BLUZA ADRIATIC BELA, CHEF****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Dvovrstični gumbi**Žepi:** 1 na rukavu**Opis:** pokončni ovratnik, dolgi rokavi**Velikost:** 36-48**Barva:** bela**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688

ŽENSKA BLUZA ADRIATIC CRNA, CHEF**Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvaranje:** gumbi u dva reda**Džepovi:** 1 na rukavu**Opis:** uspravni ovratnik, dugi rukav**Veličina:** 36-48**Boja:** crna**Originalno pakiranje:** 1/20**ŽENSKA BLUZA ADRIATIC ČRNA, CHEF****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Dvovrstični gumbi**Žepi:** 1 na rukavu**Opis:** pokončni ovratnik, dolgi rokavi**Velikost:** 36-48**Barva:** črna**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688



ADRIATIC

8ADRIŽBB

ŽENSKA BLUZA ADRIATIC BIJELA,

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Zatvaranje: skriveno sa kopčanjem na drukere

Džepovi: 1 na rukavu

Opis: uspravni ovratnik, dugi rukav

Veličina: 36-48

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/20

ŽENSKA BLUZA ADRIATIC BELA,

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Zapenjanje: prekrivo s pritiskači

Žepi: 1 na rukavu

Opis: pokončni ovratnik, dolgi rokavi

Velikost: 36-48

Barva: bela

Originalna embalaža: 1/20



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIŽBC

ŽENSKA BLUZA ADRIATIC CRNA,

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Zatvaranje: skriveno sa kopčanjem na drukere

Džepovi: 1 na rukavu

Opis: uspravni ovratnik, dugi rukav

Veličina: 36-48

Boja: crna

Originalno pakiranje: 1/20

ŽENSKA BLUZA ADRIATIC ČRNA,

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Zapenjanje: prekrivo s pritiskači

Žepi: 1 na rukavu

Opis: pokončni ovratnik, dolgi rokavi

Velikost: 36-48

Barva: črna

Originalna embalaža: 1/20



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



ADRIATIC**8ADRMHB****MUŠKE HLAČE ADRIATIC, BIJELE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 48-60**Boja:** bijela**Originalno pakiranje:** 1/20**MOŠKE HLAČE ADRIATIC, BELE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 48-60**Barva:** bela**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688

ADRIATIC**8ADRMHC****MUŠKE HLAČE ADRIATIC, CRNE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 48-60**Boja:** crna**Originalno pakiranje:** 1/20**MOŠKE HLAČE ADRIATIC, ČRNE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 48-60**Barva:** črna**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688

ADRIATIC**8ADRMHP****MUŠKE HLAČE ADRIATIC, PRUGASTE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 48-60**Boja:** crne i bijele pruge**Originalno pakiranje:** 1/20**MOŠKE HLAČE ADRIATIC, ČRTASTE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 48-60**Barva:** črno-bele črte**Originalna embalaža:** 1/20

LACUNA




EN ISO 13688

ADRIATIC**8ADRIŽHB****ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, BIJELE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 36-48**Boja:** bijela**Originalno pakiranje:** 1/20**ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, BELE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 36-48**Barva:** bela**Originalna embalaža:** 1/20


EN ISO 13688



LACUNA

**ADRIATIC****8ADRIŽHC****ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, CRNE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 36-48**Boja:** crna**Originalno pakiranje:** 1/20**ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, ČRNE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 36-48**Barva:** crna**Originalna embalaža:** 1/20


EN ISO 13688



LACUNA

**ADRIATIC****8ADRIŽHP****ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, PRUGASTE****Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²**Zatvarač:** patentni zatvarač**Džepovi:** 2 prednja džepa, 1 stražnji džep**Veličina:** 36-48**Boja:** crne i bijele pruge**Originalno pakiranje:** 1/20**ŽENSKE HLAČE ADRIATIC, ČRTASTE****Material:** 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²**Zapenjanje:** Zadržga**Žepi:** 2 sprednja žepa, 1 zadnji žep**Velikost:** 36-48**Barva:** črno-bele črte**Originalna embalaža:** 1/20


EN ISO 13688



LACUNA







ADRIATIC

8ADRIKKB

KAPA ADRIATIC, BIJELA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Veličina: univerzalna

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/50

KAPA ADRIATIC, BELA

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Velikost: univerzalna

Barva: bela

Originalno pakiranje: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIKKC

KAPA ADRIATIC, CRNA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Veličina: univerzalna

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/50

KAPA ADRIATIC, ČRNA

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Velikost: univerzalna

Barva: bela

Originalno pakiranje: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIPKB

PREGAČA KRATKA ADRIATIC, BIJELA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;

Veličina: univerzalna

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK KRATKI ADRIATIC, BELA

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik

Velikost: univerzalna

Barva: bela

Originalno pakiranje: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIBKC

PREGAČA KRATKA ADRIATIC, CRNA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²

Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;

Veličina: univerzalna

Boja: bijela

Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK KRATKI ADRIATIC, ČRNA

Material: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²

Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik

Velikost: univerzalna

Barva: bela

Originalno pakiranje: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688





ADRIATIC

8ADRIPH0

PREGAČA DUGA ADRIATIC HALF LINE, CRNA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²
Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;
Veličina: univerzalna
Boja: črna
Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK DUGA ADRIATIC HALF LINE, ČRNA

Materijal: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²
Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik
Velikost: univerzalna
Barva: črna
Originalno pakiranje: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
 protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIPFC

PREGAČA DUGA ADRIATIC FULL LINE, CRNA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²
Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;
Veličina: univerzalna
Boja: crna
Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK DUGA ADRIATIC FULL LINE, ČRNA

Materijal: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²
Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik
Velikost: univerzalna
Barva: črna
Originalno pakiranje: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIPHB

PREGAČA DUGA ADRIATIC HALF LINE, BIJELA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²
Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;
Veličina: univerzalna
Boja: bijela
Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK DUGA ADRIATIC HALF LINE, BELA

Materijal: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²
Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik
Velikost: univerzalna
Barva: bela
Originalno pakiranje: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIPFB

PREGAČA DUGA ADRIATIC FULL LINE, CRNA

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk, 215 g/m²
Opis: pritezanje u struku, jedan džep za olovku;
Veličina: univerzalna
Boja: bijela
Originalno pakiranje: 1/50

PREDPASNIK DUGA ADRIATIC FULL LINE, ČRNA

Materijal: 65% poliester, 35% bombaž, 215 g/m²
Opis: zategovanje v pasu, žep za svinčnik
Velikost: univerzalna
Barva: bela
Originalno pakiranje: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688



LACUNA

 **coverguard**

ODJEĆA ZA SPECIJALNE VREMENSKE UVJETE

Asortiman odjeće za specijalne vremenske uvjete kao što su kiša, snijeg, hladnoća i vjetar, karakteriziraju vodonepropu-
sne tkanine i premazi, pa snijeg ili kiša klize po površini tka-
nine, ne upijaju se u tkaninu pa odjeća ostaje suha.

OBLAČILA ZA POSEBNE VREMENSKE POGOJE

Razpon oblačila za posebne vremenskih pogojih, kot so dež, sneg, mraz in veter, ki označujejo nepremočljive tkanine in prevleke, da sneg ali dež drsi po površini tkanin, ne vpijajo se v tkanino in oblačila ostanejo suha.

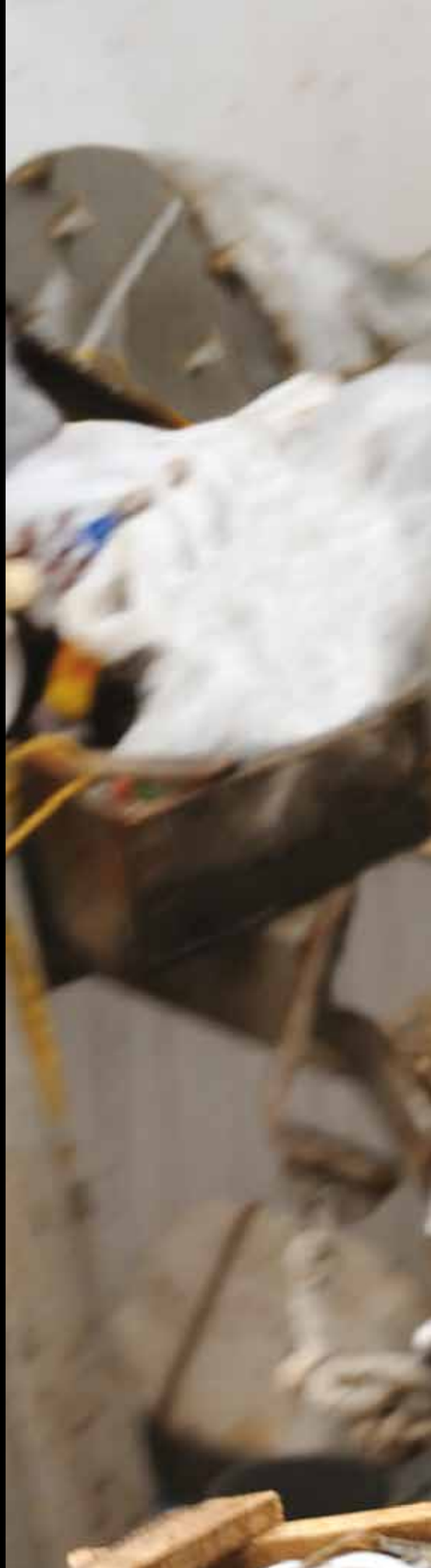
LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA

STAY PROTECTED

**ODJEĆA ZA SPECIJALNE
VREMENSKE UVJETE**

**OBLAČILA ZA POSEBNE
VREMENSKE POGOJE**

BEAVER**8BEAVP**

Materijal: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, vodoodbojan
Podstava: 100% poliestersko krzno
Zatvaranje: patent zatvarač sa preklopom na drukere
Kapuljača: odjeljiva, na drukere, s podstavljenim krznom
Pričvršćivanje: elastično pričvršćenje
Veličina: S-XXXL
Boja: plava
Original pakiranje: 1/10

Material: 60% bombaž, 40% poliester vlakna, vodoodbojna
Podloga: 100% poliestrsko krzno
Zapiranje: zadržga z zavihkom na tiskalniku
Kapuca: snemljiva, na drukere, s obložena s krznom
Pritrjevanje: elastična pritrđitev
Velikost: S-XXXL
Barva: modra
Originalna embalaža: 1/10

coverguard
BEAVER**8BEAVB**

Materijal: 60 % pamuk, 40 % poliestersko vlakno, vodoodbojan
Podstava: 100 % poliestersko vlakno
Zatvaranje: podesive naramenice, patent zatvarač
Nogavice: retroreflektivni pojas s prednje i stražnje strane
Veličina: S-XXXL
Boja: plava
Original pakiranje: 1/10

Material: 60% bombaž, 40% poliester vlakna, vodoodbojna
Podloga: 100% poliestrsko vlakno
Zapiranje: nastavljive naramenice, patentna zadržga
Nogavice: odsevni pas na sprednji in zadnji strani
Velikost: S-XXXL
Barva: modra
Originalna embalaža: 1/10

coverguard

VELIČINA/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
BEAVER JAKNA	8BEAVPS	8BEAVPM	8BEAVPL	8BEAVPXL	8BEAVPXXL	8BEAVPXXXL
HLAČE	8BEAVBS	8BEAVBM	8BEAVBL	8BEAVBXL	8BEAVBXXL	8BEAVBXXXL

Materijal: 60% pamuk, 40% poliestersko vlakno, vodoodbojan

Podstava: 100 % poliestersko krzno

Zatvaranje: patent zatvarač

Kapuljača: s podstavljenim krznom

Nogavice: zatvarač s vanjske strane od stopala do list, retroreflektivni pojas s prednje i stražnje strane

Veličina: s-xxxl

Boja: plava

Original pakiranje: 1/5

Material: 60% bombaž, 40% poliestrska vlakna, vodotesna

Podloga: 100% poliestersko krzno

Zapiranje: zadruga

Kapuca: s krznenom podlago

Nogavice: zadruga na zunanji strani od stopala do meč, odsevni pas na sprednji in zadnji strani

Velikost: s-xxxl

Barva: modra

Originalna embalaža: 1/5




VELIČINA/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
PLAVA/MODRA	8BEAVCS	8BEAVCM	8BEAVCL	8BEAVCXL	8BEAVCXXL	8BEAVCXXXL

ZIMSKA KAPA

57151

57150

Materijal: najlon

Podstava: 100% akril

Zaštita ušiju i potiljka: krzno na spuštanje

Boja: plava, zelena

Original pakiranje: 1/10



Material: najlon

Podloga: 100% akril

Zaštita za ušesa in tilnik: krzno na spuščanje

Barva: modra, zelena

Originalna embalaža: 1/10



VELIČINA/VELIKOST	UNIVERZALNA
ZIMSKA KAPA PLAVA/MODRA	57151
ZIMSKA KAPA ZELENA/ZELENA	57150

KISHA - ODIJELO NYLON-PVC
KISHA - OBLAČILA NYLON-PVC

5KISSG
 zelena/zelena

5KISSY
 žuta/rumena

5KISSB
 plava/modra

Materijal: poliamid sa slojem PVC-a, vodonepropusan;
Debljina: 0,18 mm;
Šavovi: šivani i ljepljeni;
Boja: tamnoplava, zelena, žuta;
Originalno pakiranje: 1/10
JAKNA: zatvaranje zatvaračem, visoki ovratnik sa skrivenom, odjeljivom kapuljačom
HLAČE: elastične u struku

Material: poliamid s PVC plastjo, nepremočljiv;
Debelina: 0,18 mm;
Šivi: šivani in lepljeni;
Barva: temno modra, zelena, rumena;
Originalna embalaža: 1/10
JAKNA: zapiranje na zadrgo, visok ovratnik s skrito snemljivo kapučo
HLAČE: elastične v pasu



CE EN 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	56/58 XXXL
ZELENO/ZELENO	5KISSGM	5KISSGL	5KISSGXL	5KISSGXXL	5KISSGXXXL
ŽUTO/RUMENO	5KISSYM	5KISSYL	5KISSYXL	5KISSYXXL	5KISSYXXXL
PLAVO/MODRO	5KISSBM	5KISSBL	5KISSBXL	5KISSBXXL	5KISSBXXXL

KISHA - OGRTAČ NYLON-PVC
KISHA - OBLAČILA NYLON-PVC

5KISCB
 plava/modra

Materijal: poliamid sa slojem pvc-a, vodonepropusan
Zatvaranje: patent zatvarač
Kapuljača: pripojena, s vrpcom za zatezanje
Rukavi: s unutarnje strane elastična zaštita od vjetra
Džepovi: 2 vanjska
Hlače: elastična gumica u struku, na nogama dolje metalnim druckerima
Veličine: M-3XL
Originalno pakiranje: 1/20

Material: poliamid s pvc plastjo, vodoodporen
Zaprte: zadrge
Kapuca: pritrjena, z vrvico
Rokavi: na notranji strani elastična zaščita pred vetrom
Žepi: 2 zunanja
Hlače: elastični pas v pasu, noge navzdol kovinski tiskalniki
Velikosti: M-3XL
Originalna embalaža: 1/20



CE EN 13688

REGEN - ODIJELO PU
REGEN - OBLAČILA PU

5REGB
 plava/modra

Materijal: 100% poliuretan,
Originalno pakiranje: 1/20
JAKNA
Kapuljača: elastično pričvršćena;
Zatvaranje: sa patent zatvaračem;
Džepovi: 2 džepa sa horizontalnim zatvaranjem;
Pričvršćivanje: elastično;
HLAČE
Struk: elastično pričvršćen;
Nogavice: elastično pričvršćene

Material: 100% poliuretan,
Originalna embalaža: 1/20
JAKNA
Kapuca: elastično pritrjena;
Zapiranje: z zadrgo;
Žepi: 2 žepa z vodoravnim položajem zapiranja;
Pritrditev: elastična;
HLAČE
Pas: elastično pritrjen;
Nogavice: elastično pritrjene



CE EN 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
OGRTAČ NYLON-PVC/ODELO NYLON-PVC	5KISCBM	5KISCBM	5KISCBXL	5KISCBXXL	5KISCBXXXL
ODIJELO PU/ODELO PU	5REGBM	5REGBL	5REGBXL	5REGBXXL	5REGBXXXL

RAINY - ODIJELO PVC
RAINY - OBLAČILA PVC

5RAISY
žuta/rumena

5RAISG
zelena/zelena

Materijal: dvostruki PVC premaz na pamuku, vodootporno
Dobljina: 0,32
Originalno pakiranje: 1/10

JAKNA

Kapuljača: elastično pričvršćena;
Zatvaranje: sa patent zatvaračem; **Džepovi:** 2 džepa sa horizontalnim zatvaranjem;
Pričvršćivanje: elastično;

HLAČE

Struk: elastično pričvršćen;
Nogavice: elastično pričvršćene
Originalno pakiranje: 1/10

Materijal: dvojna PVC prevleka na bombažu, nepremoćljiva
Debelina: 0,32
Originalna embalaža: 1/10

JAKNA

Kapuca: elastično pritrjena;
Zapiranje: z zadrgo;
Žepi: 2 žepa z vodoravnim položajem zapiranja;
Pritrditev: elastična;

HLAČE

Pas: elastično pritrjen;
Nogavice: elastično pritrjene
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ZELENO/ZELENO	5RAISGM	5RAISGL	5RAISGXL	5RAISGXXL	5RAISGXXXL
ŽUTO/RUMENO	5RAISYM	5RAISYL	5RAISYXL	5RAISYXXL	5RAISYXXXL

RAINY - OGRTAČ PVC
RAINY - OBLAČILA PVC

5RAICY
žuta/rumena

5RAICG
zelena/zelena

Materijal: dvostruki PVC premaz na pamuku, vodootporno
Dobljina: 0,32
Duljina: 120 cm
Zatvaranje: sa patent zatvaračem;
Kapuljača: elastično pričvršćena;
Džepovi: 2 vanjska
Originalno pakiranje: 1/10

Materijal: dvojna PVC prevleka na bombažu, nepremoćljiva
Debelina: 0,32
Dolžina: 120 cm
Zapiranje: z zadrgo;
Kapuca: elastično pritrjena;
Žepi: 2 zunanja
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ZELENO/ZELENO	5RAICGM	5RAICGL	5RAICGXL	5RAICGXXL	5RAICGXXXL
ŽUTO/RUMENO	5RAICYM	5RAICYL	5RAICYXL	5RAICYXXL	5RAICYXXXL



LACUNA

MULTISAFE ZAŠTITNA ODJEĆA

Kako bi zaštitila ljude u okruženja visokog rizika, Lacuna se specijalizirala u dizajnu i proizvodnji MULTISAFE rade zaštitne odjeće. Naša multisafe odjeća značajno smanjuje šanse za ozbiljne ozljede u slučaju nezgode. Zaštitna odjeća Lacuna MULTISAFE dijeli se na multinorm odjeću i zaštitnu odjeću kod rada sa motornom pilom.

Naši multisafe proizvodi ispunjavaju europske standarde koji se odnose na otpornost na vatru i antistatička svojstva, zavarivanje, zaštitu od električnog luka i kemikalija: EN 14116, 11612, 1149-5, 11611 i 13034. Neki naši multi-norm proizvodi također su u skladu s EN 20471, te pružaju visoku vidljivost danju i noću.

Radna odjeća MULTINORM podijeljena je u nekoliko skupina, ovisno o vrsti i stupnju rizika kojem su radnici izloženi: EXTREME, HIGH, REGULAR. Naša najnovija kolekcija CHAINSAW u skladu je s najnovijom regulativom (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća te je usklađena s europskim standardom EN 381, zaštitna odjeća za korisnike motornih pila.

MULTISAFE ZAŠČITNA OBLAČILA

Za zaštitu ljudi u okolišu s visokim tveganjem se je Lacuna specijalizirala za oblikovanje in izdelavo zaščitnih oblačil MULTISAFE. Naša oblačila multisafe znatno zmanjšajo možnost resne poškodbe v primeru nesreče. Zaščitna oblačila Lacuna MULTISAFE so razdeljena na večnamenska oblačila in zaščitna oblačila pri uporabi motorne žage.

Naši izdelki so v skladu z evropskimi standardi glede požarne odpornosti in antistatičnih lastnosti, varjenja, obločnih oblog in kemične zaščite: EN 14116, 11612, 1149-5, 11611 in 13034. Nekateri od naših već standardnih izdelkov ustrezajo tudi EN 20471 in zagotavljajo visoko vidljivost podnevi in ponoči.

Delovna oblačila MULTINORM so razdeljena v več skupin, odvisno od vrste in stopnje tveganja, ki so jim delavci izpostavljeni: EXTREME, HIGH, REGULAR. Naša zadnja zbirka CHAINSAW je skladna z najnovjšo uredbo (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta in je v skladu z evropskim standardom EN 381, zaščitna oblačila za uporabnike motornih žag.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**MULTISAFE
ZAŠTITNA ODJEĆA**

**MULTISAFE
ZAŠČITNA OBLAČILA**



MULTISAFE ZAŠTITNA ODJEĆA

Lacuna multinorm proizvodi u skladu su sa normom **EN ISO 13688:2013** (zaštitna odjeća - opći zahtjevi) i Europskim standardima koji se odnose na zapaljiva i antistatička svojstva, zavarivanje, zaštita od električnog luka i kemikalija: EN 11612, EN 1149-5, EN 11611, EN 61482-1-2, EN 13034. Neki od naših proizvoda s više normi također su u skladu s EN 20471 koji nude dobru vidljivost, danju i noću.

Radna odjeća **MULTINORM** podijeljena je u nekoliko, grupa, ovisno o vrsti i stupnju rizika kojem su radnici izloženi na: EXTREME, HIGH, REGULAR.

Postoje dvije različite metode za proizvodnju vatrootpornih tkanina, a asortiman Lacuna Multinorm nudi odjevne komade izrađene u obje vrste tkanina, kemijski obrađene tkanine i inherentne tkanine. Inherentna tkanina znači da je tkanina sama tkana od vatrootpornih vlakna, pa je zaštita od plamena već ugrađena u tkaninu. Ova svojstva su doživotna i ne mogu se „oprati“. Naša kemijski tretirana FR tkanina tretirana je PROBAN®-om, što pruža dobru zaštitu i još uvijek omogućava tkanini da zadrži svoju mekoću i prozračnost.

PROBAN® se ne može ukloniti pranjem već se uklanja samo mehaničkim abrazijom ili pogrešnim pranjem. Sigurnost i visoka razina zaštite u pružanju optimalne radne odjeće 100% tni je fokus Lacune. Stoga mi snažno preporučujemo da za taj odjevni predmet slijedite upute za njegu i korištenje.

Lacunina **CHAINSAW** kolekcija za rad s motornom pilom u skladu je s najnovijim Regulativom (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća i s europskim usklađenim standardima.

Zbog visoke opasnosti od ozljeđivanja preporuka je da se u radu s motornim pilama nosi isključivo zaštitna odjeća i zato je Lacuna razvija **CHAINSAW** kolekciju koja je isključivo namijenjena radnicima koji rade s pogonskim motornim pilama. Osim sigurnosti koja je najvažnija, fokus ove kolekcije je na udobnosti, kvaliteti i dizajnu.

MULTISAFE ZAŠČITNA OBLAČILA

Izdelki Lacuna multinorm so v skladu z **EN ISO 13688: 2013** (zaščitna oblačila - splošne zahteve) in evropskimi standardi v zvezi z vnetljivimi in antistatičnimi lastnostmi, varjenjem, zaščito pred električnim lokom in kemikalijami: EN 11612, EN 1149-5, EN 11611, EN 61482-1-2, EN 13034. Nekateri izmed naših standardnih izdelkov ustrezajo tudi standardu EN 20471, ki zagotavljajo visoko vidljivost podnevi in ponoči.

Delovna oblačila **MULTINORM** so razdeljena v več skupin, odvisno od vrste in stopnje tveganja, ki so jim delavci izpostavljeni: EXTREME, HIGH, REGULAR.

Obstajata dve različni metodi za proizvodnjo ognjevarnih tkanin, a Lacuna Multinorm ponuja obe vrsti tkanin, kemično obdelane in inherentne tkanine. Inherentna tkanina pomeni, da je tkanina sama tkana iz ognjevarnih vlaken, zato je zaščita pred plamenom že vgrajena v tkanino. Te lastnosti so vseživljenjske in jih ni mogoče oprati.

Naša kemično obdelana FR tkanina je obdelana s PROBAN®, kar zagotavlja dobro zaščito in še vedno omogoča, da tkanina ohrani svojo mehko in zračnost.

PROBAN® ne moremo odstraniti s pranjem, ampak ga odstranimo le z mehanskim drgnjenjem ali nepravilnim pranjem.

Varnost in visoka stopnja zaštite pri zagotavljanju optimalnih delovnih oblačil je 100-odstotni fokus Lacune. Zato toplo priporočamo, da upoštevate navodila za nego in uporabo tega oblačila.

Lacunina kolekcija **CHAINSAW** za delo z motornih žag, je skladna z najnovjšo Uredbo (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter z evropskimi usklajenimi standardi.

Zaradi velike nevarnosti poškodb je priporočljivo, da pri delu z motornimi žagami nosite izključivo zaščitna oblačila, zato Lacuna razvija kolekcijo **CHAINSAW**, ki je namenjena izključno delavcem z motorno žago. Poleg varnosti, ki je najbolj pomembna, je poudarek te kolekcije na udobju, kakovosti in dizajnu.

INDUSTRY APPLICATIONS/INDUSTRIJA UPORABE



Naftna industrija
Naftna industrija



Metalna industrija
Kovinska industrija



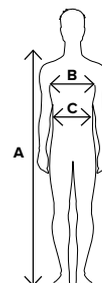
Energetika
Energetika



Kemijska industrija
Kemična industrija

Tablica za određivanje veličine jakna/hlače/Tabela velikosti za jakno/hlače

VELIČINA/VELIKOST	S		M		L		XL		XXL	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
A Visina/Višina (cm)	170 - 174		174-178		178-182		182-186		186-190	
B Opseg grudi/Obseg prsi (cm)	90-94		98-102		106-110		114-118		122-129	
C Opseg struka/Obseg pasa (cm)	78-82		86-90		94-99		102-109		114-119	



STANDARDI



EN ISO 11612:2015

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom ISO 11612 štiti od kratkog doticaja s toplinom i plamenom. Norma je podijeljena u različite kategorije, gdje kodne oznake označavaju koje zahtjeve za zaštitu od topline i plina odjevni predmet ispunjava. Svaka kategorija dodatno je podijeljena u različite razine, ovisno o razini zaštite.

- (A1) Ograničeno širenje plamena
- (A2) Ograničeno širenje plamena, opšiveni uzorci
- (B) Konvektivna toplina, stupnjevi 1-3 gdje je 3 najbolji
- (B) Radijacijska toplina, stupnjevi 1-4 gdje je 4 najbolji
- (D) Prskanje lijevanog aluminija, stupnjevi 1-3 gdje je 3 najbolji
- (E) Prskanje lijevanog željeza, stupnjevi 1-3 gdje je 3 najbolji
- (F) Kontaktna toplina, stupnjevi 1-3 gdje je 3 najbolji



EN ISO 11611:2015

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom ISO 11611 pruža zaštitu od prskanja (male kapljice lijevanog metala) i kratkog kontakta s plamenom.

Klasa 1 - štiti protiv manje opasnih zavarivačkih tehnika i situacija, koje uzrokuju niže razine prskanja i radijacijske topline
Klasa 2 - štiti protiv manje rizičnijih zavarivačkih tehnika i situacija, koje uzrokuju više razine prskanja i radijacijske topline

- (A1) Ograničeno širenje plamena
- (A2) Ograničeno širenje plamena, opšiveni uzorci



EN 1149-5:2008

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom EN 1149 pruža zaštitu protiv elektrostatičkog elektriciteta i ograničava moguć rizik od zapaljenja. Odjevni predmet je potrebno koristiti kao dio uzemljenja električnog sustava kako bi se spriječilo nastajanje iskri.



IEC 61482-1-2:2014; EN 61482-1-2:2014

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom EN 61482-1-2 pruža zaštitu od toplinskog učinka električnog luka. Ova norma pokazuje da li odjevni predmet štiti od toplinskog učinka električnog luka i dijeli se u klase.

Klasa 1 - Zaštita od toplinskog učinka električnog luka 4kA
Klasa 2 - Zaštita od toplinskog učinka električnog luka 7kA
Odjevni predmet se testira pri naponu električnog luka od otprilike 400 V s dužinom luka od 500 ms.



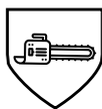
EN 13034:2005+A1:2009 (TYPE 6)

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom EN 13034 pruža zaštitu od tekućih kemikalija i namijenjena je za uporabu ako su rizici procijenjeni kao niski i nije potrebna potpuna nepropusnost za tekućine, tj. kad osobe koje nose odjeću mogu na vrijeme poduzeti odgovarajuće radnje ako njihova odjeća postane kontaminirana. Niski rizici mogu biti potencijalna izloženost malim količinama raspršene tekućine ili slučajno prskanje, u malom obujmu.



EN ISO 20471:2013

Zaštitna odjeća certificirana u skladu s normom ISO 471 pruža visoku vidljivost u opasnim situacijama tijekom cijelog dana. Zahtjevi su postavljeni za osvjetljenost i refleksiju. Odjevni predmet je certificiran s obzirom na površinu vidljivog površinskog materijala.



EN 381

Europski standard EN 381 u skladu je sa zahtjevima za zaštitnom odjećom za radnike koji rukuju motornim pilama. Norma je podijeljena u dva dijela a svaki je vezan uz zaštitu određenog dijela tijela.

- EN 381-5 - Zahtjevi za zaštitnike nogu
- EN 381-11 - Zahtjevi za gornji dio tijela

STANDARDI

Zaštitna oblačila certificirana po ISO standardu 11612 štiti pred kratkim stikom s toploto in plamenom. Norma je razdeljena na različne kategorije, kjer kodne oznake označujejo, katere zahteve za zaščito pred toploto in plini oblačila izpolnjujejo. Vsaka kategorija je dodatno razdeljena na različne ravni, odvisno od stopnje zaščite.

- (A1) Omejeno širjenje ognja
- (A2) Omejeni razpršeni vzorci, prevlečeni z vzorci
- (B) Konveksijska toplota, stopnje 1-3, kjer je najboljša 3
- (B) Sevalna toplota, stopnje 1-4, kjer je 4 najboljše
- (D) Brizganje iz litega aluminija, stopnje 1-3, kjer je najboljše 3
- (E) Razprševanje litega železa, stopnje 1-3, kjer je najboljše 3
- (F) Stik s toploto, stopnje 1-3, kjer je najboljši 3

Zaščitna oblačila certificirana po ISO standardu 11611 zagotavljajo zaščito pred brizganjem (majhne kapljice lite kovine) in kratek stik s plamenom.

Razred 1 - štiti pred manj nevarnimi varilnimi tehnikami in situacijami, ki povzročajo nižje stopnje brizganja in sevanja toplote.

Razred 2 - štiti pred manj tveganimi varilnimi tehnikami in situacijami, ki povzročajo večje stopnje brizganja in sevanja toplote.

- (A1) Omejeno širjenje ognja
- (A2) Omejeni razpršeni vzorci, prevlečeni z vzorci

Zaščitna oblačila, certificirana v skladu z EN 1149 zagotavljajo zaščito pred elektrostatično elektriko in omejujejo možnost za nastanek vžiga. To oblačilo se uporablja kot del ozemljitve električnega sistema da se prepreči nastanek iskr.

Zaščitna oblačila, certificirana v skladu z EN 61482-1-2 zagotavljajo zaščito pred toplotnim učinkom električnega oblaka. Ta standard navaja, ali oblačilo štiti pred toplotnim učinkom električnega oblaka in je razdeljen na razrede.

Toplotna zaščita električnega oblaka razreda 1 - 4kA
Toplotna zaščita električnega oblaka razreda 2 - 7kA
Oblačilo se preskuša z električno oblačno napetostjo na približno 400 V z oblikom dolžine 500 ms.

Zaščitna oblačila, certificirana v skladu z EN 13034 zagotavljajo zaščito pred tekočimi kemikalijami in se uporabljajo, če so tveganja ocenjena kot nizka in ni potrebna popolna tesnost za tekočine, tj. ko osebe, ki nosijo ta oblačila, lahko pravočasno ukrepajo, če njihova oblačila postanejo onesnažena. Nizka tveganja so lahko potencialna izpostavljenost majhnim količinam razpršene tekočine ali naključnim brizgom, v manjšem obsegu.

Zaščitna oblačila certificirana v skladu z ISO 471 omogočajo visoko vidnost v nevarnih situacijah. Določene so zahteve za svetlost in odsev. Oblačilo je potrjeno glede površina vidnega površinskega materiala.

Evropski standard EN 381 ustreza zaščitnim zahtevam oblačil za delavce z motornimi žagami. Norma je razdeljena na dva dela, vsak se nanaša na zaščito določenega dela telesa.

- EN 381-5 - Zahteve za ščitnike za noge
- EN 381-11 - Zahteve za zgornji del telesa

LAWU

HIGH MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od **TenCate Tecasafe® Plus** tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 79% pamuk, 20% poliester, 1% statička vlakna
Težina: 450 g/m²

Izdelano iz tkanine **TenCate Tecasafe® Plus**. Zaštitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivana z negorljivimi nitmi in označena z negorljivimi odsevnimi trakovi.

Sestava: 79% bombaž, 20% poliester, 1% statična vlakna
Teža: 450 g/m²

Standardna boja/Standardna barva



Navy

Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



LAWU

MN/LAB

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Bluza klasičnoga kroja sa ruskom kragom. Prekriveno zatvaranje na druke. Prsni džepovi sa preklopom. Našivni prednji donji džepovi koji se zatvaraju sa preklopom. Mogućnost regulacije u zapešću. U području ramena i na završecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠČITNA DELOVNA JAKNA

Klasična jakna z ruskim ovratnikom. Zapiranje s prekritimi pritiskači. Prsni prekriti žep. Spredaj naši spodnji prekriti žepi. Možnost regulacije v zapestju. Na območju ramen in na rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688



VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

NAVY

MN/LABNS

MN/LABNM

MN/LABNL

MN/LABNXL

MN/LABNXXL

ZAŠTITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zapiranje enosmerna zadrga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na kolenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.

EN 11612



EN 11611



EN 1149

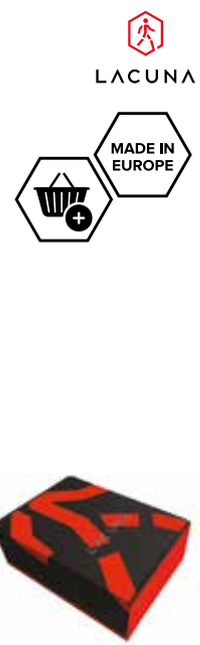


TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/LAPNS	MN/LAPNM	MN/LAPNL	MN/LAPNXL	MN/LAPNXXL

**ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE**

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na kolenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.

EN 11612



EN 11611



EN 1149

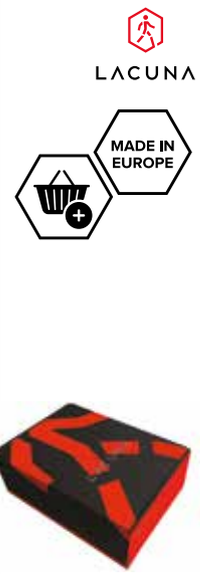


TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/LATNS	MN/LATNM	MN/LATNL	MN/LATNXL	MN/LATNXXL



EREBUS

HIGH MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od **TenCate Tecasafe® Plus** tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 79% pamuk, 20% poliester, 1% statička vlakna
Težina: 350 g/m²

Izdelano iz tkanine **TenCate Tecasafe® Plus**. Zaštitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivano z negorljivimi nitmi in označen z negorljivimi odsevnimi trakovi.

Sestava: 79% bombaž, 20% poliester, 1% statična vlakna
Teža: 350 g/m²

Standardna boja/Standardna barva



Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



EREBUS

MN/ERB

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Jakna klasičnoga kroja sa ruskom kragnom. Prekriveno zatvaranje na drukere. Prsni džepovi sa preklopom. Našiveni prednji donji džepovi koji se zatvaraju sa preklopom. Mogućnost regulacije u zapešću. U području ramena i na završecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠTITNA DELOVNA JAKNA

Klasična jakna z ruskim ovratnikom. Zapiranje s prekritimi pritiskači. Prsni prekriti žep. Spređaj našiti spodnji prekriti žepi. Možnost regulacije v zapestju. Na območju ramen in na rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



MADE IN EUROPE

EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERBRS	MN/ERBRM	MN/ERBRL	MN/ERBRXL	MN/ERBRXXL
NAVY	MN/ERBNS	MN/ERBNM	MN/ERBNL	MN/ERBNXL	MN/ERBNXXL

EREBUS

MN/ERP

ZAŠTITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Stra-ga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na kole-nih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERPRS	MN/ERPRM	MN/ERPRL	MN/ERPRLXL	MN/ERPRLXXL
NAVY	MN/ERPNS	MN/ERPNSM	MN/ERPNSL	MN/ERPNSXL	MN/ERPNSXXL

EREBUS

MN/ERT

ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Stra-ga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Zad-nji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERTRS	MN/ERTRM	MN/ERTRL	MN/ERTRLXL	MN/ERTRLXXL
NAVY	MN/ERTNS	MN/ERTNSM	MN/ERTNSL	MN/ERTNSXL	MN/ERTNSXXL

MERU

HIGH MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od TenCate Tecasafe® Plus tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 79% pamuk, 20% poliester, 1% statik
Težina: 260 g/m²

Standardna boja/Standardna barva



Navy

Papaya

Izdelana iz tkanine TenCate Tecasafe® Plus. Zaštitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivano z negorljivimi nitmi in označen z negorljivimi odsevnimi trakovi.

Sestava: 79% bombaž, 20% poliester, 1% statik
Teža: 260 g/m²

Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



MERU

MN/MEB

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Jakna klasičnoga kroja sa ruskom kragnom. Prekriveno zatvaranje na drukere. Prsni džepovi sa preklopom. Našiveni prednji donji džepovi koji se zatvaraju sa preklopom. Mogućnost regulacije u zapešću. U području ramena i na završecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠTITNA DELOVNA JAKNA

Klasična jakna z ruskim ovratnikom. Zapiranje s prekritimi pritskači. Prsni prekriti žep. Spređaj našiti spodnji prekriti žepi. Možnost regulacije v zapestju. Na območju ramen in na rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



EN 11612 EN 11611 EN 1149 EN 61482 EN 13034



TENCATE
Tecapro

TENCATE
 protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/MEBNS	MN/MEBNM	MN/MEBNL	MN/MEBNXL	MN/MEBNXXL
PAPAYA	MN/MEBPS	MN/MEBPM	MN/MEBPL	MN/MEBPXL	MN/MEBPXXL

MERU

MN/MEP

ZAŠTITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zapiranje enosmerna zadrga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 11612 EN 11611 EN 1149 EN 61482 EN 13034



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/MEPNS	MN/MEPNM	MN/MEPNL	MN/MEPNXL	MN/MEPNXXL
PAPAYA	MN/MEPPS	MN/MEPPM	MN/MEPPL	MN/MEPPXL	MN/MEPPXXL

MERU

MN/MET

ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadrga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 11612 EN 11611 EN 1149 EN 61482 EN 13034



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/METNS	MN/METNM	MN/METNL	MN/METNXL	MN/METNXXL
PAPAYA	MN/METPS	MN/METPM	MN/METPL	MN/METPXL	MN/METPXXL



MERU 2

HIGH MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od **TenCate Tecasafe® Plus** tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 79% pamuk, 20% poliester, 1% statička vlakna
Težina: 260 g/m²

Izdelano iz tkanine **TenCate Tecasafe® Plus**. Zaštitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivana z negorljivimi nitmi in označena z negorljivimi odsevniimi trakovi.

Sestava: 79% bombaž, 20% poliester, 1% statična vlakna
Teža: 260 g/m²

Standardna boja/Standardna barva

 HV Yellow/HV rumena

Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



MERU 2

MN/ME2BY

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Jakna klasičnoga kroja sa ruskom kra-
gnom. Prekriveno zatvaranje na druke-
re. Prsni džepovi sa preklopom. Našive-
ni prednji donji džepovi koji se zatvaraju
sa preklopom. Mogućnost regulacije u
zapešću. U području ramena i na zavr-
šecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠTITNA DELOVNA JAKNA

Klasična jakna z ruskim ovratnikom.
Zapiranje s prekritimi pritiskači. Prsni
prekriti žep. Spredaj našiti spodnji
prekriti žepi. Možnost regulacije v
zapestju. Na območju ramen in na
rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 20471

VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

HV YELLOW

MN/ME2BYS

MN/ME2BYM

MN/ME2BYL

MN/ME2BYXL

MN/ME2BYXXL

MERU 2

MN/ME2PY

ZAŠTITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zapiranje enosmerna zadržga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Prekriti zadnji žep. Žep za orodje.



LACUNA



CE EN ISO 20471

EN 11612



EN 11611



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

HV YELLOW

MN/ME2PYS

MN/ME2PYM

MN/ME2PYL

MN/ME2PYXL

MN/ME2PYXXL

MERU 2

MN/ME2TY

ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadržga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Prekriti zadnji žep. Žep za orodje.



LACUNA



CE EN ISO 20471

EN 11612



EN 11611



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

HV YELLOW

MN/ME2TYS

MN/ME2TYM

MN/ME2TYL

MN/ME2TYXL

MN/ME2TYXXL





ETNA

HIGH MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od **TenCate Tecasafe® Plus** tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 99% pamuk, 1% statička vlakna
Težina: 335 g/m²

Izdelano iz tkanine **TenCate Tecasafe® Plus**. Zaščitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivana z negorljivimi nitmi in označena z negorljivimi odsevnimi trakovi.

Sestava: 99% bombaž, 1% statična vlakna
Teža: 335 g/m²

Standardna boja/Standardna barva



Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



ETNA

MN/ETB

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Bluza klasičnoga kroja sa ruskom kragnom. Prekriveno zatvaranje na drukere. Prsni džepovi sa preklopom. Našiveni prednji donji džepovi koji se zatvaraju sa preklopom. Mogućnost regulacije u zapešću. U području ramena i na završecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠTITNA DELOVNA JAKNA

Klasična bluza z ruskim ovratnikom. Prekrivajoče zapiranje z pritiskači. Prsni zložljivi žepi. Spredaj našiti spodnji žepi ki se zaprejo s pregibom. Možnost regulacije zapestja. Na ramenih in na rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
KOBALT BLUE	MN/ETBKBS	MN/ETBKBM	MN/ETBKBL	MN/ETBKXBL	MN/ETBKXXL
INK BLUE	MN/ETBIBS	MN/ETBIBM	MN/ETBIBL	MN/ETBIBXL	MN/ETBIBXXL

ETNA

MN/ETP

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Prekriti zadnji žep. Žep za orodje



LACUNA



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
KOBALT BLUE	MN/ETPKBS	MN/ETPKBM	MN/ETPKBL	MN/ETPKBXL	MN/ETPKBXXL
INK BLUE	MN/ETPIBS	MN/ETPIBM	MN/ETPIBL	MN/ETPIBXL	MN/ETPIBXXL

ETNA

MN/ETT

ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na koljenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
KOBALT BLUE	MN/ETTKBS	MN/ETTKBM	MN/ETTKBL	MN/ETTKBXL	MN/ETTKBXXL
INK BLUE	MN/ETTIBS	MN/ETTIBM	MN/ETTIBL	MN/ETTIBXL	MN/ETTIBXXL



ETNA 2

REGULAR MULTINORM

WORKING RISK ENVIROMENTS



Proizvedeno od **TenCate Tecasafe® Plus** tkanine. Zaštitna odjeća proizvedena od tkanine s najboljim rezultatima na testu. Šivano negorivim koncem te označeno negorivim reflektirajućim trakama.

Sastav: 65% pamuk, 34% poliester, 1% statična vlakna
Težina: 245 g/m²

Izdelana iz tkanine **TenCate Tecasafe® Plus**. Zaštitna oblačila iz tkanine z najboljšimi rezultati na testu. Šivana z negorljivimi nitmi in označen z negorljivimi odsevnimi trakovi.

Sestava: 65% bombaž, 34% poliester, 1% statična vlakna
Teža: 245 g/m²

Standardna boja/Standardna barva



Pranje u domaćinstvu/Gospodinjstvo pranje



Industrijsko pranje/Industrijsko pranje



ETNA 2

MN/ET2B

ZAŠTITNA RADNA JAKNA

Jakna klasičnoga kroja sa ruskom kragnom. Prekriveno zatvaranje na drukere. Prsni džepovi sa preklopom. Našiveni prednji donji džepovi koji se zatvaraju sa preklopom. Mogućnost regulacije u zapešću. U području ramena i na završecima rukava reflektirajuća traka.

ZAŠČITNA DELOVNA JAKNA

Klasična jakna z ruskim ovratnikom. Zapiranje s prekritimi pritiskači. Prsni prekriti žep. Spredaj naši spodnji prekriti žepi. Možnost regulacije v zapestju. Na območju ramen in na rokavih so odsevni trakovi.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688



VELIČINA/VELIKOST	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
NAVY	MN/ET2BNS	MN/ET2BNM	MN/ET2BNL	MN/ET2BNXL	MN/ET2BNXXL

ETNA 2

MN/ET2P

ZAŠTITNE FARMER HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE FARMER HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na kolenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

NAVY

MN/ET2PNS

MN/ET2PNM

MN/ET2PNL

MN/ET2PNXL

MN/ET2PNXXL

ETNA 2

MN/ET2T

ZAŠTITNE KLASIČNE HLAČE

Zatvaranje jednosmjerni zatvarač, gumb u struku. Dvostruki šavovi. Plastron džep sa preklopom. Koso ušiveni džepovi. Pojačanje na koljenima. Straga džep s preklopom. Džep za alat.

ZAŠČITNE DELOVNE HLAČE

Zapiranje enosmerna zadruga, gumb na pasu. Dvojni šivi. Zložljivi plastron žep. Poševni žepi. Okrepitev na kolenih. Zadnji žep na prekrivanje. Žep za orodje.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

NAVY

MN/ET2TNS

MN/ET2TNM

MN/ET2TNL

MN/ET2TNXL

MN/ET2TNXXL



LACUNA

ZAŠTITNA ODJEĆA ZA RAD S MOTORNOM PILOM

Lacuna je razvila asortiman zaštitne odjeće koji štiti korisnike od opasnosti u radu s motornim pilama. Naše polazište (i ono najvažnije) kod razvoja ove kolekcije bilo je zaštita i sigurnost korisnika koji rade s motornim pilama, ali i moderan dizajn i dobra udobnost. Svi su modeli izrađeni od izdržljive vanjske tkanine u kombinaciji poliestera i pamuka. Za asortiman zaštitne odjeće za rad s motornom pilom koristimo tkanine najviše kvalitete kako bi se postigla maksimalna zaštita korisnika. U ovom rangu zaštitne odjeće naći ćete zaštitnu odjeću za rad s motornom pilom klase 1 tipa A. Naša najnovija kolekcija CHAINSAW u skladu je s najnovijom regulativom (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća te je usklađena s europskim standardom EN 381, zaštitna odjeća za korisnike motornih pila. Norma je podijeljena u dva dijela a svaki je vezan uz zaštitu određenog dijela tijela.

EN 381-5 - Zahtjevi za zaštitnike nogu

EN 381-11 - Zahtjevi za gornji dio tijela

VARNOSTNA OBLAČILA ZA DELO Z MOTORNO ŽAGO

Lacuna je razvila ponudbu zaštitnih oblačila, ki štiti uporabnike pred nevarnostmi pri delu z motorno žago. Naše izhodišče (in kar je najpomembnejše) pri razvoju te kolekcije je bila zaščita in varnost uporabnikov motornih žag, pa tudi sodoben dizajn in dobro udobje. Vsi modeli so narejeni iz trpežnih zunanjih tkanin v kombinaciji s poliestrom in bombažem. Za ponudbo zaštitnih oblačil, ki se uporabljajo za delo z motorno žago uporabljamo tkanine najviše kakovosti, kako bi se dosegla maksimalna zaščita uporabnikov. V tej zaščitni obleki boste našli zaščitna oblačila za delo z motorno žago razreda 1, tip A. Naša zadnja kolekcija CHAINSAW je skladna z najnovjšo uredbo (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je v skladu z evropskim standardom EN 381, zaščitna oblačila za uporabnike motornih žag.

Norma je razdeljena na dva dela, od katerih je vsak del povezan z zaščito določenih delov telesa.

EN 381-5 - Zahteve za ščitnike za noge

EN 381-11 - Zgornje zahteve telesa

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**ZAŠTITNA ODJEĆA ZA RAD
S MOTORNOM PILOM**

**VARNOSTNA OBLAČILA ZA
DELO Z MOTORNO ŽAGO**



LOGGER

8LOGGJG

LOGGER - RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²

Zatvarač: patentni zatvarač, klapna s čičak trakom

Ovratnik: visoki ovratnik

Džepovi: 2 na dnu, 1 na prsima

Veličina: 48 - 62

Originalno pakiranje: 1/10

LOGGER - DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zadruga: zadruga, prekrivna letvica z Velcro trakom

Ovratnik: Visok ovratnik

Žepi: 2 na dnu, 1 na prsih

Velikost: 48 - 62

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	48	50	52	54	56	58	60	62
SIVA/SIVA	8LOGGJG48	8LOGGJG50	8LOGGJG52	8LOGGJG54	8LOGGJG56	8LOGGJG58	8LOGGJG60	8LOGGJG62

LOGGER

MN/LOGGTG

LOGGER - ZAŠTITNE HLAČE ZA RAD S MOTORNOM PILOM - KLASA 1 - DIZAJN A

Sastav tkanine: 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m²

Zaštitna mrežica: 100% poliester, 155g/m²

Zatvarač: patentni zatvarač s gumbom

Džepovi: 5

Veličina: 48 - 62

Originalno pakiranje: 1/1

*u paketu sa hlačama dolaze i naramenice na skidanje

LOGGER - ZAŠTITNE HLAČE ZA DELO Z MOTORNO ŽAGO - RAZRED 1 - OBLIKOVANJE A

Sestava tkanine: 65% poliester, 35% bombaž, 245 g/m²

Zaštitna mreža: 100% poliester, 155 g/m²

Zadruga: patentna zadruga z gumbom

Žepi: 5

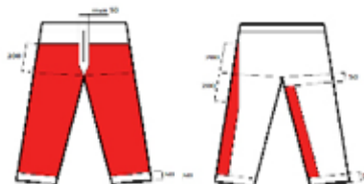
Velikost: 48 - 62

Originalna embalaža: 1/1

* k hlačam so priloženi odstranljivi naramni trakovi



LACUNA



EN 381-5



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

engtex
ESTABLISHED 1988

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	48	50	52	54	56	58	60	62
SIVA/SIVA	MN/LOGGTG48	MN/LOGGTG50	MN/LOGGTG52	MN/LOGGTG54	MN/LOGGTG56	MN/LOGGTG58	MN/LOGGTG60	MN/LOGGTG62



HEWER

8HEWEJG

HEWER - RADNA JAKNA

Sastav tkanine: 80% poliester, 20% pamuk, 225 g/m²

Zatvarač: patentni zatvarač, klapna s čičak trakom

Ovratnik: visoki ovratnik

Džepovi: 2 na dnu, 1 na prsima

Veličina: 48 - 62

Originalno pakiranje: 1/10

HEWER - DELOVNA JAKNA

Sestava tkanine: 80% poliester, 20%

bombaž, 225 g/m²

Zadruga: zadruga, prekrivna letvija z Velcro trakom

Ovratnik: visok ovratnik

Žepi: 2 na dnu, 1 na prsih

Velikost: 48 - 62

Originalna embalaža: 1/10



TENCATE
Tecastyle

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	48	50	52	54	56	58	60	62
SIVA/SIVA	8HEWEJG48	8HEWEJG50	8HEWEJG52	8HEWEJG54	8HEWEJG56	8HEWEJG58	8HEWEJG60	8HEWEJG62

HEWER

MN/HEWETG

LOGGER - ZAŠTITNE HLAČE ZA RAD S MOTORNO M PILOM - KLASA 1 - DIZAJN A

Sastav tkanine: 80% poliester, 20% pamuk, 225 g/m²

Zaštitna mrežica: 100% poliester, 155g/m²

Zatvarač: patentni zatvarač s gumbom

Džepovi: 5

Veličina: 48 - 62

Originalno pakiranje: 1/1

*u paketu sa hlačama dolaze i naramenice na skidanje

LOGGER - ZAŠTITNE HLAČE ZA DELO Z MOTORNO ŽAGO - RAZRED 1 - OBLIKOVANJE A

Sestava tkanine: 80% poliester, 20% bombaž, 225 g/m²

Zaštitna mreža: 100% poliester, 155 g/m²

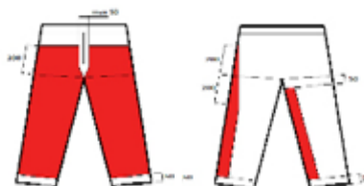
Zadruga: patentna zadruga z gumbom

Žepi: 5

Velikost: 48 - 62

Originalna embalaža: 1/1

* k hlačam so priloženi odstranljivi naramni trakovi



EN 381-5



TENCATE
Tecastyle

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	48	50	52	54	56	58	60	62
SIVA/SIVA	MN/HEWETG48	MN/HEWETG50	MN/HEWETG52	MN/HEWETG54	MN/HEWETG56	MN/HEWETG58	MN/HEWETG60	MN/HEWETG62



LACUNA

coverguard

ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI

Odjeći visoke vidljivosti cilj je vizualno signalizirati na prisutnost korisnika koji ju nosi kako danju tako i noću. Reflektirajući materijali i fluorescentne boje od kojih je izrađena odjeća visoke vidljivosti omogućuju identifikaciju sudionika u prometu u uvjetima otežane vidljivosti. HI-VIZ radna odjeća obavezna je za djelatnike koje rade na održavanju cesta i autocesta, prometne policajce, djelatnike u zračnim lukama, djelatnike u pomorskom prometu, djelatnike na željezničkim i autobusnim postajama.

ZELO VIDNA OBLAČILA

Namen oblačil visoke vidnosti je vizualno opozoriti na prisotnost uporabnika, ki ga nosi tako podnevi kot ponoči. Odsevni materiali in fluorescentne barve, iz katerih so izdelana oblačila za visoko vidljivost, omogočajo prepoznavanje udeležencev v cestnem prometu v razmerah slabe vidljivosti. Delovna oblačila HI-VIZ so obvezna za zaposlene na vzdrževanju cest in avtocest, prometne policiste, zaposlene na letališčih, zaposlene v pomorskem prometu, zaposlene na železniških in avtobusnih postajah.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**ODJEĆA VISOKE
VIDLJIVOSTI
ZELO VIDNA OBLAČILA**

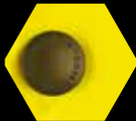
HI-VIZ

Visoka vidljivost

NAŠ IZBOR MATERIJALA NAŠA IZBORA MATERIALA



Pleteno poliestersko vlakno
Pleteno poliestersko vlakno



Vodootporno poliestersko vlakno Oxford sa premazom neprozračnog PU
Oxford nepremočljiva poliestrska vlakna z nepropustnim PU premazom



Neprozračni poliuretan
Nepropusten poliuretan



Breathane®
prozračni poliuretan
Breathane® zračni poliuretan

VISOKO VIDLJIVI MATERIJALI

Signalizirajuća odjeća izrađena je od reflektirajućih materijala koji dopuštaju reflektiranje svjetlosti na optimalan način. Osnovni materijal izrađen je u fluorescentnim bojama kako bi odjeća bila što vidljivija. Fluorescentne boje djeluju dublje od ostalih standardnih boja i čine osobu koja ih nosi vidljivijom danju. Retroreflektivni materijal djeluje kao reflektor šaljući svjetlo koje izvire kod slabog izvora natrag tome izvoru, radeći pri tome objekt lagano vidljivim, čak i u slučaju slabog svijetla. Kombinirani materijal istovremeno predstavlja svojstva fluorescentnog i retroreflektirajućeg materijala (nije ponuđen u našoj kolekciji).

DOBRO VIDNI MATERIALI

Signalna oblačila so izdelana iz odsevnih materialov, ki omogočajo odbijanje svetlobe na optimalen način. Osnovni material je izdelan v fluorescentnih barvah, da bi bila oblačila čim bolj vidna. Fluorescentne barve delujejo globlje kot druge in prispevajo, da je oseba, ki jih nosi, čez dan bolj vidna. Odsevni material deluje kot odsevnik, ki oddaja svetlobo, ki prihaja s slabega vira nazaj do tega vira, zaradi česar je objekt rahlo viden tudi v primeru slabe svetlobe. Kombinirani material hkrati predstavlja lastnosti fluorescenčnih in odsevnih materialov (niso na voljo v naši kolekciji).

EN ISO 20471:2013

Europska norma za Hi-Viz
Evropski standard za HI-VIZ

Odjeća visoke vidljivosti namijenjena je da vizualno signalizira na prisutnost osobe kako danju tako i noću.

Odsevna oblačila namijenjena je vizualnomu signaliziranju prisutnosti osobe podnevi in ponoći.

HI-VIZ

Visoka vidljivost

MODELI I STUPNJEVI VIDLJIVOSTI

Odjeća visoke vidljivosti podijeljena je u tri razreda. Svaki razred zahtjeva minimalno osnovnog materijala, kao i retroreflektirajućeg materijala ili kombinaciju jednog i drugog prema donjoj tablici.

Razred 3 sadrži najveću razinu vidljivosti, a tu spadaju jakne sa dugim rukavima, parke, kabanice i odijela.

Razred 2 sadrži srednju razinu vidljivosti, koju možemo naći na prslucima ili jaknama bez retroreflektirajućih traka na rukavima.

Razred 1 sadrži najmanji stupanj vidljivosti, a možemo je vidjeti na hlačama bez jakne, majicama ili manjim proizvodima (rukavicama ili kapama).

VZORCI IN STOPNJE VIDNOSTI

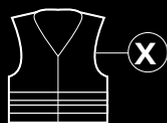
Zelo vidna oblačila so razdeljena v tri razrede. Vsak razred zahteva najmanj osnovni material, pa tudi odsevni material ali kombinacijo obeh v skladu s spodnjo tabelo.

Razred 3 vsebuje najvišjo stopnjo vidnosti, v kar sodijo jakne z dolgimi rokavi, parke, dežni plašči in obleke.

Razred 2 vsebuje srednjo stopnjo vidnosti, ki jo lahko najdemo na jopičih ali jaknah brez odsevnih trakov na rokavih.

Razred 1 vsebuje najmanjšo stopnjo vidnosti in jo lahko vidimo na hlačah brez jopičev, majicah ali drobnih predmetih (rokavicah ali kapah).

	ODJEĆA/OBLAČILA RAZRED 3	ODJEĆA/OBLAČILA RAZRED 2	ODJEĆA/OBLAČILA RAZRED 1
OSNOVNI MATERIJAL OSNOVNI MATERIJAL	0,80 m ²	0,50 m ²	0,14 m ²
RETROREFLEKTIRAJUĆI MATERIJAL RETROREFLEKTIVNI MATERIAL	0,20 m ²	0,13 m ²	0,10 m ²
KOMBINIRANI MATERIJAL KOMBINIRAN MATERIAL			0,20 m ²



Označavanje /Označevanje

Signalizirajuća odjeća visoke vidljivost označena je oznakom koju prikazuje piktogram koji pokazuje i stupanj kvalitete.

Broj X pored piktogram ukazuje na klasu površine pozadine materijala prema gornjoj tablici.

Signalna visoke vidnosti, označena z oznako, ki jo prikazuje kaže tudi stopnjo kakovosti.

Številka X poleg piktograma označuje na razredu površine ozadja materiala po zgornji tabeli.

NORMA HRN EN ISO 20471:2013 NORMA EN ISO 20471:2013

Metode ispitivanja i zahtjevi za signalizirajuću odjeću visoke vidljivosti koju koristite profesionalci.

Certificirani ovim standardima odjeća vizualno ukazuje na prisutnost korisnika, kako bi ga otkrili i vidjeli ga dobro u opasnim situacijama.

Izvedbeni zahtjevi pokrivaju boju, retro refleksije, minimalnu površinu i materijal za pozicioniranje.

Postoje 3 klase signalizacije odjeće definirane na temelju korištene površine za «popratne materijale» (fluorescentnog materijala u boji) i «retro reflektirajući materijal» u manjem opsegu.

Preskusne metode in zahteve za signalizacijo oblačil visoke vidnosti, ki jih uporabljajo strokovnjaki.

Potrjeno s temi standardi oblačila vizualno označujejo prisotnost uporabnikov, da jih odkrijemo in dobro vidimo v nevarnih situacijah.

Zahteve glede zmogljivosti zajemajo barvo, retro odsevi, minimalna površina in pozicionirni material. Obstajajo 3 razredi signalizacije oblačil opredeljeno glede na uporabljeno površine za "spremljevalne materiale" (barvni fluorescentni material) in "odsevni material" v manjši meri.

NORMA

HRN EN ISO 20471:2013

STANDARD

EN ISO 20471:2013

Novi standard EN20471 pruža nove dokaze koji će dodatno povećati sigurnost korisnika. Među promjenama, sljedeće nam se čini najznačajnije: Odjeća koja pokriva samo torzo (prsluci, prsluk) mora imati najmanje retro reflektirajuću vodoravnu traku oko torza, uz nadopunu drugog horizontalnog pojasa oko torza ili dvije trake koje povezuje horizontalnu traku od naprijed prema natrag kroz ramena. **Odjeća koja pokriva tijelo i ruke** (prsluci, jakne, T-shirt,) mora imati najmanje retro reflektirajuću vodoravnu traku oko torza, uz nadopunu drugog horizontalnog pojasa oko torza ili dvije trake horizontalne naprijed-nazad preko ramena. Ako rukav ne dopušta razlikovanje trake torza, rukav trebao biti okružen trakom.

Ako rukav ne dopušta razlikovanje trake torza, rukav trebao biti okružen sa dvije trake. Ako se radi o dugim rukavima, ona mora biti okružen s dvije trake.

Odjeća koja pokriva noge (hlače) mora imati dvije trake oko svake noge.

Odjeća Klasa 3 mora:

- Pokriti torzo

- Mora imati ili duge rukave ili nogavice, ili oboje, s trakama. Test na postojanost boje na trenje i znoj materijala odjeće visoke vidljivosti i kontrast je potreban za certifikaciju.

Test na obojenja na pranje/kemijska čištonica/pranja i glačanja materijala odjeće visoke vidljivosti i kontrast je potreban za certifikaciju.

Test otpornosti na vodene pare je potreban za certifikat

Definiran je novi logo:

Logo:



Prijašnji logo:



Postoji više referenci kvalitete retro reflektirajućih traka na etiketi proizvoda, ali samo u klasi proizvoda:

PRIJE:



POSLIJE:



Konačno, novi standard u Dodatku A širi informacije koje se odnose na rizik i identificira odgovarajući razred odjeće:

Brzina vozila	Tip korisnika	Nivo rizika	Klasa odjeće
> 60km/h	Pasivan	Visok	3 prema EN ISO 20471
≤ 60km/h	Pasivan	Visok	2 prema EN ISO 20471
≤ 30km/h	Pasivan	Visok	1 prema EN ISO 20471
≤ 60km/h	Aktivan	Umjeren	—
≤ 15km/h	Pasivan	Umjeren	—

Pasivan korisnik: osoba na cesti koja ne sudjeluje u kontroli prometa.
PRIMJER: radnik na cesti, osoba u hitnoj situaciji.

Aktivan korisnik: osoba koja se kreće po cesti i usredotočena je na promet.

PRIMJER: biciklist, pješak

Novi standard EN20471 ponuja nove dokaze, ki bodo še dodatno povečali varnost uporabnikov. Med spremembami se nam zdi najpomembnejše naslednje: **Oblačila, ki pokrivajo samo trup** (telovniki, telovnik), morajo imeti najmanj odsevne vodoravne črte okoli trupa, z dodatnim horizontalnim pasom okrog trupa ali dvema trakovoma, ki ju povezuje horizontalni trak s sprednje strani nazaj čez ramena.

Oblačila, ki pokrivajo telo in roke (brezrokavniki, jopiči, majice,) morajo biti imeti vsaj odsevni vodoravni trak z dodatnim horizontalnim pasom okrog trupa ali dvema trakovoma, ki ju povezuje horizontalni trak s sprednje strani nazaj čez ramena. Če rokav ne dopušča razlikovanje trupa, mora biti rokav obdan z trakom.

Če rokav ne omogoča razlikovanje trakov okrog trupa, naj bo rokav obdan z dvema pasovoma. Če gre za dolge rokave, mora biti obdan z dvema pasovoma.

Oblačila, ki pokrivajo noge (hlače), morajo imeti dva traka okrog vsake noge.

Oblačila razreda 3 morje:

- pokrivati trup

- Imeti dolge rokave ali nogavice ali oboje s trakovi

Preskus odpornosti barv na trenje in znoj materiala oblačil za certificiranje sta potrebna vidnost in kontrast.

Za certificiranje obstojnosti barv za tkanine pri trenju in znojenju je potreben test.

Za potrditev je potreben preskus odpornosti na vodno paro

Določen je bil nov logotip:

Logotip:



Prejšnji logotip:



Obstaja več referenc o kakovosti retro odsevnih trakov nalepki izdelka, vendar le v razredu izdelkov:

PREJ:



POTEM:



Končno novi standard v Dodatku A razširja informacije, ki se nanašajo na tveganje in prepoznajo ustrezen razred oblačil:

Brzina vozila	Tip korisnika	Nivo rizika	Klasa odjeće
> 60km/h	Pasivan	Visok	3 prema EN ISO 20471
≤ 60km/h	Pasivan	Visok	2 prema EN ISO 20471
≤ 30km/h	Pasivan	Visok	1 prema EN ISO 20471
≤ 60km/h	Aktivan	Umjeren	—
≤ 15km/h	Pasivan	Umjeren	—

Pasivni uporabnik: oseba na cesti, ki ne sodeluje pri nadzoru prometa.

PRIMER: cestni delavec, oseba v sili.

Aktivni uporabnik: oseba, ki hodi po cesti in je zbrana na trgu.

PRIMER: kolesar, pešec

PRONAĐITE SVOJU VELIČINU

POIŠČITE SVOJO VELIKOST

Odredite veličinu/Odredite velikost

A, B ili C/A, B ali C

Mjere u cm/Mere v cm

A PRSA/PRSA

B STRUK/PAS

C BOKOVI/BOKI

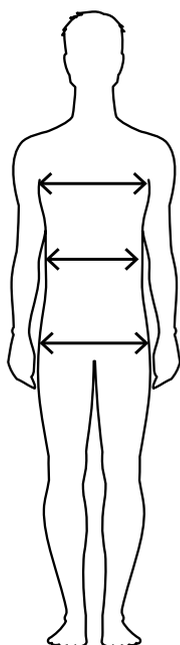
2u1



3u1

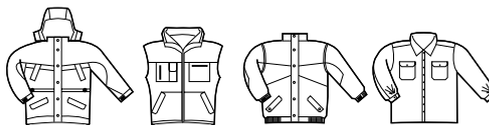


4u1



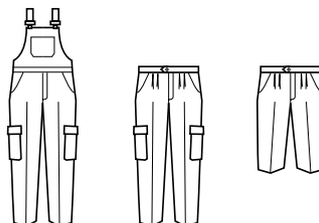
Za jakne, parke, prsluke i veste/Za jakne, parke, telovnike in jope

A ili B



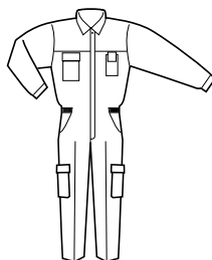
Za hlače, kratke hlače i farmer hlače/Za hlače, kratke hlače in kavbojke

B ili C



Za kombinezon/Za kombinezone

A, B ili C



MUŠKARCI/MUŠKI

VELIČINA/VELIKOST	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
A prsa/prsa	81	88	89	96	97	104	105	112	113	120	121	128	129	136	137	144
B struk/pas	69	76	77	84	85	92	93	100	101	108	109	116	117	124	125	132
C bokovi/boki	85	92	93	100	101	108	109	116	117	124	125	132	133	140	141	148
Slovne o./črkovna koda	XS		S			M		L		XL		XXL		XXXL		XXXXL
Brojčane o./številčno o.	0		1			2		3		4		5		6		7

HI-VIZ

MODELI I STUPNJEVI VIDLJIVOSTI

OZNAČAVANJE

Dajući osobnost standardnoj odjeći prilagođavamo je potrebama osobe koja je nosi, kompanije ili kupaca, ali istovremeno pojačavamo vlastiti imidž, te osjećaj pripadnosti tvrtci. Svi modeli koje ćete naći u ovom katalogu posebno su označeni.

Pažnja pri odabiru razreda: preporučljivo je ponovno ispitati odjeću visoke vidljivosti nakon što je jednom označena.

TEHNIKE OZNAČAVANJA:

ŠTIK/VEZ

Vezenje nudi najčvršću i najprestižniju personalizaciju. Danas se to radi pomoću računala i zbog toga je potrebno napraviti kompjutorski program vezenja.

Moderni strojevi dopuštaju vezenje sa do 12 različitih boja na istom logu. Rezultat je odličan. Može biti korišten na bilo kojem tekstilnom materijalu, ali mora imati otvor na podstavi, kako bi dao bolji rezultat. Svakako oprezno sa vodootpornom odjećom.

TISAK

Direktno tiskanje sa jednom ili više boja. Tinta prolazi kroz ekran sa predmetom poput strugala. Na tamnim podlogama potrebno je primijeniti prvo bijelu boju (koja zahtijeva komplementarnu boju). Tinta za tiskanje također mora biti posebna, tamnija za lakše obilježavanje ili fotografski sjajna kako bi bila vidljiva u mraku. To je najstarija i najkorištenija tehnika obilježavanja. Za manje serije, ta tehnika je napuštena, a zamjenilo ju je vezenje, koje je zahvaljujući kompjuterima postalo vrlo učinkovito. Može biti primjenjeno na velikom broju tekstilnog materijala.

INDIREKTNO DIGITALNO TISKANJE NA TEKSTIL.

Logo, iako u nekoliko boja, tiskan je na posebnoj podlozi ili postupkom reprografije (laser). Postavlja se na proizvod vrućim pritiskom. Taj postupak najčešće se koristi na svijetlijoj jednobojnoj podlozi (bijela ili bež). Mnoge opcije su moguće, sve dok je podloga otporna na temperaturu (oko 160°C u 15 sekundi ovisno o podlozi). Idealan proces za male serije ili kada kompleks 4 boje ne dopušta direktnu aplikaciju na podlogu.

Napomena: Uvijek utvrditi mogućnost označavanja svakog modela i napraviti test-označavanje prije tiskanja serije.

VZORCI IN STOPNJE VIDNOSTI

OZNAČEVANJE

Z davanjem osebnosti standardnim oblačilom jih prigajamo potrebam oseb, ki jih nosijo, podjetju ali kupcem, hkrati pa okrepimo lastno podobo in občutek pripadnosti podjetju. Vsi modeli, ki jih boste našli v tem katalogu, so posebej označeni.

Pozornost pri izbiri razreda: priporoča se ponovno testiranje oblačil visoke vidnosti, ko se jih označi.

TEHNIKE OZNAČEVANJA:

VEZ

Vezenje ponuja najmočnejšo in najprestižnejšo personalizacijo. Danes se to izdelava z uporabo računalnika, zato ga mora opraviti računalniški program za vezenje.

Sodobni stroji omogočajo vezenje do 12 različnih barv na isti log. Rezultat je odličen. Uporablja se lahko na katerem koli tekstilnem materialu, vendar mora imeti odprtino na podstavi, da dobimo boljši rezultat. Bodite previdni pri nepremočljivih oblačilih.

TISK

Neposredno tiskanje z eno ali več barvami. Črnilo prehaja skozi zaslon s predmetom kot strgalo. Na temnih površinah je potrebno najprej nanesti belo (kar zahteva dopolnilno barvo). Tiskalno črnilo mora biti tudi posebno, temnejše za lažje označevanje ali fotografsko sijoča, da je vidna v temi. To je najstarejša in najpogostejše uporabljena tehnika označevanja. Pri manjših serijah so to tehnike opustili in jo nadomestili z vezenjem, ki je postalo zelo učinkovito zaradi računalnikov. Uporablja se lahko za veliko število tekstilnih materialov.

POSREDNO DIGITALNO TISKANJE NA TEKSTIL.

Logotip, čeprav v več barvah, je natisnjen na poseben substrat oz s postopkom reprografije (laser). Na izdelek se nanese z vroćim pritiskom. Ta postopek se najpogostejše uporablja na svetlejši enobarvni podlagi (beli ali bež). Obstaja veliko možnosti, če je podlaga temperaturno odporna (približno 160 ° C v 15 sekundah, odvisno od podlage). Idealen postopek za majhne serije ali kadar kompleks 4 barv ne dopušča neposreden nanos na podlago.

Opomba: Vedno preverite možnosti označevanja vsakega modela in pred serijskim tiskanjem naredite testno označevanje.







4U1 SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ PARKA KANATA

Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford

Podstava: 100% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu

Rukavi: fiksni

Ovratnik: visoki

Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača

Veličine: S - XXXXL

Originalno pakiranje: 1/10

UNUTARNJA JAKNA

Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford

Podstava: flis 100% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu

Rukavi: na skidanje

Ovratnik: visoki

Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem, vareni šavovi



4V1 SIGNALNO ZAŠČITNI HI-VIZ PARK KANATA

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford

Podloga: 100% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu

Rokavi: pritrjeni

Ovratnik: visok

Posebnosti: zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca

Velikosti: S - XXXXL

Originalna embalaža: 1/10

NOTRANJA JAKNA

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford

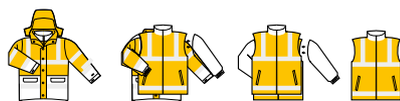
Podloga: flis 100% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu

Rokavi: odstranljivi

Ovratnik: visok

Posebnosti: zapiranje na zadrgo, varjeni šivi



EN ISO 20471
Parka 4u1/Parka 4V1
Parka/Parka



EN ISO 20471
Prsluk/Telovnik



0.363 m²K/W
1x.3.x

VELIČINE/VELIKOST	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66
ŽUTO/PLAVO	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
RUMENO/MODRO	7KANYS	7KANYM	7KANYL	7KANYXL	7KANYXXL	7KANYXXXL	7KANY4XL
NARANČASTO/PLAVO	7KANOS	7KANOM	7KANOL	7KANOXL	7KANOXXL	7KANOXXXL	7KANO4XL
ORANŽNO/MODRO							

4U1 SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ PARKA HI-WAY



Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford
Podstava: 100% poliester
Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu
Rukavi: fiksni
Ovratnik: visoki
Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača
Veličine: S - XXXXL
Originalno pakiranje: 1/10

UNUTARNJA JAKNA

Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford
Podstava: flis 100% poliester
Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu
Rukavi: na skidanje
Ovratnik: visoki
Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem, vareni šavovi

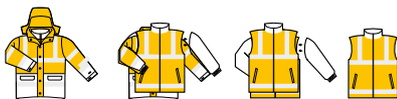


4V1 SIGNALNO ZAŠČITNI HI-VIZ PARK KANATA

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford
Podloga: 100% poliester
Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu
Rokavi: pritrjeni
Ovratnik: visok
Posebnosti: zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca
Velikosti: S - XXXXL
Originalna embalaža: 1/10

NOTRANJA JAKNA

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford
Podloga: flis 100% poliester
Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu
Rokavi: odstranljivi
Ovratnik: visok
Posebnosti: zapiranje na zadrgo, varjeni šivi



EN ISO 20471
Parka 4u1/Parka 4v1
Parka/Parka



EN ISO 20471
Prsluk/Telovnik



EN 343
Parka 4u1/Parka
Parka/Parka



EN 14058
4v/1.3.xxx
Parka 4u1/Parka 4v1

VELIČINE/VELIKOST	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66
ŽUTO/PLAVO	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
RUMENO/MODRO	70549	70550	70551	70552	70553	70554	70555

KETA

7KETY

7KETO

SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA KETA

Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford

Podstava: 100% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu

Rukavi: fiksni

Ovratnik: visoki

Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača

Veličine: S - XXXXL

Originalno pakiranje: 1/10



coverguard

SIGNALNA ZAŠČITNA HI-VIZ JAKNA KETA

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford

Podloga: 100% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu

Rokavi: pritrjeni

Ovratnik: visok

Posebnosti: zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca

Velikosti: S - XXXXL

Originalna embalaža: 1/10



VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL	64/66 4XL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7KETOS	7KETOM	7KETOL	7KETOXL	7KETOXXL	7KETOXXXL	7KETO4XL
ŽUTO/PLAVO RUMENO/MODRO	7KETYS	7KETYM	7KETYL	7KETYXL	7KETYXXL	7KETYXXXL	7KETY4XL

ROADWAY

7ROAY

7ROAO

SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA ROADWAY

Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford

Podstava: 100% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu

Rukavi: fiksni

Ovratnik: visoki

Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača

Veličine: S - XXL

Originalno pakiranje: 1/10



coverguard

SIGNALNA ZAŠČITNA HI-VIZ JAKNA ROADWAY

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford

Podloga: 100% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu

Rokavi: pritrjeni

Ovratnik: visok

Posebnosti: zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca

Velikosti: S - XXL

Originalna embalaža: 1/10



Veličina S/Velikost S



Veličina M/Velikost M



VELIČINE/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL
ŽUTO/PLAVO RUMENO/MODRO	7ROAYM	7ROAYL	7ROAYXL	7ROAYXXL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7ROAOM	7ROAOL	7ROAOXL	7ROAOXXL

2U1 SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA EXTRA HI-WAY

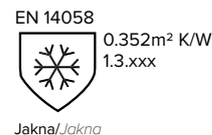


Materijal: PU obložen poliester 300D Oxford
Podstava: 100% poliester
Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite na ramenima i po dvije na svakom rukavu
Rukavi: na skidanje
Ovratnik: visoki
Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem, vareni šavovi, sakrivena kapuljača
Veličine: S - XXXXL
Originalno pakiranje: 1/10



2U1 SIGNALNA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA EKSTRA HI-WAY

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford
Podloga: 100% poliester
Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na vsakem rokavu
Rokavi: odstranljivi
Ovratnik: visok
Posebnosti: zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca
Velikosti: S - XXXXL
Originalna embalaža: 1/10



VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ŽUTO/PLAVO RUMENO/MODRO	7HWXYS	7HWXYM	7HWXYL	7HWXYXL	7HWXYXXL	7HWXYXXXL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7HWXOS	7HWXOM	7HWXOL	7HWXOXL	7HWXOXXL	7HWXOXX

SPEKTAR HI VIZ

7SPEKJY

SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA SPEKTAR

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk
Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake na donjem dijelu prednjice i po dvije na svakom rukavu
Rukavi: fiksni
Ovratnik: visoki
Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem
Veličine: S - XXXL
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



SIGNALNO ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA SPEKTAR

Material: 65% poliester, 35% bombaž
Odsevne črte: dve vodoravni črti na spodnjem delu sprednjega dela in po dve na vsakem rokavu
Rokavi: pritrjeni
Ovratnik: visok
Posebnosti: izklop
Velikosti: S - XXXL
Originalna embalaža: 1/10



TENCATE
Tecawork™



TENCATE
 protectivefabrics



VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
RADNA JAKNA/DELOVNA JAKNA	7SPEKJYS	7SPEKJYM	7SPEKJYL	7SPEKJYXL	7SPEKJYXXL	7SPEKJYXXXL

SPEKTAR HI VIZ

7SPEKPY

SIGNALIZIRAJUĆE ZAŠTITNE HI-VIZ HLAČE SPEKTAR

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk
Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake na svakoj nogavici
Posebne karakteristike: zatvaranje patent zatvaračem prekrivenim blendom
Veličine: S - XXXL
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



SIGNALNE ZAŠTITNE HI-VIZ HLAČE SPEKTAR

Material: 65% poliester, 35% bombaž
Odsevni trakovi: dve vodoravni črti na vsaki nogi
Posebnosti: zapiranje z zadrgo
Velikosti: S - XXXL
Originalna embalaža: 1/10



TENCATE
Tecawork™



TENCATE
 protectivefabrics



VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HLAČE	7SPEKPYS	7SPEKPYM	7SPEKPYL	7SPEKPYXL	7SPEKPYXXL	7SPEKPYXXXL

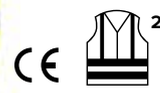
SIGNALIZIRAJUĆE ZAŠTITNE FARMER HI-VIZ HLAČE SPEKTAR**Materijal:** 65% poliester, 35% pamuk**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake na svakoj nogavici**Posebne karakteristike:** zatvaranje patent zatvaračem prekrivenim blendom**Veličine:** S - XXXL**Originalno pakiranje:** 1/10**SIGNALNE ZAŠČITNE FARMERKE HI-VIZ HLAČE SPEKTAR****Material:** 65% poliester, 35% bombaž**Odsevni trakovi:** dve vodoravni črti na vsaki nogi**Posebnosti:** zapiranje z zadrgo**Velikosti:** S - XXXL**Originalna embalaža:** 1/10

LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
 protectivefabrics



EN ISO 20471

VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
FARMER HLAČE/KAVBOJKE	7SPEKBYS	7SPEKBYM	7SPEKBYL	7SPEKBYXL	7SPEKBYXXL	7SPEKBYXXXL



SIGNALIZIRAJUĆA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA PATROL

Materijal: 60% pamuk, 40% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake, dvije okomite na stražnjem dijelu ramena i po dvije na svakom rukavu

Rukavi: fiksni

Ovratnik: visoki

Posebne karakteristike: zatvaranje zatvaračem

Veličine: S - XXXL

Originalno pakiranje: 1/10




SIGNALNA ZAŠTITNA HI-VIZ JAKNA PATROL

Material: 60% bombaž, 40% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna trakova, dva navpična na zadnji strani rame in dva na vsakem rokavu

Rokavi: pritrjeni

Ovratnik: visok

Posebnosti: zapenjanje z zadrگو

Velikosti: S - XXXL

Originalna embalaža: 1/10





EN ISO 20471

VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7PAOVS	7PAOVM	7PAOVL	7PAOVXL	7PAOVXXL	7PAOVXXXL

SIGNALIZIRAJUĆE ZAŠTITNE HI-VIZ HLAČE PATROL

Materijal: 60% pamuk, 40% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake na svakoj nogavici

Posebne karakteristike: zatvaranje patent zatvaračem prekrivenim blendom

Veličine: S - XXL

Originalno pakiranje: 1/10




SIGNALNE ZAŠTITNE HI-VIZ HLAČE PATROL

Material: 60% bombaž, 40% poliester

Odsevni trakovi: dve vodoravni črti na vsaki nogi

Posebnosti: zapiranje na zadrگو

Velikosti: S - XXL

Originalna embalaža: 1/10





EN ISO 20471

VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7PAOVS	7PAOVM	7PAOVL	7PAOVXL	7PAOVXXL

SIGNALIZIRAJUĆE HI-VIZ KIŠNO ODIJELO HYDRA**JAKNA****Materijal:** PU obložen poliester 300D Oxford**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu**Rukavi:** fiksni**Ovratnik:** visoki**Posebne karakteristike:** zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača**Veličine:** S - XXXXL**Originalno pakiranje:** 1/10**HLAČE:****Vanjski Materijal:** PU obložen poliester 300D Oxford**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake na svakoj nogavici**Posebne karakteristike:** zatvaranje na patent zatvarač prekriven blendom, lastika u struku**SIGNALNO DEŽNO OBLAČILO HYDRA****JAKNA:****Materijal:** PU prevlečen poliester 300D Oxford**Odsevni trakovi:** dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na svakem rokavu**Rokavi:** pritrjeni**Ovratnik:** visok**Posebniosti:** zapiranje z zadrgo, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca**Velikosti:** S - XXXXL**Originalna embalaža:** 1/10**HLAČE:****Materijal:** PU prevlečen poliester 300D Oxford**Odsevni trakovi:** dve vodoravni črti na vsaki nogavici**Posebniosti:** zapiranje na zadrgo, pokrito z odprtino, elastika v pasu**coverguard**

VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ŽUTO/PLAVO RUMENO/MODRO	7HYDYS	7HYDYM	7HYDYL	7HYDYXL	7HYDYXXL	7HYDYXXXL
NARANČASTO/PLAVO ORANŽNO/MODRO	7HYDOS	7HYDOM	7HYDOL	7HYDOXL	7HYDOXXL	7HYDOXXXL

HI WAY**7HWRY****SIGNALIZIRAJUĆE HI-VIZ KIŠNO ODIJELO HI-WAY****JAKNA****Materijal:** PU obložen poliester 150D Oxford**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake, dvije okomite preko ramena i po dvije na svakom rukavu**Rukavi:** fiksni**Ovratnik:** visoki**Posebne karakteristike:** zatvaranje zatvaračem koji je prekriven blendom, vareni šavovi, fiksna sakrivena kapuljača**Veličine:** S - XXXL**Originalno pakiranje:** 1/10**HLAČE:****Vanjski Materijal:** PU obložen poliester 300D Oxford**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake na svakoj nogavici**Posebne karakteristike:** zatvaranje na patent zatvarač prekriven blendom, lastika u struku**SIGNALNO HI VIZ DEŽNO OBLAČILO HI-WAY****JAKNA:****Materijal:** PU prevlečen poliester 150D Oxford**Odsevni trakovi:** dva vodoravna trakova, dva navpična čez ramo in dva na svakem rokavu**Rokavi:** pritrjeni**Ovratnik:** visok**Posebniosti:** zapiranje z zaklopom, varjeni šivi, fiksna skrita kapuca**Velikosti:** S - XXXL**Originalna embalaža:** 1/10**HLAČE:****Materijal:** PU prevlečen poliester 300D Oxford**Odsevni trakovi:** dve vodoravni črti na vsaki nogavici**Posebniosti:** zapiranje na zadrgo, pokrito z odprtino, elastika v pasu**coverguard**

VELIČINE/VELIKOST	40/42 S	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ŽUTO/PLAVO RUMENO/MODRO	7HWRY S	7HWRY M	7HWRY L	7HWRY XL	7HWRY XXL	7HWRY XXXL

SIGNALIZIRAJUĆI ZAŠTITNI HI-VIZ PRSLUK KANES**Materijal:** 100% poliester**Reflektirajuće trake:** dvije vodoravne trake**Posebne karakteristike:** dolazi u više veličina**Veličine:** S-XXXL**Originalno pakiranje:** 1/50

LACUNA

**Signalno zaštitni telovnik KANES****Material:** 100% poliester**Odsevni trakovi:** dva vodoravna trakova**Posebnosti:** na voljo je v več velikostih**Velikosti:** S-XXXL**Originalna embalaža:** 1/50

EN ISO 20471

VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
ŽUTI/RUMENI	7KANEYS	7KANEYM	7KANEYL	7KANEYXL	7KANEYXXL	7KANEYXXXL
NARANČASTI/ORANŽNI	7KANEOS	7KANEOM	7KANEOL	7KANEOXL	7KANEOXXL	7KANEOXXXL



SIGNALIZIRAJUĆI ZAŠTITNI HI-VIZ PRSLUK ŽUTI



Vanjski materijal: PU obložen poliester 300D

Oxford

Podstava: flis 100% poliester

Reflektirajuće trake: dvije vodoravne trake i dvije okomite preko ramena

Ovratnik: visok ovratnik

Posebne karakteristike: prsluk se može nositi na dvije strane, zatvaranje zatvaračen do ovratnika

Veličine: M - XXXL

Originalno pakiranje: 1/10



SIGNALNO ZAŠTITNI TELOVNIK RUMENE BARVE

Material: PU prevlečen poliester 300D Oxford

Podloga: flis 100% poliester

Odsevni trakovi: dva vodoravna in dva navpična čez ramena

Ovratnik: visok ovratnik

Posebnosti: telovnik lahko nosite na dveh straneh, zapenjanje z zadrgo do ovratnika

Velikosti M - XXXL

Originalna embalaža: 1/10



VELIČINE/VELIKOST	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ŽUTO/RUMENO	70500	70501	70502	70503	70504

ŠILT KAPA

Ne štiti od padajućih predmeta!

Materijal: 65% poliestersko vlakno, 35% pamuk



Zaštitni šilt: ABS

Vanjski jastuci: EVA

Unutarnji jastuci: polietilen

Metalne zračnice

Original pakiranje: 1/60

Ne štiti pred padajućimi predmeti!

Material: 65% poliestrska vlakna, 35% bombaž

Zaštitni ščit: ABS

Blazine na prostem: EVA

Notranje blazine: polietilen

Kovinske cevi

Originalna embalaža: 1/60





GETOUT™

PROLY



LACUNA

Keya

coverguard

JHK
T-SHIRT

OUTDOOR I PROMOTIVNI ARTIKLI

Lacuna outdoor odjeća dizajnirana je za zaštitu svakodnevnim aktivnostima, tijekom rada ili u slobodno vrijeme. Visoka kvaliteta i raznolikost materijala učinit će vaš rad i slobodno vrijeme ugodnije u različitim vremenskim uvjetima. Želja za očuvanjem slobode kretanja, sigurnosti i udobnost glavni su ciljevi outdoor asortimana. Za vašu sigurnost i udobnost brinemo praćenjem trendova i inovacijama na području novih tehnologija tkanina te razvijamo visokokvalitetno dizajnirane i funkcionalne proizvode s visokim tehničkim karakteristikama.

OUTDOOR IN PROMOCIJSKI IZDELKI

Lacuna outdoor oblačila so namenjena zaštiti pri svakodnevnih dejavnostih, med delom ali v prostem času. Visoka kakovost in raznolikost materialov, prispevajo, da bo vaše delo in prosti čas prijetno v različnih vremenskih razmerah. Želja po ohranjanju svobode gibanja, varnosti in udobja so glavni cilji outdoor asortimana. Za vašo varnost in udobje skrbimo tako, da sledimo trendom in novostim na področju novih tehnologij tkanin razvijamo visokokakovostni dizajn in funkcionalni izdelki z visokimi tehničnimi lastnostmi.

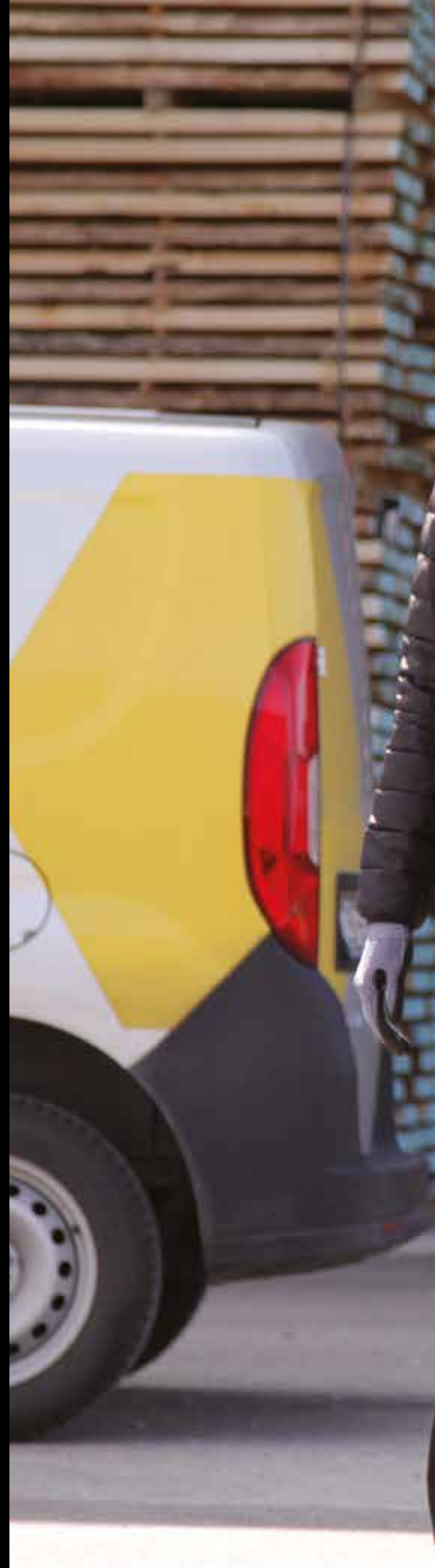
LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**OUTDOOR I PROMOTIVNI
ARTIKLI**
*OUTDOOR IN PROMOCIJSKI
IZDELKI*



SPEKTAR**5SPEKBK**
crna/črna**5SPEKNY**
plava/modra**5SPEKGM**
siva/siva**5SPEKRB**
royal/royal**5SPEKRD**
crvena/rdeča**SPEKTAR-SOFTSHELL JAKNA****Materijal:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex),
TPU - 3 sloja, 310 g/m²**Podstava:** 100% poliester flis**Zatvaranje:** patentni zatvarač**Rukavi:** elastična manžetna**Ovratnik:** brušen mikro polarni flis**Originalno pakiranje:** 1/10**SPEKTAR-SOFTSHELL JAKNA****Material:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex),
TPU - 3 plasti, 310 g/m²**Podloga:** 100% poliester flis**Zapenjanje:** zadruga**Rokavi:** elastična manšeta**Ovratnik:** brušen mikro polarni flis**Originalna embalaža:** 1/10**8000MM&4000MVP****CE** EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5SPEKBKS	5SPEKBKM	5SPEKBKL	5SPEKBKXL	5SPEKBKXXL	5SPEKBKXXXL
PLAVA/MODRA	5SPEKNYS	5SPEKNYM	5SPEKNYL	5SPEKNYXL	5SPEKNYXXL	5SPEKNYXXXL
SIVA/SIVA	5SPEKGMS	5SPEKGMM	5SPEKGML	5SPEKGMXL	5SPEKGMXXL	5SPEKGMXXXL
ROYAL PLAVA/KRALJEVSKO MODRA	5SPEKRBS	5SPEKRBM	5SPEKRBL	5SPEKRBLXL	5SPEKRBLXXL	5SPEKRBLXXXL
CRVENA/RDEČA	5SPEKRDS	5SPEKRDM	5SPEKRDL	5SPEKRDXL	5SPEKRDXXL	5SPEKRDXXXXL



WILLIAM**5WILLBK**
crna/črna**5WILLNY**
plava/modra**5WILLRD**
crvena/rdeča**WILLIAM-SOFTSHELL JAKNA****Materijal:** 96% poliester, 4% Spandex,
TPU membrana, 310 g/m², 3 sloja**Podstava:** 100% poliester**Zatvaranje:** vodootporni patentni zatvarač**Kapuljača:** s elastičnim stezanjem**Rukavi:** elastična manžeta s Velcro® trakama**Ovratnik:** četkani mikropolarni flis**Originalno pakiranje:** 1/10**WILLIAM-SOFTSHELL JAKNA****Material:** 96% poliester, 4% Spandex,
Membrana TPU, 310 g/m², 3 plasti**Podloga:** 100% poliester**Zapenjanje:** nepremočljiva zadruga**Kapuca:** z elastičnim zategovanjem**Rokavi:** elastična manžeta z trakovi Velcro®**Ovratnik:** brušen mikro polarni flis**Originalna embalaža:** 1/10**8000MM&3000MVP****CE EN ISO 13688**

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5WILLBKXS	5WILLBKS	5WILLBKM	5WILLBKL	5WILLBKXL	5WILLBKXXL	5WILLBKXXXL
CRVENA/RDEČA	5WILLRDXS	5WILLRDS	5WILLRDM	5WILLRDL	5WILLRDXL	5WILLRDXXL	5WILLRDXXXL
PLAVA/MODRA	5WILLNYXS	5WILLNYS	5WILLNYM	5WILLNYL	5WILLNYXL	5WILLNYXXL	5WILLNYXXXL



ROLAND-SOFTSHELL JAKNA

Materijal: 96% poliester, 4% Spandex,
TPU membrana, 310 g/m², 3 sloja

Podstava: 100% poliester

Zatvaranje: vodootporni patentni zatvarač

Rukavi: elastična manžetna s Velcro® trakama

Ovratnik: brušeni mikro polarni flis

Originalno pakiranje: 1/10



ROLAND-SOFTSHELL JAKNA

Material: 96% poliester, 4% Spandex,
Membrana TPU, 310 g/m², 3 plasti

Podloga: 100% poliester

Zapenjanje: nepremočljiva zadruga

Rokavi: elastična manšeta z trakovi Velcro®

Ovratnik: brušen mikro polarni flis

Originalna embalaža: 1/10



8000MM&1000MVP

CE EN ISO 13688

VELIČINA/ VELIKOST		XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
● CRNA/ ČRNA	MUŠKA/MOŠKA	5ROLBKXS	5ROLBKS	5ROLBKM	5ROLBKL	5ROLBKXL	5ROLBKXXL	5ROLBKXXXL
	ŽENSKA	5ROLWBKXS	5ROLWBKS	5ROLWBKM	5ROLWBKL	5ROLWBKXL	5ROLWBKXXL	
● CRVENA/ RDEČA	MUŠKA/MOŠKA	5ROLRDXS	5ROLRDS	5ROLRDM	5ROLRDL	5ROLRDXL	5ROLRDXXL	5ROLRDXXXL
	ŽENSKA	5ROLWRDXS	5ROLWRDS	5ROLWRDM	5ROLWRDL	5ROLWRDXL	5ROLWRDXXL	



DANTE

5DANBK
crno-crvena/črno-rdeča

5DANNY
plavo-crna/modro-črna

DANTE-SOFTSHELL JAKNA

Materijal: 96% poliester, 4% Spandex,
TPU membrana, 310 g/m², 3 sloja

Podstava: 100% poliester

Zatvaranje: vodootporni patentni zatvarač

Kapuljača: skrivena u ovratniku s elastičnim stezanjem

Rukavi: elastična manžetna s Velcro® trakama

Ovratnik: brušeni mikro polarni flis

Originalno pakiranje: 1/10

 GETOUT™



DANTE-SOFTSHELL JAKNA

Material: 96% poliester, 74% Spandex,
Membrana TPU, 310 g/m², 3 plasti

Podloga: 100% poliester

Zapenjanje: nepremočljiva zadruga

Kapuca: skrta v ovratniku z elastičnim zategovanjem

Rokavi: elastična manšeta z trakovi Velcro®

Ovratnik: brušen mikro polarni flis

Originalna embalaža: 1/10



8000MM&3000MVP

 EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
 CRNO-CRVENA/ČRNO-RDEČA	5DANBKXS	5DANBKS	5DANBKM	5DANBKL	5DANBKXL	5DANBKXXL	5DANBKXXXL
 PLAVO-CRNA/MODRO-ČRNA	5DANNYXS	5DANNYS	5DANNYM	5DANNYL	5DANNYXL	5DANNYXXL	5DANNYXXXL

**SPEKTAR WINTER-SOFTSHELL ZIMSKA
JAKNA - ŽENSKA**

Materijal: 96% poliester, 4% elasthan (Spandex), TPU 3 sloja 100D, 310 g/m², 8000MM&4000MM

Utopljenje: 100% poliester

Zatvaranje: vodootporni zatvarač

Kapuljača: odvojiva zatvaračem

Rukavi: elastične manžete

Originalno pakiranje: 1/10

**SPEKTAR WINTER - SOFTSHELL ZIMSKA
JAKNA - ŽENSKA**

Material: 96% poliester, 4% elasthan (Spandex), TPU 3 plasti 100D,

310 g/m², 8000MM in 4000MM

Izolacija: 100% poliester

Zapenjanje: nepremočljiva zadruga

Kapuca: Snemljiva z zadrugo

Rokavi: elastične manšete

Originalna embalaža: 1/10



**KAPULJAČA NA SKIDANJE
SNEMLJIVA KAPUCA**



**UNUTARNJI PATENT ZATVARAČ KOJI
OMOGUĆUJE PRIMJENU ŠTIKA NA VANJSKU
POVRŠINU JAKNE BEZ OŠTEĆENJA
PODSTAVE**

**NOTRANJA ZADRUGA OMOGOČA UPORABO VEZENIN
NA ZUNANJEM DELU JAKNE BREZ POŠKODOVANJA
PODSTAVE**



8000MM&4000MVP

EN ISO 13688

VELIČINA/ VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5SPEKWWBKS	5SPEKWWBKM	5SPEKWWBKL	5SPEKWWBKXL	5SPEKWWBKXXL	5SPEKWWBKXXXL	5SPEKWWBKXXXXL
PLAVA/MODRA	5SPEKWVNYXS	5SPEKWVNYMS	5SPEKWVNYML	5SPEKWVNYXL	5SPEKWVNYXXL	5SPEKWVNYXXXL	5SPEKWVNYXXXXL
CRVENA/RDEČA	5SPEKWWRDS	5SPEKWWRDM	5SPEKWWRDL	5SPEKWWRDXL	5SPEKWWRDXXL	5SPEKWWRDXXXL	5SPEKWWRDXXXXL

**SPEKTAR WINTER-SOFTSHELL ZIMSKA
JAKNA - MUŠKA****Materijal:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex), TPU 3 sloja 100D, 310 g/m², 8000MM&4000MM**Utopljenje:** 100% poliester**Zatvaranje:** vodootporni zatvarač**Kapuljača:** odvojiva zatvaračem**Rukavi:** elastične manžete**Originalno pakiranje:** 1/10**SPEKTAR WINTER - SOFTSHELL ZIMSKA
JAKNA - MOŠKA****Material:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex), TPU 3 plasti 100D, 310 g/m², 8000MM in 4000MM**Izolacija:** 100% poliester**Zapenjanje:** nepremočljiva zadruga**Kapuca:** Snemljiva z zadrugo**Rokavi:** elastične manšete**Originalna embalaža:** 1/10**KAPULJAČA NA SKIDANJE
SNEMLJIVA KAPUCA****UNUTARNJI PATENT ZATVARAČ KOJI
OMOGUĆUJE PRIMJENU ŠTIKA NA VANJSKU
POVRŠINU JAKNE BEZ OŠTEĆENJA
PODSTAVE****NOTRANJA ZADRUGA OMOGOČA UPORABO
VEZENIN NA ZUNANJEM DELU JAKNE BREZ
POŠKODOVANJA PODSTAVE****8000MM&4000MVP****CE EN ISO 13688**

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5SPEKWBKS	5SPEKWBKM	5SPEKWBKL	5SPEKWBKXL	5SPEKWBKXXL	5SPEKWBKXXL	5SPEKWBKXXXL
PLAVA/MODRA	5SPEKWNYXS	5SPEKWNYM	5SPEKWNYL	5SPEKWNYXL	5SPEKWNYXXL	5SPEKWNYXXL	5SPEKWNYXXXL
CRVENA/RDEČA	5SPEKWRDS	5SPEKWRDM	5SPEKWRDL	5SPEKWRDXL	5SPEKWRDXXL	5SPEKWRDXXL	5SPEKWRDXXXL



 **Buzzi Unicem**

YUKI SOFTSHELL JAKNA

Vanjski materijal: Ripstop Softshell: 94% Polester/6% Elastin + TPU membrana
Podstava: 100% polester flis. 350 g/m²
Kapuljača: fiksna
Pojačanje: na laktovima i ramenima sa 3D Ripstopom
Zatvaranje: patent zatvarač, dodatni zavtarač ispod rukava obložen mrežicom
Rukavi: elastična manžeta
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard

**YUKI SOFTSHELL JAKNA**

Zunanji material: Ripstop Softshell: 94% Polester/6% Elastin + TPU membrana
Podloga: 100% poliester flis. 350 g/m²
Kapuca: Fiksna
Ojačitev: na komolcih in ramenih s 3D Ripstopom
Zapenjanje: zadrga, dodatna zadrga pod rokavom, obložena z mrežico
Rokavi: elastična manšeta
Originalna embalaža: 1/10



8000MM+3000MVP

CE EN ISO 13688

HOTARU

5HOT01

HOTARU SOFTSHELL JAKNA

Vanjski materijal: Softshell materijal, 2 sloja, 100% poliester, strech
Podstava: 100% poliester
Kapuljača: fiksna sakrivena u ovratniku
Zatvaranje: patentni zatvarač sakriven ispod klapne
Rukavi: elastična manžetna s čičak trakama
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard

**HOTARU SOFTSHELL JAKNA**

Zunanji material: material Softshell, 2 nanosa, 100% poliester, strech
Podloga: 100% poliester
Kapuca: fiksna, skrivena v ovratniku
Zapenjanje: zadrga, skrivena pod preklpom
Rokavi: elastična manšeta s trakovi iz Velcro
Originalna embalaža: 1/10



8000MM+5000MVP

CE EN ISO 13688

**VELIČINA/VELIKOST**

XS

S

M

L

XL

XXL

XXXL

JAKNA/JAKNA YUKI	5YUKRXS	5YUKRS	5YUKRM	5YUKRL	5YUKRXL	5YUKRXXL	5YUKRXXXL
JAKNA/JAKNA HOTARU		5HOT01000S	5HOT01000M	5HOT01000L	5HOT0100XL	5HOT0102XL	5HOT0103XL



BARTON**5BARTBK**
crna/črna**5BARTGM**
siva/siva**5BARTRB**
royal plava/kraljevsko modra**5BARTRD**
crvena/rdeča**5BARTRNY**
plava/modra**BARTON-SOFTSHELL PRSLUK****Materijal:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex),
280 g/m², 2 sloja**Podstava:** 100% poliester**Zatvaranje:** vodootporni patentni zatvarač**Ovratnik:** brušeni mikro flis**Originalno pakiranje:** 1/10**BARTON-SOFTSHELL TELOVNIK****Material:** 96% poliester, 4% elasthan (Spandex),
280 g/m², 2 plasti**Podloga:** 100% poliester**Zapenjanje:** nepremočljiva zadrga**Ovratnik:** brušen mikro flis**Originalna embalaža:** 1/10

CE EN ISO 13688

SIZE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5BARTBKS	5BARTBKM	5BARTBKL	5BARTBKL	5BARTBKXXL	5BARTBKXXXL
SIVA/SIVA	5BARTGMS	5BARTGMM	5BARTGML	5BARTGML	5BARTGMXXL	5BARTGMXXXL
ROYAL PLAVA/KRALJEVSKO MODRA	5BARTRBS	5BARTRBM	5BARTRBL	5BARTRBL	5BARTRBXXL	5BARTRBXXXL
CRVENA/RDEČA	5BARTRDS	5BARTRDM	5BARTRDL	5BARTRDXL	5BARTRDXXL	5BARTRDXXXL
PLAVA/MODRA	5BARTNYS	5BARTNYM	5BARTNYL	5BARTNYXL	5BARTNYXXL	5BARTNYXXXL



BONETE**5BONJ**
crna/črna**5BONJW**
crna/črna**5BONWW**
crna/črna**5BONMW**
crna/črna**BONETE JAKNA I PRSLUK****Materijal:** 100% najlon 20D ripstop**Podstava:** 100% najlon**Utopljenje:** 100% poliester**Zatvaranje:** patentni zatvarač**Kapuljača:** obložena, pričvrščena**Rukavi:** s elastičnom manžetnom**Originalno pakiranje:** 1/10**BONETE JAKNA IN TELOVNIK****Material:** 100% najlon 20D ripstop**Podloga:** 100% najlon**Zapenjanje:** zadrga**Kapuca:** Podložena, pritrjena**Rokavi:** z elastično manšeto**Originalna embalaža:** 1/10

EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MUŠKA JAKNA/MOŠKA JAKNA	5BONJS	5BONJM	5BONJL	5BONJXL	5BONJXXL	5BONJXXXL
ŽENSKA JAKNA/ŽENSKA JAKNA	5BONJWS	5BONJWM	5BONJWL	5BONJWXL	5BONJWXXL	5BONJWXXXL
MUŠKI PRSLUK/MOŠKI TELOVNIK	5BONMWS	5BONMWM	5BONMWL	5BONMWXL	5BONMWXXL	5BONMWXXXL
ŽENSKI PRSLUK/ŽENSKI TELOVNIK	5BONWWS	5BONWWM	5BONWWL	5BONWWXL	5BONWWXXL	5BONWWXXXL

YAKI JAKNA

Vanjski material: 100 % prirodni stretch poliester + TPU membrane 100 g/m²

Vodonepropusnost: 5000 mm;

Prozračnost: 400 g/m²/24h

Podstava: 100% Poliester;

Utopljenje: 100% Poliester 230 g/m²

Zatvaranje: patentni zatvarač

Kapuljača: fiksna, skrivena u ovratniku, s elastičnom vezicom i stoperima

Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



YAKI JAKNA

Zunanji material: 100% naravni raztegljivi poliester + TPU membrana 100 g/m²

Vodotesnost: 5000 mm;

Zračnost: 400 g/m²/24h

Podloga: 100% poliester;

Izolacija: 100% poliester 230 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Kapuca: pritrjena v ovratnik, z elastičnim trakom in zamaški

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 13688

TATAKI PRSLUK

Vanjski material: 100 % prirodni stretch poliester + TPU membrane 100 g/m²

Vodonepropusnost: 5000 mm;

Prozračnost: 400 g/m²/24h

Podstava: 100% Poliester;

Utopljenje: 100% Poliester 230 g/m²

Zatvaranje: patentni zatvarač

Kapuljača: fiksna, skrivena u ovratniku, s elastičnom vezicom i stoperima

Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



TATAKI TELOVNIK

Zunanji material: 100% naravni raztegljivi poliester + TPU membrana 100 g/m²

Vodotesnost: 5000 mm;

Zračnost: 400 g/m²/24h

Podloga: 100% poliester;

Izolacija: 100% poliester 230 g/m²

Zapenjanje: zadruga

Kapuca: pritrjena v ovratnik, z elastičnim trakom in zamaški

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 13688

SUMI JAKNA

Vanjski materijal: 100 % Nylon RIPSTOP (2,5 mm) 40 g/m²;
Podstava: 100% Nylon 75 g/m²;
Punjenje: 100% Poliester 180 g/m² (tijelo) + 100% Poliester 80 g/m² (rukavi) - Patentirana termalna tehnologija®;
Pojačanja: troslojni SOFTSHELL (100% Prirodni strech poliester + TPU membrane + Flis 230 g/m²);
Zatvaranje: patent zatvarač
Originalno pakiranje: 1/10

SUMI JAKNA

Zunanji material: 100% najlon RIPSTOP (2,5 mm) 40 g/m²;
Podloga: 100% najlon 75 g/m²;
Polnilo: 100% poliester 180 g/m² (telo) + 100% poliester 80 g/m² (rokavi) - Patentirana toplotna tehnologija®;
Ojačitve: Troslojni SOFTSHELL (100% naravni poliester-ski strech + membrane TPU + Flis 230 g/m²);
Zapenjanje: zadruga
Originalna embalaža: 1/10

coverguard



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
JAKNA YAKI/JAKNA	5YAK010S	5YAK010M	5YAK010L	5YAK010XL	5YAK010XXL	5YAK010XXXL
PRSLUK TATAKI/TELOVNIK	5TAT010S	5TAT010M	5TAT010L	5TAT010XL	5TAT010XXL	5TAT010XXXL
JAKNA SUMI/JAKNA	5SUM01000S	5SUM01000M	5SUM01000L	5SUM0100XL	5SUM0102XL	5SUM0103XL





PRIME JAKNA 3u1

Vanjski materijal: 100% poliamid Taslan 320D, PU sloj, propušta zrak, vodonepropusan, 2000 mm, 3000 mvp, vareni šavovi

Podstava: 100% poliamid, mrežasto pletivo

Podloga: crna vesta odjeljiva zatvaračem, polarni flis 280 g/m², 100% poliestersko vlakno

Zatvaranje: dvosmjerni patent zatvarač sa preklopom

Kapuljača: fiksirana, sakrivena, podstavljena, s vrpcom za pritezanje

Rukavi: 100% poliamid Taffeta, elastična manžeta,

2 drukera za pričvršćenje polarne veste

Pričvršćenje: unutarne, elastična podesiva vezica

Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA

**PRIME JAKNA 3in1**

Zunanji material: 100% poliamid Taslan 320D, PU sloj, zračen, neprepusten za vodu, 2000 mm, 3000 mvp, varjeni šivi

Podloga: 100% poliamid, mrežasta pletenina

Podloga: črna jopa z zadrgo, polarno runo 280 g/m², 100% poliesterski flis

Zapenjanje: Dvostranska patentna zadruga

Kapuca: Pritrjena, skrta, podstavljena, s trakom za privezovanje

Rokavi: 100% taffeta poliamid, elastična manšeta, 2 zaponki za polarno jopo

Pritrditev: Notranji, elastični nastavljivi trak

Originalna embalaža: 1/10



2000MM&300MVP

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5PRIMS	5PRIMM	5PRIML	5PRIMXL	5PRIMXXL	5PRIMXXXL

HILL JAKNA**Materijal:** T/C 65% poliester, 35% pamuk, poplin.**Podstava:** 100% poliester 190T**Utopljenje:** 100% poliester, 200 gr**Zatvaranje:** voodoporni patentni zatvarač**Kapuljača:** uklonjiva, podstavljena**Rukavi:** s elastičnom manžetnom**Originalno pakiranje:** 1/10**HILL JAKNA****Material:** T/C 65% poliester, 35% bombaž, poplin.**Podloga:** 100% poliester 190T**Izolacija:** 100% poliester, 200 gr**Zapenjanje:** Voodoodporna zadruga**Kapuca:** odstranjiva, podstavljena**Rokavi:** z elastično manšeto**Originalna embalaža:** 1/10

LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5HILLNYXS	5HILLNYS	5HILLNYM	5HILLNYL	5HILLNYXL	5HILLNYXXL	5HILLNYXXXL

LIMA

5LIMC
crvena/rdeča

LIMA JAKNA

Materijal: 100% poliester s PVC premazom, vodootporan, zavareni šavovi;

Podstava: 100% poliestersko vlakno

Podloga: 100% poliestersko vlakno

Zatvaranje: vodootporni patentni zatvarač s preklopom

Kapuljača: skrivena u ovratniku s elastičnom vrpscom za pritezanje

Rukavi: elastična manžetna s trakama na čičak

Originalno pakiranje: 1/10

LIMA JAKNA

Material: 100% poliester s PVC prevleko, vodoodporen, varjeni šivi;

Podloga: 100% poliestersko vlakno

Izolacija: 100% poliestersko vlakno

Zapenjanje: Vodoodporna zadruga

Kapuca: skrita v ovratniku z elastičnim trakom za zategovanje

Rokavi: elastična manšeta z ježkom Velcro

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRVENA/RDEČA	5LIMCS	5LIMCM	5LIMCL	5LIMCXL	5LIMCXXL	5LIMCXXXL





NORWAY

5NORWC
crna/črna

5NORWB
plava/modra

5NORWR
crvena/rdeča

NORWAY JAKNA

Materijal: 100% poliestersko vlakno s PVC slojem, vodonepropusan, vareni šavovi;

Podstava: 100% poliestersko vlakno, mrežasto pletivo;

Zatvaranje: dvosmjerni patent zatvarač s preklpom;

Kapuljača: sakrivena u ovratnik, sa vrpcom za zatezanje;

Rukavi: elastična manžeta

Originalno pakiranje: 1/10

NORWAY JAKNA

Material: 100% poliestrska vlakna s PVC plastjo, nepremočljivi varjeni šivi;

Podloga: 100% poliestrska vlakna, mrežasta pletenina,

Zapenjanje: dvosmerna zadrga z preklpom;

Kapuca: skrita v ovratniku z elastičnim trakom za zategovanje

Rokavi: elastična manšeta

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL
PLAVA/MODRA	5NORWPXS	5NORWPS	5NORWPM	5NORWPL	5NORWPXL	5NORWPXXL
CRVENA/RDEČA	5NORWRXS	5NORWRS	5NORWRM	5NORWR L	5NORWRXL	5NORWRXXL
CRNA/ČRNA	5NORWBXS	5NORWBS	5NORWBM	5NORWBL	5NORWBXL	5NORWBXXL







RONDO

5RONWTC
crna/črna

5RONWTP
plava/modra

5RONWTZ
zelena/zelena

5RONWTS
siva/siva

RONDO PRSLUK

Materijal: 65% poliester, 35% pamuk

Podstava: 100% poliamid

Utopljenje: 100% poliester, 200 g/m²

Zatvaranje: patentni zatvarač i drukeri
Originalno pakiranje: 1/10

RONDO TELOVNIK

Material: 65% poliester, 35% bombaž

Podloga: 100% poliamid

Izolacija: 100% poliester, 200 g/m²

Zapiranje: zadruga s pritiskači

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
CRNA/ČRNA	5RONWTC S	5RONWTC M	5RONWTC L	5RONWTC XL	5RONWTC XXL	5RONWTC XXXL
PLAVA/MODRA	5RONWTP S	5RONWTP M	5RONWTP L	5RONWTP XL	5RONWTP XXL	5RONWTP XXXL
ZELENA/ZELENA	5RONWTZ S	5RONWTZ M	5RONWTZ L	5RONWTZ XL	5RONWTZ XXL	5RONWTZ XXXL
SIVA/SIVA	5RONWTS S	5RONWTS M	5RONWTS L	5RONWTS XL	5RONWTS XXL	5RONWTS XXXL

PORTE

5SPORTNY
plava/modra

5SPORTGM
siva/siva

5SPORTBK
crna/črna

5SPORTRD
crvena/rdeča

5SPORTRB
royal/kraljevsko modra

PORTE PRSLUK

Materijal: 100% najlon

Podstava: 100% poliester

Utopljenje: 100% poliester,

Zatvarač: patentni zatvarač

Zatezanje: u struku, elastična sa strane

Originalno pakiranje: 1/10

PORTE TELOVNIK

Material: 100% najlon

Podloga: 100% poliester

Zapiranje: zadruga

Zategovanje: v pasu, elastika

Originalna embalaža: 1/10



GETOUT



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5SPORTNYXS	5SPORTNYS	5SPORTNYM	5SPORTNYL	5SPORTNYXL	5SPORTNYXXL	5SPORTNYXXXL
SIVA/SIVA	5SPORTGMXS	5SPORTGMS	5SPORTGMM	5SPORTGML	5SPORTGMXL	5SPORTGMXXL	5SPORTGMXXXL
CRNA/ČRNA	5SPORTBKXS	5SPORTBK S	5SPORTBK M	5SPORTBK L	5SPORTBK XL	5SPORTBK XXL	5SPORTBK XXXL
CRVENA/RDEČA	5SPORTRDXS	5SPORTRDS	5SPORTRDM	5SPORTRDL	5SPORTRD XL	5SPORTRD XXL	5SPORTRD XXXL
ROYALKRALJEVSKO MODRA	5SPORTRBXS	5SPORTRBS	5SPORTRBM	5SPORTRBL	5SPORTRB XL	5SPORTRB XXL	5SPORTRB XXXL





VODAN

5VODWTP
plava/modra

5VODWTS
siva/siva

5VODWTZ
zelena/zelena

VODAN PRSLUK

Materijal: 100% poliester s PVC oblogom, vodootporan

Podstava: polarna runo 200 g/m², 100% poliester

Zatvaranje: patentni zatvarač do vrha ovratnika

Pričvrščivanje: elastično sa strane
iginalno pakiranje: 1/10

VODAN TELOVNIK

Material: 100% poliester s PVC prevleko, vodoodporen

Podloga: polarna flis 200 g/m², 100% poliester

Zapenjanje: zadrga do vrha ovratnika

Zategovanje: elastično na straneh

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL
PLAVA/MODRA	5VODWTPS	5VODWTPM	5VODWTPL	5VODWTPXL	5VODWTPXXL
SIVA/SIVA	5VODWTSS	5VODWTSM	5VODWTSL	5VODWTSXL	5VODWTSXXL
ZELENA/ZELENA	5VODWTZS	5VODWTZM	5VODWTZL	5VODWTZXL	5VODWTZXXL

TURA

5TURWTP
plava/modra

5TURWTC
crna/črna

TURA JAKNA

Materijal: 100% poliester OXFORD 210T, s PVC slojem

Odvojiva jakna od krzna: 70% akril, 30% poliester

Podstava: 100% poliester;

Rukavi: prekriveni poliamid 60 g/m², skidač

Zatvaranje: dvosmjerni patentni zatvarač

Kapuljača: sakrivena u ovratniku, podesiva

Originalno pakiranje: 1/10

TURA JAKNA

Material: 100% OXFORD 210T poliester, s PVC plastjo

Snemljiva krznena jakna: 70% akril, 30% poliester

Podloga: 100% poliester;

Rokavi: 60 g/m² poliamidno prevlečen, odstranjevalec

Zapenjanje: Dvostranska zadrga

Kapuca: skrivena u ovratnik, nastavljiva

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5TURWTPS	55TURWTPM	5TURWTPL	5TURWTPXL	5TURWTPXXL	5TURWTPXXXL
CRNA/ČRNA	5TURWTCS	5TURWTM	5TURWTCL	5TURWTCXL	5TURWTCXXL	5TURWTCXXXL

WORKER

5WORB
plava/modra

5WORG
siva/siva

5WORR
crvena/rdeča

WORKER JAKNA

Vanjski materijal: 100% poliester Ripstop, PVC sloj, vodonepropusna, vareni šavovi, reflektirajuće trake;

Podstava: gore crni polarni flis, 100% poliester, dolje 100% poliamid;

Zatvaranje: patent zatvarač sa Velcro preklopom;

Kapuljača: sakrivena, podstavljena, podesiva elastičnom vezicom;

Rukavi: elastična manžeta, pričvršćenje;

Pričvršćenje u struku: elastično sprijeda;

Pričvršćenje na dnu: elastično s unutarnje strane;

Originalno pakiranje: 1/10

WORKER JAKNA

Zunanji material: 100% poliester Ripstop, PVC sloj, vodotesen, varjeni šivi, odsevni trak;

Podloga: zunanja stran črni polarni flis, 100% poliester, notranja stran 100% poliamid;

Zapenjanje: zadrga z Velcro traki;

Kapuca: skrita, podložena, nastavljiva z elastičnim trakom;

Rokavi: elastična manžeta,

Pritrditev pasu: spredaj elastična;

Pritrditev spodaj: na notranji strani elastična;

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5WORBS	5WORBM	5WORBL	5WORBXL	5WORBXXL	5WORBXXXL
SIVA/SIVA	5WORGs	5WORMG	5WORGL	5WORGXL	5WORGXXL	5WORGXXXL
CRVENA/RDEČA	5WORRS	5WORMM	5WORRL	5WORRXL	5WORRXXL	5WORRXXXL

WORKER

5WORWB
plava/modra

5WORWG
siva/siva

PRSLUK WORKER

Vanjski materijal: 100% poliester ripstop sa PVC premazom, vodootporno, vareni šavovi, reflektivne trake;

Podstava: gore: polarni flis 280 g/m², 100 % poliester; dolje: 120g/m², 100% poliester;

Zatvaranje: sa zatvaračem;

Pričvršćenje: elastično;

Ovratnik: uspravan;

Originalno pakiranje: 1/10

WORKER TELOVNIK

Zunanji material: 100% poliester ripstop s prevleko iz PVC, vodotesen, varjeni šivi, odsevni trakovi

Podloga: zunanja stran črni polarni flis, 100 % poliester, notranja stran 100% poliamid;

Zapenjanje: z zadrgo;

Pritrditev: elastična;

Ovratnik: pokončen

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5WORWBs	5WORWBM	5WORWBL	5WORWBXL	5WORWBXXL	5WORWBXXXL
SIVA/SIVA	5WORWGS	5WORWGM	5WORWGL	5WORWGXL	5WORWGXXL	5WORWGXXXL

GOMA

5GOM450

siva/siva

GOMA JAKNA

Materijal: RIPSTOP (5mm) 100% Poliester s PVC premazom;

Vodonepropusni vareni šavovi;

Podstava: 100% Poliester flis 300 g/m² (tijelo);

Punjenje: 100% Poliester 180 g/m² (rukavi i pojas);

Pojačanja i detalji: OXFORD 100% Poliester 300D;

Zatvaranje: patent zatvaračem sa Velcro preklopom

Rukavi: s manžetom mogu ii Velcro čičkom,

Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



GOMA JAKNA

Material: RIPSTOP (5 mm) 100% poliester s PVC prevleko;

Vodotesni varjeni šivi;

Podloga: 100% flis iz poliestra 300 g/m² (telo);

Polnjenje: 100% poliester 180 g/m² (rokavi in pas);

Ojačitve in podrobnosti: OXFORD 100% poliester 300D;

Zapenjanje: zadrga z ježkom Velcro

Rokavi: Z manšeto lahko tudi Velcro,

Originalna embalaža: 1/10



8000MM+3000MVP

CE EN ISO 13688

YUZU

5YUZ450

siva/siva

YUZU PARKA

Materijal: RIPSTOP (5mm) 100% Poliester s PVC premazom;

Vodonepropusni vareni šavovi;

Podstava: 100% Poliester flis 300 g/m² (tijelo);

Punjenje: 100% Poliester 180 g/m² (rukavi i pojas);

Pojačanja i detalji: OXFORD 100% Poliester 300D;

Zatvaranje: patent zatvaračem sa Velcro preklopom

Rukavi: s manžetom mogu ii Velcro čičkom,

Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



YUZU PARKA

Material: RIPSTOP (5 mm) 100% poliester s PVC prevleko;

Vodotesni varjeni šivi;

Podloga: 100% flis iz poliestra 300 g/m² (telo);

Polnjenje: 100% poliester 180 g/m² (rokavi in pas);

Ojačitve in podrobnosti: OXFORD 100% poliester 300D;

Zapenjanje: zadrga z ježkom Velcro

Rokavi: Z manšeto lahko tudi Velcro,

Originalna embalaža: 1/10



8000MM+5000MVP

CE EN ISO 13688

AZUKI PRSLUK

Materijal: RIPSTOP (5mm) 100% Poliester s PVC premazom;

Vodonepropusni vareni šavovi;

Podstava: 100% Poliester flis 300 g/m² (tijelo);

Punjenje: 100% Poliester 180 g/m² (rukavi i pojas);

Pojačanja i detalji: OXFORD 100% Poliester 300D;

Zatvaranje: patent zatvaračem sa Velcro preklopom

Originalno pakiranje: 1/10


**AZUKI TELOVNIK**

Material: RIPSTOP (5 mm) 100% poliester s PVC prevleko;

Vodotesni varjeni šivi;

Podloga: 100% flis iz poliestra 300 g/m² (telo);

Polnilo: 100% poliester 180 g/m² (rokavi in pas);

Ojačitve in podrobnosti: OXFORD 100% poliester 300D;

Zapiranje: zadrga z ježkom Velcro

Originalna embalaža: 1/10



8000MM+3000MVP

 EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
JAKNA/JAKNA YUZU	5GOM450S	5GOM450M	5GOM450L	5GOM450XL	5GOM450XXL	5GOM450XXXL
JAKNA/JAKNA GOMA	5YUZ450S	5YUZ450M	5YUZ450L	5YUZ450XL	5YUZ450XXL	5YUZ450XXXL
PRSLUK/TELOVNIK AZUKI	5AZU450S	5AZU450M	5AZU450L	5AZU450XL	5AZU450XXL	5AZU450XXXL



MIKAN

5MIK350
siva/siva

MIKAN JAKNA

Vanjski materijal: 80% pamuk, 20% Poleister. 300g/m²

Ripstop (5mm): 100% Poleister s PVC premazom. 300g/m² na laktovima i džepu

Podstava: 100% poliester

Zatvaranje: patentni zatvarač

Originalno pakiranje: 1/10

MIKAN JAKNA

Zunanji material: 80% bombaž, 20% poliester 300 g/m²

Ripstop (5 mm): 100% poliester s PVC prevleko. 300g/m² na komolcih in žepu

Podloga: 100% poliester

Zapenjanje: zadruga

Originalna ambalaža: 1/10

coverguard



8000MM+3000MVP

CE EN ISO 13688

KIJI

5KIJ01000
crna/crna

KIJI JAKNA

Vanjski materijal: 70% pamku, 30% polisefer, 300 g/m²

Ojačanje: 300D Oxford

Zatvaranje: patent zatvarč

Rukavi: ojačani na laktovima, manžete 95% pamuk, 5% elastin

Originalno pakiranje 1/10

KIJI JAKNA

Zunanji material: 70% bombaž, 30% poliester, 300 g/m²

Ojačitev: 300D Oxford

Zapenjanje: zadruga

Rokavi: ojačitev na komolci, manšeta 95% bombaž, 5% elastin

Originalna embalaža: 1/10

coverguard



8000MM+3000MVP

CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
JAKNA/JAKNA MIKAN	5MIK35000S	5MIK35000M	5MIK35000L	5MIK35000XL	5MIK3502XL	5MIK3503XL	
JAKNA/JAKNA KIJI	5KIJ01000S	5KIJ01000M	5KIJ01000L	5KIJ0100XL	5KIJ0102XL	5KIJ0103XL	

WANI

5WAN01000

crna/črna

WANI PARKA 3U1

Vanjski materijal: Ripstop 4 mm, 100% poliester s PVC premazom, 280g/m², Oxford 300D;

Podstava: mrežica, 100% poliester 70g/m², tafeta 100% poliester 55 g/m²;

Zatvaranje: patent zatvarač sakriven ispod klapne;

Kapuljača: fiksna sakrivena u ovratniku;

ODJELJIVA TROSLOJNA SOFTSHELL JAKNA.

Materijal: 94% Polyester 6% Elastane ,+ TPU membrane. 300g/m²;

Originalno pakiranje: 1/10;

WANI PARKA 3U1

Zunanji materijal: Ripstop 4 mm, 100% poliester s previeko iz PVC, 280g/m², Oxford 300D;

Podloga: mrežica, 100% poliester 70g/m², taft 100% poliester 55 g/m²;

Zapenjanje: zadruga sakriva pod zavihkom;

Kapuca: pritrjena v ovratniku;

SNEMLJIVA TROSLOJNA SOFTSHELL JAKNA.

Material: 94% poliester 6% elastan, + TPU membrana. 300g/m²;

Originalna embalaža: 1/10;



8000MM+5000MVP

coverguard



CE EN ISO 13688

PANDA

5PDA01000

crna/črna

PANDA PARKA

Vanjski materijal: 250D+200D poliester s PU premazom, 110g/m²

Podstava: 100% poliester tafeta, 55g/m²

Utopljenje: 100% poliester, 160g/m²

Zatvaranje: patent zatvarač sakriven ispod klapne

Kapuljača: fiksna sakrivena u ovratniku

Originalno pakiranje: 1/10

PANDA PARKA

Zunanji materijal: 250D + 200D PU poliester 110g/m²

Podloga: 100% poliester tafeta, 55 g/m²

Izolacija: 100% poliester, 160 g/m²

Zapenjanje: zadruga, sakriva pod letvicu

Kapuca: pritrjena v ovratnik

Originalna embalaža: 1/10



8000MM+3000MVP

coverguard



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST

S

M

L

XL

XXL

XXXL

4XL



JAKNA/JAKNA WANI

5WAN01000S

5WAN01000M

5WAN01000L

5WAN01000XL

5WAN0102XL

5WAN0103XL



JAKNA/JAKNA PANDA

5PDA01000S

5PDA01000M

5PDA01000L

5PDA01000XL

5PDA0102XL

5PDA0103XL

5PDA0104XL





DYNAMIC

5DYJM
siva/siva

5DYJW
siva/siva

DYNAMIC FLIS VESTA

Materijal: 100% pleteni flis

Zatvaranje: patentni zatvarač

Rukavi: elastična manšeta od samo tkanine

Originalno pakiranje: 1/10



DYNAMIC FLIS JOPA

Material: 100% pleteni flis

Zapenjanje: zadrga

Rokavi: elastična manšeta samo iz tkanine

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 13688

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MEN JACKET/HERREN JACKE	5DYJMS	5DYJMM	5DYJML	5DYJMXL	5DYJMXXL	5DYJMXXXL
WOMEN JACKET/DAMMEN JACKE	5DYJWS	5DYJWM	5DYJWL	5DYJWXL	5DYJWXXL	5DYJWXXXL

BORA

5BORD
antracit/žuta/
antracit/rumena

5BORY
limeta/crna/
limeta/črna

5BORB
plavo/crna/
modro/črna

5BORM
sivo/crna/crvena/
sivo/črna/rdeča

5BORG
antracit/crna/
antracit-črna

FLIS VESTA BORA

Materijal: 100% pleteni flis, 380g/m², softshell tkanina 94% poliester, 6% elastan, TPU membrana na predjelima ramena, rukava i bočno

Zatvaranje: patentni zatvarač

Rukavi: elastična manžeta

Kapuljača: fiksirana

Originalno pakiranje: 1/1

FLIS JOPA BORA

Material: 100% pleten flis, 380g/m², softshell material 94% poliester, 6% elastan, TPU membrana, na ramenih, rokavih in bokih

Zapenjanje: zadruga

Rokavi: elastična manžeta

Kapuca: pritrjena

Originalna embalaža: 1/1

coverguard



EN 1405:2003



1.1.x.x.x.

VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
ANATRACIT/ŽUTA/ANTRACIT/RUMENA	5BORDS	5BORDM	5BORDL	5BORDXL	5BORDXXL	5BORDXXXL
LIMETA/CRNA/LIMETA/ČRNA	5BORYS	5BORYM	5BORYL	5BORYXL	5BORYXXL	5BORYXXXL
PLAVO/CRNA/MODRO/ČRNA	5BORBS	5BORBM	5BORBL	5BORBXL	5BORBXXL	5BORBXXXL
SIVO/CRNA/CRVENA/SIVO/ČRNA/RDEČA	5BORMS	5BORMM	5BORML	5BORMXL	5BORMXXL	5BORMXXXL
ANTRACIT/CRNA/ANTRACIT-ČRNA	5BORGS	5BORG M	5BORGL	5BORGXL	5BORGXXL	5BORGXXXL

WARMY FLIS VESTA

Materijal: mikro polarni flis 450g/m², 100% poliestersko vlakno;

Zatvaranje: patent zatvarač;

Rukavi: elastična manžeta;

Pričvrščenje na dnu: elastično s unutarnje stran

Originalno pakiranje: 1/10

WARMY FLIS JOPA

Material: mikro polarni flis 450g/m², 100% poliesterska vlakna;

Zapenjanje: zadrga;

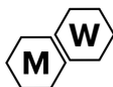
Rokavi: elastična manžeta;

Pritrditev spodaj: na notranji strani elastična;

Originalna embalaža: 1/10

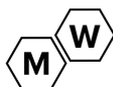


VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL
PLAVA/MODRA	5WARNYXS	5WARNYS	5WARNYM	5WARNYL	5WARNYXL	5WARNYXXL
CRVENA/RDEČA	5WARDXS	5WARDSD	5WARDDM	5WARDL	5WARDXL	5WARDXXL

POLAR**FLRA300**
muška/moška**FLRL300**
ženska/ženska**POLAR FLIS VESTA****Materijal;** 100% poliester, 300 g/m² sa antipiling obradom;**Zatvaranje;** patent zatvarač;**Džepovi;** dva bočna;**Originalno pakiranje;** 1/10**POLAR FLIS JOPICA****Material;** 100% poliester, 300 g/m² z antipiling obdelavo;**Zapenjanje;** zadruga;**Žepi;** dva stranska;**Originalna embalaža;** 1/10

EN ISO 13688

	VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MUŠKA/MOŠKA	CRNA/ČRNA	FLRA300BKS	FLRA300BKM	FLRA300BKL	FLRA300BKXL	FLRA300BKXXL	FLRA300BKXXXL
	SIVA/SIVA	FLRA300GMS	FLRA300GMM	FLRA300GML	FLRA300GMXL	FLRA300GMXXL	FLRA300GMXXXL
	PLAVA/MODRA	FLRA300NYS	FLRA300NYM	FLRA300NYL	FLRA300NYXL	FLRA300NYXXL	FLRA300NYXXXL
	ROYAL/ROYAL	FLRA300RBS	FLRA300RBM	FLRA300RBL	FLRA300RBXL	FLRA300RBXXL	FLRA300RBXXXL
	CRVENA/RDEČA	FLRA300RDS	FLRA300RDM	FLRA300RDL	FLRA300RDXL	FLRA300RDXXL	FLRA300RDXXXL
ŽENSKA/ŽENSKA	CRNA/ČRNA	FLRL300BKS	FLRL300BKM	FLRL300BKL	FLRL300BKXL	FLRL300BKXXL	
	SIVA/SIVA	FLRL300GMS	FLRL300GMM	FLRL300GML	FLRL300GMXL	FLRL300GMXXL	
	PLAVA/MODRA	FLRL300NYS	FLRL300NYM	FLRL300NYL	FLRL300NYXL	FLRL300NYXXL	
	ROYAL/ROYAL	FLRL300RBS	FLRL300RBM	FLRL300RBL	FLRL300RBXL	FLRL300RBXXL	
	CRVENA/RDEČA	FLRL300RDS	FLRL300RDM	FLRL300RDL	FLRL300RDXL	FLRL300RDXXL	

LUCIANE FLIS VESTA**Materijal:** 100% mikro flis poliester, 300 g/m²;**Zatvaranje:** patent zatvarač;**Džepovi:** dva bočna + lijevi rukav;**Originalno pakiranje:** 1/15**LUCIANE FLIS JOPA****Material:** 100% mikro flis poliester, 300 g/m²;**Zapenjanje:** zadrga;**Žepi:** dva stranska + levi rukav;**Originalna embalaža:** 1/15**YROLY**

CE EN ISO 13688

	VELIČINA/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MUŠKA/MOŠKA	PLAVA/MODRA	SM1195NYS	SM1195NYM	SM1195NYL	SM1195NYXL	SM1195NYXXL	SM1195NYXXXL
	CRVENA/RDEČA	SM1195RDS	SM1195RDM	SM1195RDL	SM1195RDXL	SM1195RDXXL	SM1195RDXXXL
ŽENSKA/ŽENSKA	PLAVA/MODRA	SM1196NYS	SM1196NYM	SM1196NYL	SM1196NYXL	SM1196NYXXL	SM1196NYXXXL
	CRVENA/RDEČA	SM1196RDS	SM1196RDM	SM1196RDL	SM1196RDXL	SM1196RDXXL	SM1196RDXXXL



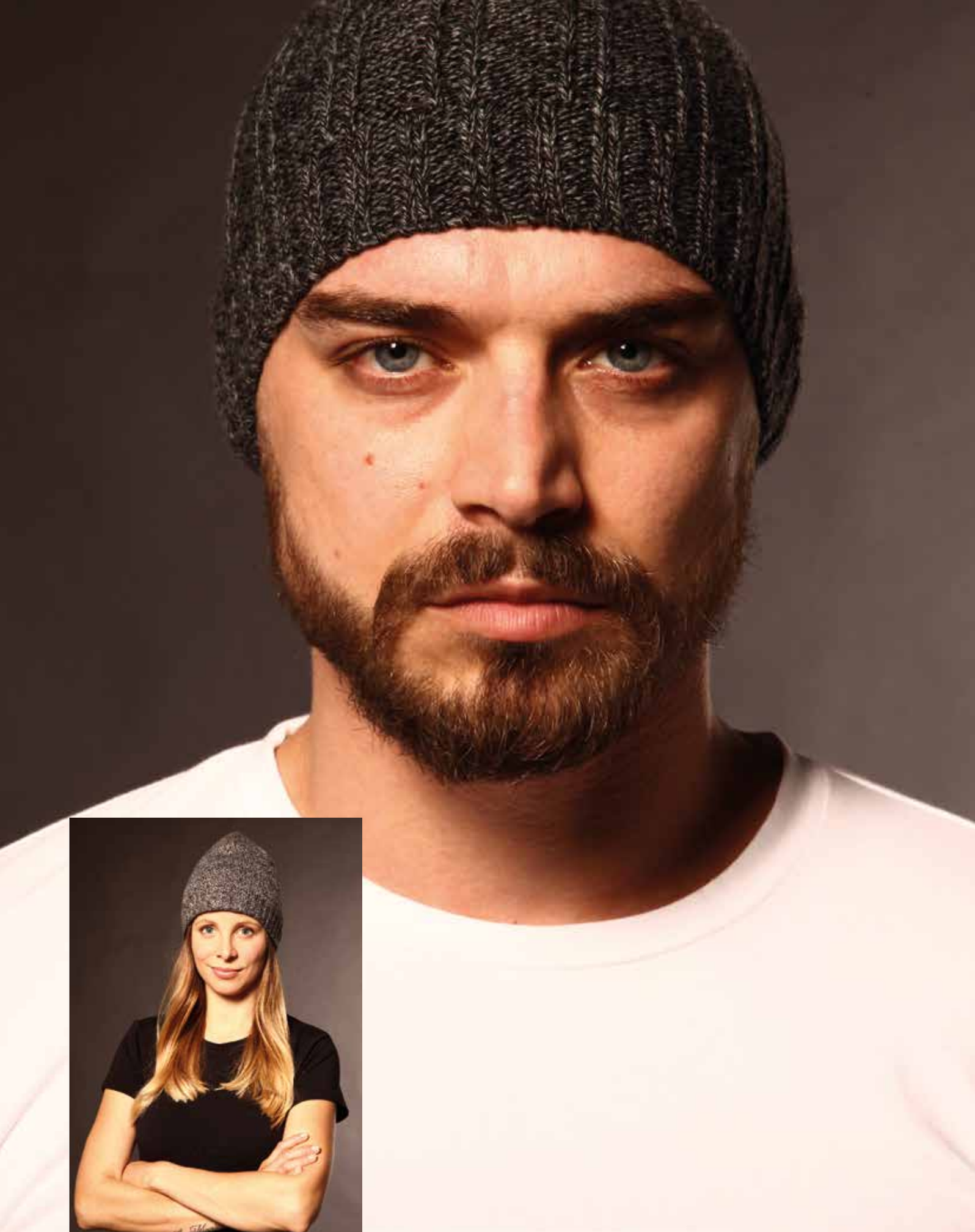


BINAS**5BINWTS**
plava/modra**5BINWTP**
siva/siva**5BINWTC**
crna/črna**BINAS FLIS VESTA****Materijal:** mikro polarno vlakno340 g/m², 100% poliester**Zatvaranje:** patent patent zatvarač**Rukavi:** elastična manšeta**Originalno pakiranje:** 1/10**BINAS FLIS JOPA****Material:** mikro polarna vlakna340 g/m², 100% poliester**Zapenjanje:** patentna zadrga**Rokavi:** elastična manšeta**Originalna embalaža:** 1/10

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5BINWTSXS	5BINWTSS	5BINWTSM	5BINWTSL	5BINWTSXL	5BINWTSXXL	5BINWTSXXXL
SIVA/SIVA	5BINWTPXS	5BINWTPS	5BINWTPM	5BINWTPL	5BINWTPXL	5BINWTPXXL	5BINWTPXXXL
CRNA/ČRNA	5BINWTCXS	5BINWTCS	5BINWTCM	5BINWTCL	5BINWTCXL	5BINWTCXXL	5BINWTCXXXL

BINAS**5BINWTWP**
plava/modra**5BINWTWS**
siva/siva**5BINWTWC**
crna/črna**BINAS FLIS PRSLUK****Materijal:** mikro polarno vlakno340 g/m², 100% poliester**Zatvaranje:** patent patent zatvarač**Originalno pakiranje:** 1/10**BINAS FLIS TELOVNIK****Material:** mikro polarna vlakna340 g/m², 100% poliester**Zapenjanje:** patentna zadrga**Rokavi:** elastična manšeta**Originalna embalaža:** 1/10

VELIČINA/VELIKOST	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
PLAVA/MODRA	5BINWTWPXS	5BINWTWPS	5BINWTWPM	5BINWTWPL	5BINWTWPXL	5BINWTWPXXL	5BINWTWPXXXL
SIVA/SIVA	5BINWTWSXS	5BINWTWSS	5BINWTWSM	5BINWTWSL	5BINWTWSXL	5BINWTWSXXL	5BINWTWSXXXL
CRNA/ČRNA	5BINWTWCXS	5BINWTWCS	5BINWTWCM	5BINWTWCL	5BINWTWCXL	5BINWTWCXXL	5BINWTWCXXXL



GETOUT**5GET/II**
siva/siva**5GET/III**
siva/siva**5GET/IV**
siva/siva**5GET/V**
crna/črna**ZIMSKE KAPE GETOUT****Materijal:** 100% akril, 60g/m²
Originalno pakiranje: 10/60**ZIMSKE KAPE GETOUT****Material:** 100% akril, 60g/m²
Originalna ambalaža: 10/60

BOJA/BARVA	ARTIKL/ARTIKEL	ŠIFRA/ŠIFRA
 SIVA/SIVA	GETOUT II	5GET /II
 SIVA/SIVA	GETOUT III	5GET/III
 SIVA/SIVA	GETOUT IV	5GET/IV
 CRNA/ČRNA	GETOUT V	5GET/V

 EN ISO 13688



SAILOR**5KZWTP**
plava/modra**5KZWTC**
crna/črna**5KZWTS**
siva/siva**ZIMSKA KAPA SAILOR****Materijal:** 100% akril
Originalno pakiranje: 10/60**ZIMSKA KAPA SAILOR****Material:** 100% akril
Originalna embalaža: 10/60

BOJA/BARVA	ŠIFRA/ŠIFRA
PLAVA/MODRA	5KZWTP
CRNA/ČRNA	5KZWTC
SIVA/SIVA	5KZWTS

EN ISO 13688

NORTH**5NORTBK**
crna/črna**5NORTNY**
plava/modra**ZIMSKA KAPA NORTH****Materijal:** 100% akril
Originalno pakiranje: 10/60**ZIMSKA KAPA NORTH****Material:** 100% akril
Originalna embalaža: 10/60

BOJA/BARVA	ŠIFRA/ŠIFRA
PLAVA/MODRA	5NORTBK
CRNA/ČRNA	5NORTNY

EN ISO 13688

**MAJICE
KRATKI RUKAV
MUŠKE**

**MAJICE
KRATEK ROKAV
MUŠKE**



T-SHIRT

TSRA150

Materijal: 100% predprani pamuk
Težina: 155 g/m², bijela 150 g/m² +/-5%
Originalno pakiranje: 1/100

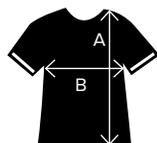
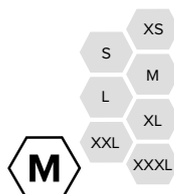
JHK
T-SHIRT

Material: 100% predhodno opran bombaž
Teža: 155 g/m², bela 150 g/m² +/-5%
Originalna embalaža: 1/100

***Grey melange:** 85% pamuk/15% viskoza
 ***Ash melange:** 98% pamuk/2% viskoza

***Grey melange:** 85% bombaž/15% viskoza
 ***Ash melange:** 98% bombaž/2% viskoza

*4xl, 5xl: WH, BK, GM, NY, RD



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	68	70	72	74	76	78	83
B	48	51	53,5	56	58	61	66

TOLERANCE +/-5%

T-SHIRT

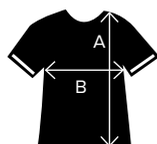
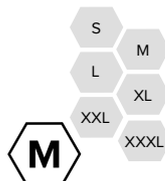
MC150

Materijal: 100% predprani pamuk
Težina: 150 g/m², bijela 150 g/m² +/-5%
Originalno pakiranje: 1/100

Keya

Material: 100% predhodno opran bombaž
Teža: 150 g/m², bela 150 g/m² +/-5%
Originalna embalaža: 1/100

***Grey melange:** 85% pamuk/15% viskoza
 ***Grey melange:** 85% bombaž/15% viskoza



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	69	71	73	75	77	79
B	50	53,5	56	59	62	65

TOLERANCE +/-5%

**MAJICE
KRATKI RUKAV
ŽENSKE**

**MAJICE
KRATEK ROKAV
ŽENSKE**



T-SHIRT

TSRLCMF

Materijal: 100% češljani pamuk

Težina: 145 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/100

Material: 100% česan bombaž

Teža: 145 g/m² +/-5%

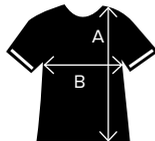
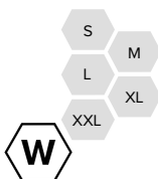
Originalna embalaža: 1/100

*Grey melange: 85% pamuk/15% viskoza

*Grey melange: 85% bombaž/15% viskoza



JHK
T-SHIRT



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL
A	60	62	64	66	68
B	42	44	46	48	50
TOLERANCE +/-5%					

T-SHIRT

WCS150

Materijal: 100% predprani pamuk

Težina: 150 g/m², +/-5%

Originalno pakiranje: 1/100

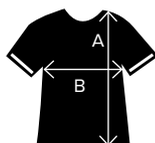
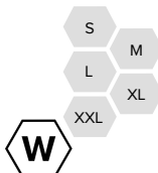
Material: 100% predhodno opran bombaž

Teža: 150 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/100



Keya



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL
A	60	62	64	66	68
B	42	44	46	48	50
TOLERANCE +/-5%					

**MAJICE DUGI RUKAV
MUŠKE I ŽENSKE**

***MAJICE DOLGI ROKAV
MOŠKE IN ŽENSKE***



T-SHIRT

TSRA150LS

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 155-160 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 155-160 g/m², +/-5%

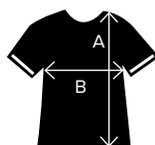
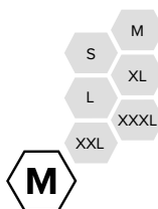
Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% poliester

***Grey melange:** 85% bombaž/15% poliester



JHK
T-SHIRT



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	70	72	74	76	82	84
B	52	54	56	60	64	66

TOLERANCE +/-5%

T-SHIRT

TSRLCMFLS

Materijal: 100% predprani pamuk

Težina: 155g/m², +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

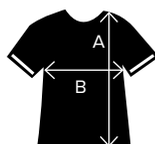
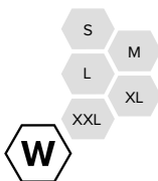
Material: 100% predhodno opran bombaž

Teža: 155 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/50



JHK
T-SHIRT



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL
A	61	63	65	67	69
B	42	44	46	48	50

TOLERANCE +/-5%



**POLO MAJICE
KRATKI RUKAV
MUŠKE I ŽENSKE/
POLO MAJICE
MOŠKE IN ŽENSKE
KRATEK ROKAV**

POLO

PORA210

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 210 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

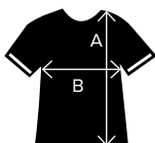
Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 210 g/m² +/-5%

Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% viskoza

***Grey melange:** 85% bombaž/15% viskoza



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	70	72	74	76	82	84
B	51	53	55	59	63	64

TOLERANCE +/-5%

POLO

MPS180

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 180 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

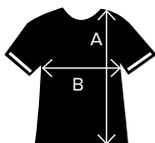
Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 180 g/m² +/-5%

Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% viskoza

***Grey melange:** 85% bombaž/15% viskoza



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	59	71	73	75	77	79
B	50	53	56	59	62	65

TOLERANCE +/-5%

POLO

POPL200

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 200 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

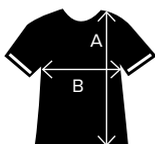
Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 200 g/m² +/-5%

Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% viskoza

***Grey melange:** 85% bombaž/15% viskoza



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	61	63	65	67	69	73
B	42	44	46	48	50	54

TOLERANCE +/-5%



**POLO MAJICE
DUGI RUKAV
MUŠKE I ŽENSKE/
POLO MAJICE
DOLGI ROKAV
MOŠKE IN ŽENSKE**

POLO

PORA210LS

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 210 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

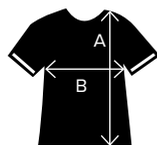
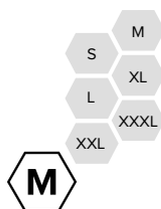
Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 210 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% poliester

***Grey melange:** 85% bombaž/15% poliester



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL	XXXL
A	70	72	74	76	82	84
B	52	54	56	60	64	66

TOLERANCE +/-5%

POLO

POPL200LS

Materijal: 100% češljani predprani pamuk

Težina: 200 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/50

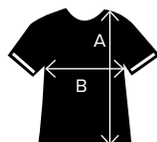
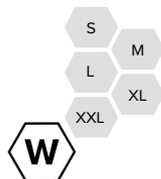
Material: 100% česan predprani bombaž

Teža: 200 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/50

***Grey melange:** 85% pamuk/15% poliester

***Grey melange:** 85% bombaž/15% poliester



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL
A	61	63	65	67	69
B	42	44	46	48	50

TOLERANCE +/-5%



**HOODIE & SWEATSHIRT/
HOODIE & SWEATSHIRT**

HOODIE

SWUAHOOD

Materijal: 65% Poliester/35% pamuk

Težina: 290 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/25

NOVO

JHK
T-SHIRT

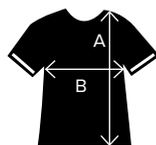
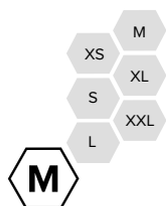
Material: 65% Poliester/35% bombaž

Teža: 290 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/25

*Grey melange: 85% pamuk/15% poliester

*Grey melange: 85% bombaž/15% poliester



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	XS	S	M	L	XL	XXL
A	67	69	70	71	72	74
B	52	54	56	58	60	62

TOLERANCE +/-5%

ANNAPURNA

SU1104

SU1111

Materijal: 100% pamuk

Težina: 260 g/m² +/-5%

Originalno pakiranje: 1/30

Material: 100% česan, predprani bombaž

Teža: 260 g/m², +/-5%

Originalna embalaža: 1/30

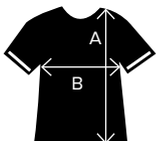
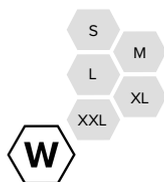
*Grey melange: 85% pamuk/15% viskoza

*Grey melange: 85% bombaž/15% viskoza



PROLY

NOVO



DUŽINA/ŠIRINA/DOLŽINA/ŠIRINA	S	M	L	XL	XXL
A ženska/ženska	66	67	68	69	70
B ženska/ženska	48	51	54	57	60
A muška/moška	64	67	70	73	76
B muška/moška	50	53	56	59	62

TOLERANCE +/-5%

KAPE



ORLANDO

KA011

Materijal: 100% pamuk, 260 g/m²,
6 panela;
Kopčanje: metalna kopča;
Sandwich šilt: obod u kontrastnoj boji
Veličina: univerzalna;
Originalno pakiranje: 1/300;



Material: 100% bombaž, 260 g/m²,
6 delov;
Zaponka: kovinska zaponka;
Sendvič vizir: obod v kontrastni barvi
Velikost: univerzalna;
Originalna embalaža: 1/300;



VELIČINA/VELIKOST

U

BIJELO/PLAVA	KA011WHNY
CRVENO/BIJELA	KA011RDWH
T.ZELENO/BEŽ	KA011FGBE
CRNO/ BIJELA	KA011BKWH
CRNO/CRNA	KA011BKBK
T.SIVA/CRNA	KA011DGBK
PLAVO/PLAVA	KA011NYNY
CRVENO/CRNA	KA011RDBK
PLAVO/BIJELA	KA011NYWH
BIJELO/CRVENA	KA011WHRD

URANUS

GO7041

Materijal: 100% pamuk, 170 g/m²,
5 panela;
Kopčanje: čičak;
Boja: bijela, plava, crna, royal, crvena;
Veličina: univerzalna;
Originalno pakiranje: 1/300

Materijal: 100% bombaž, 170 g/m²,
5 delov;
Zapenjanje: ježek;
Barva: bela, modra, črna, kraljevska,
rdeča;
Velikost: univerzalna;
Originalna embalaža: 1/300;

ROYLY



VELIČINA/VELIKOST

U

BIJELA/BELA	GO7041WH
PLAVA/MODRA	GO7041NY
ROYAL PLAVA/KRALJEVSKO MODRA	GO7041RB
CRVENA/RDEČA	GO7041RD
CRNA/ČRNA	GO7041BK



BROKULA CAREWEAR

Brokula proizvodi nastali su od prirodnih, organskih i održivih materijala: Organski pamuk – pamuk uzgojen isključivo ekološkim procesima, od ne genetski modificiranih biljaka, bez korištenja ikakvih sintetičkih kemikalija (gnojiva i pesticida).

Lyocell Tencel Sun (UV zaštita) – vlakno izrađeno od prirodne sirovine (pulpe) drveta, 100% biorazgradivo. Dodatak pigmenta minerala, osigurava dugoročnu zaštitu od štetnog UV zračenja. Ucinak zaštite je postojan i nakon ucestalog pranja i utjecaja vlage.

Elastan ili Lycra – u sastavu materijala maksimalno prisutno sa 4%, sintetičko vlakno koje materijalima produžuje trajnost/nošenje.

„Green mark” – jamstvo ekološke i društvene osviještenosti i djelovanja sa stvarnim ekološkim učincima.

Društvena odgovornost – doprinos održivom razvoju – odgovorno djelovanje u svim fazama poslovanja u odnosu na društvo, životnu sredinu i prirodu. Boje za pletivo – ne sadrže kemijska sredstva šetna za kožu.

Boje za tisak – proizvedene u skladu s najvišim ekološkim standardima, ISO 14001 i Oeko-Tex Standard 100.

BROKULA CAREWEAR

Brokula izdelki so izdelani iz naravnih, organskih in trajnostnih materialov:

Ekološki bombaž - Bombaž, gojen izključno z okoljskimi procesi, iz ne gensko spremenjenih rastlin, brez uporabe krakšnih koli sintetičnih kemikalij (gnojil in pesticidov).

Lyocell Tencel Sonce (UV zaščita) - vlakna iz naravnih surovin, celuloza iz lesa, 100% biološko razgradljiva. Dodatek mineralnega pigmenta zagotavlja dolgoročno zaščito pred škodljivim UV sevanjem. Zaščitni učinek je trajen tudi po pogostem pranju in vlagi.

Elastan ali likra - največ v sestavi materiala s 4%, sintetičnimi vlakni, ki podaljšajo materiale, trajnost/uporabe.

„Green mark” - jamstvo okoljske in družbene ozaveščenosti z dejanskim učinkom na okolje.

Družbena odgovornost - prispevek k trajnostnemu razvoju - odgovorno ravnanje v vseh fazah poslovanja glede družbe, okolja in narave.

Barve za pletenine - ne vsebujejo škodljivih kemikalij za kožo. Barve za tisk - izdelana v skladu z najvišjimi okoljskimi standardi, ISO 14001 in Oeko-Tex Standard 100.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

BROKULA CAREWEAR
BROKULA CAREWEAR



ORGANSKI PAMUK I EKOLOŠKA ODRŽIVOST

Odabirući pamuk iz **organskog** umjesto konvencionalnog uzgoja, doprinosite zaštiti okoliša, smanjujete potrošnju vode, energije i emisiju stakleničkih plinova.

Uzgoj organskog pamuka pomaže očuvanju zdravog tla, ekosustava i ljudi jer je temeljen na prirodnim procesima, izbjegava umjetne intervencije i još važnije uzgoj organskog pamuka ne dopušta uporabu otrovnih kemikalija ili GMO-a. Uzgoj organskog pamuka smanjuje negativan utjecaj na okoliš.



Brokula proizvodi izrađenih su od prirodnih, organskih i ekološki održivih tkanina



Pamučna odjeća je organska samo ako je certificirana prema standardu organskog pamuka. GOTS (Global Organic Textile Standard) prati sadržaj organske sirovine u odjeći i osigurava da njezina obrada društveno i ekološki održiva.



OE 100 Standard primjenjuje se za proizvode od 100% organskog pamuka, uključujući i konac za šivanje. OE 100 zahtijeva organski uzgoj pamuka i kriterije za pravilno rukovanje i transport organskog pamuka kroz cijeli proces obrade tekstila.



OCS Blended koristi se za proizvode koji sadrže najmanje 5% organskog materijala pomiješanog s konvencionalnim pamukom ili sintetskim sirovinama.



TENCEL -prirodna celulozna vlakna iz jezgre stabla eukaliptusa

ORGANSKI BOMBAŽ IN OKOLJSKA TRAJNOST

Z izbiro **organskega** bombaža namesto običajenog prispevamo k ohranjanju okolja, zmanjšanju porabe vode, energije in emisije toplogrednih plinov.

Z gojenjem organskog bombaža prispevamo k ohranjanju zdravih tal, ekosistema in ljudi, ker temelji na naravnih procesih, izogiba se umetnim posegom in ne dovoljuje uporabe strupenih kemikalij ali GSO.

Gojenje organskega bombaža zmanjšuje negativen vpliv na okolje.

Brokula izdelki so izdelani iz naravnih, organskih in okolju prijaznih tkanin.

Bombažna oblačila so organska samo, če so certificirana po standardih za organski bombaž. GOTS (Global Organic Textile Standard) spremlja vsebino organske surovine v oblačilih in zagotavlja, da je njegova obdelava družbeno in ekološko sprejemljiva.

OE 100 Standard velja za izdelke iz 100% organskega bombaža, vključno s šivalnimi niti. OE 100 zahteva gojenje organskega bombaža in merila za pravilno ravnanje in prevoz organskega bombaža skozi celoten postopek predelave tekstila.

OCS Blended se uporablja za izdelke, ki vsebujejo vsaj 5% organskega materiala, pomešanega z običajnimi bombažnimi ali sintetičnimi surovinami.

TENCEL - naravna celulozna vlakna iz jedra drevesa evkaliptusa.





MUŠKA MAJICA KRATKI RUKAV VIS
MOŠKA MAJICA KRATKI ROKAV VIS

Materijal: 100% organski pamuk, 160 gr/m²
 GOTS certifikat;
Veličina: S-XXL;
Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 100% organski bombaž, 160 gr/m²
 certifikat GOTS;
Velikost: S-XXL;
Originalna embalaža: 1/100



Finoća
 Finost



Izuzetno ugodno nošenje
 Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
 Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
 ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta-dugotrajno nošenje
 Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na višestalo pranje
 Odporen na pogosto pranje



KRKA

BRKL/ŽM160

ŽENSKA MAJICA KRATKI RUKAV KRKA
ŽENSKA MAJICA KRATKI ROKAV KRKA

Materijal: 100% organski pamuk, 160 gr/m²
 GOTS certifikat;
Veličina: S-XXL;
Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 100% organski bombaž, 160 gr/m²
 certifikat GOTS;
Velikost: S-XXL;
Originalna embalaža: 1/100



Finoća
 Finost



Izuzetno ugodno nošenje
 Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
 Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
 ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta-dugotrajno nošenje
 Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na višestalo pranje
 Odporen na pogosto pranje





MUŠKA MAJICA KRATKI RUKAV SAILOR
MOŠKA MAJICA KRATKI ROKAV SAILOR

Materijal: 100% organski pamuk, 160 gr/m²
 GOTS certifikat;
Veličina: S-XXL;
Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 100% organski bombaž, 160 gr/m²
 certifikat GOTS;
Velikost: S-XXL;
Originalna embalaža: 1/100



Finoća
 Finost



Izuzetno ugodno nošenje
 Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
 Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
 ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta - dugotrajno nošenje
 Obstojna kvaliteta - dugotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
 Odporen na pogosta pranje

ŽENSKA MAJICA KRATKI RUKAV SAILOR
ŽENSKA MAJICA KRATKI ROKAV SAILOR

Materijal: 100% organski pamuk, 160 gr/m²
 GOTS certifikat;
Veličina: S-XXL;
Originalno pakiranje: 1/100;

Material: Material: 100% organski bombaž, 160 gr/m², certifikat GOTS
Velikost: S-XXL;
Originalna embalaža: 1/100



Finoća
 Finost



Izuzetno ugodno nošenje
 Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
 Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
 ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta - dugotrajno nošenje
 Obstojna kvaliteta - dugotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
 Odporen na pogosta pranje



NERETVA

BRKL/ŽM/190

ŽENSKA MAJICA KRATKI RUKAV NERETVA ŽENSKA MAJICA KRATKI ROKAV NERETVA

Materijal: 96% organski pamuk, 4% elastin, 190 gr/m²

Veličina: S-XXL;

Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 96% organski bombaž, 4% elastin, 190 gr/m²

Velikost: S-XXL;

Originalna embalaža: 1/100;



Finoća
Finost



Izuzetno ugodno nošenje
Zelo ugodan za nošenje



Odlično pristajanje
Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta - dugotrajno nošenje
Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
Odporen na pogosta pranje

CETINA

BRKL/ŽMDR/190

ŽENSKA MAJICA DUGI RUKAV CETINA ŽENSKA MAJICA DOLGI ROKAV CETINA

Materijal: 96% organski pamuk, 4% elastin, 190 gr/m²

Veličina: S-XXL;

Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 96% organski bombaž, 4% elastin, 190 gr/m²

Velikost: S-XXL;

Originalna embalaža: 1/100;



Finoća
Finost



Izuzetno ugodno nošenje
Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta-dugotrajno nošenje
Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
Odporen na pogosto pranje



LASTOVO

BRKL/MM/190

MUŠKA MAJICA KRATKI RUKAV LASTOVO MOŠKA MAJICA KRATKI ROKAV LASTOVO

Materijal: 96% organski pamuk, 4% elastin, 190 gr/m²

Veličina: S-XXL;

Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 96% organski bombaž, 4% elastin, 190 gr/m²

Velikost: S-XXL;

Originalna embalaža: 1/100;



Finoća
Finost



Izuzetno ugodno nošenje
Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta-dugotrajno nošenje
Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
Odporen na pogosto pranje



PAG

BRKL/MMDR/190

MUŠKA MAJICA DUGI RUKAV PAG MOŠKA MAJICA DOLGI ROKAV PAG

Materijal: 96% organski pamuk, 4% elastin, 190 gr/m²

Veličina: S-XXL;

Originalno pakiranje: 1/100;

Material: 96% organski bombaž, 4% elastin, 190 gr/m²

Velikost: S-XXL;

Originalna embalaža: 1/100;



Finoća
Finost



Izuzetno ugodno nošenje
Zelo ugoden za nošenje



Odlično pristajanje
Odlično prilaganje



EKO prijateljski i samoodrživo
ECO okolju prijazno in samozadostno



Postojana kvaliteta-dugotrajno nošenje
Obstojna kakovost - dolgotrajna uporaba



Otporno na učestalo pranje
Odporen na pogosto pranje



ALLKULA



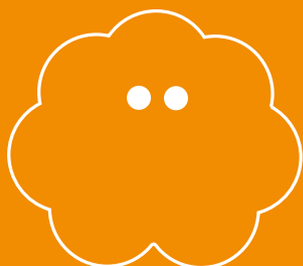
BROKULA RUČNICI**Materijal:** potka 50% organski pamuk, 50% tencel/**osnova:** 100% pamuk;**Težina:** 500 gr;**Održavanje:** pranje bijele boje na 90 stupnjeva, pranje u boji na 60 stupnjeva;**Dostupne boje:** bijela, bež, svijetloplava, tamnoplava, kraljevsko plava, svijetlosiva, tamno siva, žuta;**Dostupne dimenzije:** 30 * 50, 50 * 100, 70 * 140, 100 * 150;**Prednosti:** Kombinacija organskog, prirodno uzgojenog pamuk + Tencela - prirodno celulozno vlakno proizvedeno od jezgra stabla eukaliptusa pruža bolju apsorpciju vlage, finoću, otpornost na često pranje, izdržljivost, kvalitetu kvalitetu, mekoću nakon mnogih pranja, brzo se suši te je nepovoljno je za rast bakterija i ECO FRIENDLY.**BRISAČE BROKULA****Material:** vatek 50% organski bombaž, 50% tencel /
baza: 100% bombaž;**Teža:** 500 gr;**Vzdržavanje:** pranje belih brisač pri 90 stopinjah,
pranje obarvanih brisač pri 60 stopinjah**Razpoložljive barve:** bela, bež, svetlo modra,
temno modra,

kraljevsko modra, svetlo siva, tamno siva, rumena;

Razpoložljive dimenzije: 30 * 50, 50 * 100, 70 * 140,
100 * 150;**Prednosti:** Kombinacija ekološkoga, naravno pridelanega bombaž + Tencela - naravno celulozno vlakno, izdelano iz jezdra drevesa evkaliptusa zagotavlja boljše vpijanje vlage, finost, odpornost pri pogostem pranju, trajnost, kakovost, mehko po številnih pranjih, hitro sušenje in neugodna za rast bakterij. Je ECO FRIENDLY.

TENCEL RUČNIK/TENCEL BRISAČA	30*50	50*100	70*140	100*150
BIJELA/BELA	BRKL/WH30*50	BRKL/WH50*100	BRKL/WH70*140	BRKL/WH100*150
BEŽ/BEŽ	BRKL/BE30*50	BRKL/BE50*100	BRKL/BE70*140	BRKL/BE100*150
SVIJETLO PLAVA/SVETLO MODRA	BRKL/LB30*50	BRKL/LB50*100	BRKL/LB70*140	BRKL/LB100*150
TAMNO PLAVA/TEMNO MODRA	BRKL/DB30*50	BRKL/DB50*100	BRKL/DB70*140	BRKL/DB100*150
ROYAL PLAVA/KRALJEVSKO MODRA	BRKL/RB30*50	BRKL/RB50*100	BRKL/RB70*140	BRKL/RB100*150
SIVA/SIVA	BRKL/LG30*50	BRKL/LG50*100	BRKL/LG70*140	BRKL/LG100*150
TAMNO SIVA/TEMNO SIVA	BRKL/DG30*50	BRKL/DG50*100	BRKL/DG70*140	BRKL/DG100*150
ŽUTA/RUMENA	BRKL/YE30*50	BRKL/YE50*100	BRKL/YE70*140	BRKL/YE100*150





BROKULA
CAREWEAR UV





SALPA

BRKLUV435

BRKLUV436

BROKULA SALPA UV šešir za odrasle ONE SIZE

Opis: zaštitni šešir. Zaštita od UV/UPF50 +.

Rashladni učinak, prozračnost

Materijal: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Veličina: Univerzalna, 61 cm, fleksibilna

Boja: bijela, bež

Originalno pakiranje: 1/1

BROKULA SALPA UV klobuk za odrasle bijeli, ENA VELIKOST

Opis: zaštitni klobuk. UV/UPF50 + zaščita.

Hladilni učinak, zračnost

Material: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Velikost: Univerzalna, 61 cm, prilagodljiva

Barva: bela, bež

Originalna embalaža: 1/1



VELIČINA/VELIKOST	U
BEŽ/BEŽ	BRKLUV435
BIJELA/BELA	BRKLUV436



CE EN 13758-2

SALMO

BRKLUV424

BRKLUV425

BROKULA SALMO UV kapa za odrasle ONE SIZE

Opis: zaštitni šešir. Zaštita od UV/UPF50 +.

Rashladni učinak, prozračnost

Materijal: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Veličina: Univerzalna, 61 cm, fleksibilna

Boja: bijela, bež

Originalno pakiranje: 1/1

BROKULA SALMO UV kapa za odrasle ENA VELIKOST

Opis: zaštitna kapa. UV/UPF50 + zaščita.

Hladilni učinak, zračnost

Material: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Velikost: Univerzalna, 61 cm, prilagodljiva

Barva: bela, bež

Originalna embalaža: 1/1



VELIČINA/VELIKOST	U
BEŽ/BEŽ	BRKLUV424
BIJELA/BELA	BRKLUV425



CE EN 13758-2



BROKULA SPARUS UV šešir za odrasle, bež, ONE SIZE

Opis: zaštitni šešir. Zaštita od UV/UPF50 +. Rashladni učinak, prozračnost

Materijal: 100% reciklirana poliesterska mikrovlakna

Veličina: Univerzalna, 61 cm, fleksibilna

Originalno pakiranje: 1/1

BROKULA SPARUS UV klobuk za odrasle, bež, ENA VELIKOST

Opis: zaštitni klobuk. UV/UPF50 + zaščita.

Hladilni učinak, zračnost

Material: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Velikost: Univerzalna, 61 cm, prilagodljiva

Originalna embalaža: 1/1



VELIČINA/VELIKOST	U
BEŽ/BEŽ	BRKLUV414



CE EN 13758-2

SARDA

BROKULA SARDA UV kapa sa plaštom na skidanje, bež, ONE SIZE

Opis: zaštitni šešir. Zaštita od UV/UPF50 +. Rashladni učinak, prozračnost

Materijal: 100% reciklirana poliesterska mikrovlakna

Veličina: Univerzalna, 61 cm, fleksibilna

Originalno pakiranje: 1/1

BROKULA SARDA UV kapa, odstranjivi plašč, bež, ENA VELIKOST

Opis: zaštitna kapa. UV/UPF50 + zaščita.

Hladilni učinak, zračnost

Material: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Velikost: Univerzalna, 61 cm, prilagodljiva

Originalna embalaža: 1/1



VELIČINA/VELIKOST	U
BEŽ/BEŽ	BRKLUV433



CE EN 13758-2

SOLEA

BROKULA SOLEA UV šilt kapa za odrasle bijela, ONE SIZE

Opis: zaštitni šešir. Zaštita od UV/UPF50 +. Rashladni učinak, prozračnost

Materijal: 100% reciklirana poliesterska mikrovlakna

Veličina: Univerzalna, 61 cm, fleksibilna

Originalno pakiranje: 1/1

BROKULA SOLEA UV šilt kapa za odrasle bela, ENA VELIKOST

Opis: zaštitna kapa. UV/UPF50 + zaščita.

Hladilni učinak, zračnost

Material: 100% reciklirana poliestrska mikrovlakna

Velikost: Univerzalna, 61 cm, prilagodljiva

Originalna embalaža: 1/1



VELIČINA/VELIKOST	U
BIJELA/BELA	UV434/ONE SIZE



CE EN 13758-2



LACUNA



GETOUT™



FEEL THE COMFORT

coverguard

ZAŠTITNE I RADNE CIPELE

Lacuna razvija cipele koje su dizajnirane da zaštite nogu od raznih opasnosti za vrijeme obavljanja određenog posla neovisno o sezoni u godini.

Lacuna cipele su izrađene od visokokvalitetnih materijala čiji atraktivan dizajn omogućuje nošenje istih u slobodno vrijeme.

ZAŠČITNA IN DELOVNA OBUTEV

Lacuna je izdelala obutev, ki je oblikovana tako, da zaščiti noge pred različnimi nevarnostmi med opravljanjem določenih del, ne glede na letni čas.

Obutev Lacune je izdelana iz zelo kakovostnih materialov, katerih atraktiven dizajn omogoča nošenje obutve tudi ob prostem času pri izvajanju delovnih aktivnosti.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.



OZNAČAVANJE I STANDARDI

STANDARDI

Standardima **EN ISO 20345:2011** i **EN ISO 20347:2012** se propisuju zahtjevi kojima treba udovoljavati obuća ovisno o razinama posebnih rizika.

Standardom **EN ISO 20345:2011** definirane su značajke sigurnosne obuće namijenjene profesionalnoj uporabi. Ova obuća ima zaštitne dijelove koje štite nositelja od ozljeda koje mogu uzrokovati nesreće do kojih može doći u industrijskom okruženju. Iz navedenog razloga ova je obuća osmišljena i opremljena zaštitnom kapicom koja pruža zaštitu od udaraca jačine do 200 džula.

Razina prijanjanja potplata razlikuje se ovisno o odabranim uvjetima ispitivanja, a obuća – ispitana sukladno europskim normama EN – označena je jednom od sljedećih oznaka: SRA, SRB, SRC. Ove oznake OBAVIJEST ZA KORISNIKA SIGURNOSNE I RADNE OBUĆE koje ukazuju da obuća udovoljava zahtjevima koje propisuju sljedeće oznake:

SRA = ispitivanje usklađenosti provedeno je na keramičkim pločicama koje su premazane deterdžentom.

SRB = ispitivanje usklađenosti provedeno je na podnoj površini presvučenom glatkim čelikom koji je premazan glicerolom.

SRC = ispitivanje usklađenosti provedeno je u prethodno navedenim uvjetima. Ispitne površine ne obuhvaćaju u cijelosti sve vrstepodnih površina pa su stoga provedena dodatna testiranja kako bi se utvrdilo koja obuća ima najbolju razinu prijanjanja u određenom okruženju.

EN ISO 20347:2012: Značajke radne obuće namijenjene profesionalnoj uporabi. Ova obuća razlikuje se od sigurnosne obuće jer nema zaštitne kapice koje pružaju zaštitu od udaraca i prignječenja.

EU STANDARDI OSOBNE ZAŠTITNE OPREME_OBUĆA PREMA UREDBI 2016/425

EU STANDARD	KLASA	RAZINA	ZAŠTITNA KAPICA	PROTUKLIZNOST	ZATVORENO PODRUČJE PETE	ANTI-STATIČKA SVOJSTVA	APSORPCIJA ENERGIJE U PREDJELU PETE	VODOODBOJNO I VODOODOPORNO GORNJIŠTE	ULJEOTPORAN ĐON	OTPORNOST NA PROBIJANJE	POTPLAT S PROFILIMA
			SRA min			A	E	WRU	FO	P	
EN ISO 20345:2011 SIGURNOSNA OBUĆA	CLASS 1	SB									
		S1									
		S1P									
		S2									
		S3									
	CLASS 2	SB									
		S4									
		S5									

OZNAČEVANJE IN STANDARDI

STANDARDI

S standardi **EN ISO 20345:2011** in **EN ISO 20347:2012** so predpisane zahteve, ki jih mora izpolnjevati obutev, odvisno od ravni posebnih tveganj.

S standardom **EN ISO 20345:2011** so definirane lastnosti zaščitne obuče, namenjene za profesionalno uporabo. Ta obutev ima zaščitne dele, ki ščitijo uporabnika pred poškodbami, ki jih lahko povzročijo nesreče, do katerih lahko pride v industrijskem okolju. Zaradi navedenega razloga je ta obutev izdelana in opremljena z zaščitno kapico, ki ščiti pred udarci jakosti do 200 Joulov.

Raven prileganja podplata se razlikuje, kar je odvisno od izbranih pogojev preskušanja, a obutev – preskušena v skladu z evropskimi normami EN – je označena z eno izmed naslednjih označb: SRA, SRB, SRC. Te oznake pomenijo, da obutev zadovoljuje zahteve, predpisane z naslednjimi preskusi:

SRA = preskus usklajenosti je opravljen na keramičnih ploščicah, ki so premazane z deterdžentom.

SRB = preskus usklajenosti je opravljen na talni površini, prevlečeni z glatkim jeklom, premazanim z glicerolom.

SRC = preskus usklajenosti je opravljen v predhodno navedenih pogojih. Testne površine ne zajemajo vseh vrst talnih površin, zato so opravljeni dodatni preskusi, da bi se ugotovilo, katera obutev ima najvišjo raven prileganja v določenem okolju.

EN ISO 20347:2012: Lastnosti delovne obuče za profesionalno uporabo. Ta obutev se razlikuje od zaščitne obuče, ker nima zaščitnih kapic, ki ščitijo pred udarci in pritiski.

EU STANDARDI ZA OSEBNO ZAŠČITNO OPREMO_OBUČEV V SKLADU Z UREDBO 2016/425

EU STANDARD	KLASA	RAZINA	ZAŠTITNA KAPICA	PROTUKLIZNOST	ZATVORENO PODRUČJE PETE	ANTI-STATIČKA SVOJSTVA	APSORPCIJA ENERGIJE U PREDJELU PETE	VODOODBOJNO I VODOODOPORNO GORNJIŠTE	ULJEOTPORAN ĐON	OTPORNOST NA PROBIJANJE	POTPLAT S PROFILIMA
			SRA min			A	E	WRU	FO	P	
EN ISO 20347:2012 RADNA OBUĆA	CLASS 1	OB									
		O1									
		O2									
		O3									
	CLASS 2	OB									
		O4									
		O5									

TEHNIČKE INFORMACIJE

DODATNI ZAHTEVI (ZAŠTITA)

Simbol/Značenje dodatnih zahtjeva:

P	Otpornost na probijanje (1100 Newtona)
C	Električna svojstva – vodljiva obuća (maks.otpornost: 100kΩ)
A	Električna svojstva – antistatička obuća (raspon od 100kΩ i 1000kΩ)
HI	Izolacija protiv hladnoće
CI	Izolacija protiv topline
E	Apsorpcija energije u području pete (20 Jula)
WR	Otpornost na vodu
M	Zaštita metatarzalnog dijela stopala
AN	Zaštita gležnja
CR	Otpornost na razrezivanje
WRU	Propuštanje i upijanje vode gornjišta
HRO	Otpornost potplata na dodirnu toplinu (max 300°C do 60 sek.)
FO	Otpornost potplata na pogonska goriva
SRA	Otpornost na klizanje na keramičkom podu s deterdžentom (NaLS)
SRB	Otpornost na klizanje na metalnom podu s glicerolom
SRA+SRB = SRC	

TEHNIČNE INFORMACIJE

DODATNE ZAHTEVE (ZAŠČITA)

Simbol/Pomen dodatnih zahtev:

P	Odpornost proti urezninam (1100 Newtona)
C	Električne lastnosti – prevodna obutev (maks.odpornost: 100kΩ)
A	Električne lastnosti – antistatična obutev (razpon od 100kΩ do 1000kΩ)
HI	Izolacija proti mrazu
CI	Izolacija proti toploti
E	Absorpcija energije v območju pete (20 Joulov)
WR	Odpornost proti vodi
M	Zaščita metatarzalnega dela stopala
AN	Zaščita gležnja
CR	Odpornost proti razrezu
WRU	Prepuščanje in vpijanje vode v vrhnjem delu
HRO	Odpornost podplata proti dotikalni toploti (max 300°C do 60 sek.)
FO	Odpornost podplata proti pogonskemu gorivu
SRA	Odpornost proti zdrsu na keramičnih tleh z deterdžentom (NaLS)
SRB	Odpornost proti zdrsu na kovinskih tleh z glicerolom
SRA+SRB = SRC	



Zaštitna kapica
Zaštitna kapa



Antistatičnost
Antistatično



Zaštitna tabanica
Zaštitni vložek



Amortizacija udaraca u petu
Blaženje udarcev v peti



Protuklizni don
Protizdrski podplat



Uljeotporan don
Podplat odporen na olje



Vodonepropusnost
Vodoodporen



Vodoodbojno i vodootporno gornjište
Vodotesno in vodoodporni zgornji del



Prozračnost gornjišta
Zračnost zgornjega dela



Otpornost na niske temperature
Odpornost na nizke temperature



Cipela bez zaštite
Čevlji brez zaščite



Zatvorena peta
Zaprta peta



Bez metalnih dijelova
Brez kovinskih delov



Otpornost potplata na dodirnu toplinu
Odpornost podplata proti dotikalne toplote



Izolacija protiv topline
Izolacija proti toploti



Izolacija protiv hladnoće
Izolacija proti mrazu



Otpornost na klizanje na keramičkoj i metalnoj podlozi
Odpornost proti zdrsu na keramičnih in kovinskih podlagah



Otpornost na klizanje na keramičkom podu s deterdžentom
Odpornost proti zdrsu na keramičnih tleh z deterdžentom



Otpornost na klizanje na metalnom podu s glicerolom/Odpornost proti zdrsu na kovinskih tleh z glicerolom



Elektrostatičko pražnjenje
Elektrostatični izpust

PREGLED ASORTIMANA OBUĆE PO STANDARDIMA

PREGLED ASORTIMANA OBUTEV PO STANDARDIH

S3										
	BURA str. 226	LORCA str. 225	BERG str. 229	TOPAZ str. 232	OPAL str. 233	PEARL str. 234	CHESTER str. 242	BE JOY str. 235	FREEDITE str. 268	AGATE str. 269
										
	MAESTRAL str. 262	BRIONI str. 270	STORM str. 266	STREAM str. 265	GIRONA str. 230	VIGO str. 261	SPARKLE str. 237	WELDER str. 237		
										
	BURA str. 226	LORCA str. 225	BERG str. 229	TOPAZ str. 232	OPAL str. 233	PEARL str. 234	CHESTER str. 242	BE JOY str. 235	MAESTRAL str. 262	BRIONI str. 270
										
	STORM str. 266	STREAM str. 265	GIRONA str. 230	VIGO str. 261	FREEDITE str. 268	AGATE str. 269	RUBI str. 249	LEON str. 239	BOWLING str. 250	
										
	TENNIS str. 250	MARATHON str. 249	MOVE str. 256	MOVE str. 256	SCHORL str. 253	PIGALLE str. 267	ETOILE str. 267	GREENWICH str. 245		
S1P										
	BRIONI str. 271	HARLEM str. 243								
										
	BRIONI str. 271	HARLEM str. 243	LERIDA str. 240	NORTE str. 241	K-WALK str. 251	K-STEP str. 252	K-SPEED str. 252	BREEZE str. 272	DYNAMIC str. 259	
										
DYNAMIC str. 259	DYNAMIC str. 259	QUASAR str. 245	GYPSE str. 255	GYPSE str. 255	TOLEDO str. 246	MILERITE str. 247	CENTRAL str. 246	PEAK str. 273	PEAK str. 273	
										
CATANIA str. 257	CATANIA str. 257	COLLOSEUM str. 244								

S2										
	MAESTRAL str. 263	MAESTRAL str. 263	CLORO str. 274							
O2										
	BURA str. 227	MAESTRAL str. 263	STRONG str. 264							
O1										
	BURA str. 227	MAESTRAL str. 263	STRONG str. 264							
O1										
	BRIONI str. 271	BRIONI str. 271	NORTE str. 241							
SB										
	XENO str. 275	RELAX str. 275								
SB										
	HYGR str. 286	HYSA str. 286	HERCULES str. 287	GINOCCHIO str. 287	409 str. 283	419 str. 283	GINOCCHIO str. 284	GINOCCHIO str. 284		
SB										
	TRONCHETO str. 284	TRONCHETO str. 284	POLAR str. 285							
S5										
	VUKOBK str. 283	VUKOLY str. 283	BUILDER str. 285							
BEZ ZAŠTITE										
	PHYLON str. 277	PHYLON NISKA str. 280	TREKING SMEDA str. 280	TREKING SIVA str. 281	SPEED str. 281	SPEED str. 281	SPEED str. 281	CASTOR str. 279	OLIMP str. 278	NIMBA str. 279

LEON S3



FLEXIBLE AND COMFORTABLE



EXTRA LIGHT



MEMORY FOAM INSOLE



BREATHABILITY



HIGHEST SAFETY



Predstavljamo novu LACUNA kolekciju zaštitnih cipela, iznimnih tehničkih performansi na bazi đona izrađenog od EVA ili poliuretanske pjene niske gustoće.

Tijekom proizvodnje đona primjenjuje se posebna tehnologija obrade na etilen-vinil acetatu ili poliuretanu, koji su poznati kao prilagodljive kemijske tvari širokog spektra primjene.

Cilj nam je bio razviti izuzetno laganu, fleksibilnu, udobnu obuću s jedne strane, ali i postići maksimalnu sigurnost i zaštitu tijekom nošenja.

Konačni rezultat su modeli zaštitnih cipela s izuzetno visokom fleksibilnošću i udobnošću te najvišim sigurnosnim performansama.

Za sve dijelove cipela koristimo najkvalitetnije materijale koji omogućuju dugotrajnost, maksimalnu sigurnost i stabilnost.

Svaki model u LACUNA kolekciji FLOAT TECH jedinstven je po korištenim materijalima ili tehničkim značajkama i performansama.

Stoga ćete unutar kolekcije FLOAT TECH vrlo lako pronaći prikladne modele za gotovo svaku radnu situaciju.

Uložne tabanice na bazi memorijske pjene prilagodljive su svim oblicima stopala i pružaju iznimnu udobnost i učinak protiv umora zbog kojih se osjećate kao da plutate.

FLOAT TECH kolekcija razvijena je u suradnji sa stručnjacima i renomiranim savjetnicima koji sudjeluju u razvoju zaštitne i sportske obuće najpoznatijih svjetskih brandova.

Pored visokotehnoških performansi i udobnosti, LACUNA FLOAT TECH kolekcija je prepoznatljiva po suvremenom i modernom dizajnu.

Predstavljamo novu kolekciju varnostnih čevljev LACUNA, izjemne tehničke značilnosti, ki temelji na podplatu iz EVA ali poliuretanske pene z nizko gostoto.

Med proizvodnjo podplatov se no etilen-vinil acetat ali poliuretan, ki su znani kot prilagodljivi kemično snovi s širokim spektrom uporabe, uporabljamo posebno tehnologijo obdelave.

Naš cilj je bil razviti izjemno lahko, prilagodljivo, udobno obutev na eni strani, ampak tudi za doseganje največje varnosti in zaščite med nošenjem.

Končni rezultat so modeli zaščitnih čevljev z izjemno visoko prilagodljivostjo in udobjem ter najvišjo varnostno zmogljivostjo.

Za vse dele čevljev uporabljamo najkakovostnejše materiale, ki zagotavljajo dolgo življenjsko dobo, največjo varnost in stabilnost.

Vsak model iz kolekcije LACUNA FLOAT TECH je edinstven glede uporabljenih materialov ali tehničnih lastnosti in zmogljivosti. Zato boste znotraj kolekcije FLOAT TECH zelo enostavno našli primerne modele za skoraj vsako delovno situacijo.

Vložki na osnovi spominske pene so prilagodljivi vsem oblikam stopal in zagotavljajo izjemno udobje in učinek proti utrujenosti, zaradi katerega se počutite kot da plivate.

Kolekcija FLOAT TECH je razvita v sodelovanju s strokovnjaki in priznanimi svetovalci ki sodelujejo pri razvoju zaščitne in športne obuče najbolj znanih svetovnih blagovnih znamk.

Poleg visokotehnoške zmogljivosti in udobja je kolekcija LACUNA FLOAT TECH prepoznavna po sodobnem in modernem dizajnu.



ZAŠTITNE CIPELE - VRSTE ZAŠTITNIH KAPICA

Zaštitne kapice kao dio cipele štite stopalo i osiguravaju amortizaciju udarca jačine do 200 J, čime zadovoljavaju normu EN ISO 20345.

Zaštite kapice koje se koriste prilikom proizvodnje zaštitne obuće dijele se na metalne i nemetalne zaštitne kapice.

ZAŠČITNA OBUTEV - VRSTE ZAŠČITNE KAPE

Zaštitne kapice kot del čevlja ščitijo nogo in zagotavljajo absorpcijo udarcev do 200 J, tako izpolnjujejo standard EN ISO 20345.

Zaščitne kape, ki se uporabljajo pri izdelavi zaščitne obutve, delimo na kovinske in nekovinske zaščitne kape.

BERG S3 zaštitna cipela

Zaščitni čevelj BERG S3



METALNE KAPICE se dijele na:

ČELIČNE KAPICE

Prethodnica svih zaštitnih kapica koje se koriste u proizvodnji zaštitne obuće. Čelične kapice su tanke, iznimno čvrste i ekonomične. U odnosu na nemetalne kapice, čelične kapice su teže, ali ih karakterizira izuzetna otpornost na udarac i zato se još uvijek često koriste u proizvodnji zaštitne obuće, posebno tehničke obuće visokih zaštitnih zahtjeva (npr. proturezna obuća za šumare)... Nedostatak čeličnih kapica uz težinu je to što se prilikom udara kapica ne vraća u prvobitni položaj jer nije elastična te jer ima slabiju termalnu izolaciju.

ALUMINIJSKE KAPICE

Su metalne kapice novije generacije, vrlo su lagane, tanke, niskog profila te su prikladne za izradu zaštitne obuće sportskog dizajna. ALU kapice se često uspoređuju s nemetalnim kapicama koje su također laganije, ali su u usporedbi s ALU kavicama deblje te su manje prikladne za zaštitnu obuću sportskog dizajna. ALU kapice imaju dobru termalnu izolaciju.

ALU kapice su cjenovno skuplje, ali opravdavaju cijenu jer su laganije oko 30% od čeličnih kapica te je cijela cipela posljedično laganija i ugodnija za nošenje, što je korisniku važno u svakodnevnom radu.

KOMPOZITNE (NEMETALNE KAPICE) koje se koriste za zaštitu u cipelama se dijele u 3 grupe:

PVC ZAŠTITNE KAPICE

Vrlo lagane kapice, podjednako sigurne kao i metalne zaštitne kapice, ali su malo robusnije i debljeg profila.

Određena debljina kod kompozitne kapice je neophodna kako bi obuća s PVC kavicom prošla sva testiranja i dostigla standarde koje propisuje europski zakoni za osobnu zaštitnu opremu točnije EU Uredba 2016/425 za OZO.

PVC kapica je vrlo rasprostranjena u proizvodnji zaštitne obuće zbog Metal free svojstva te jer ne provodi el. struje, imaju dobru termalnu izolaciju.

FIBREGLASS-A ZAŠTITNE KAPICE

Kompozitne kapice izrađene od staklenih niti vrlo čvrste strukture. Zbog visoke gustoće koja se postiže nasumičnom kombinacijom staklenih niti, fiberglass kapice su tanje, laganije od PVC kapica, a opet visoko rezistentne na udarce. Velika prednost fiberglass kapica u odnosu na metalne kapice je što se u slučaju udara pojavljuje tzv. „elastični efekt“ te se kapica ne deformira već zadržava prvobitni oblik te posljedično dodatno štiti stopalo od ozljeda. Fiberglass kapice su izuzetno dobra alternativa za ALU kapice jer su kao i ALU kapice vrlo tanke, udobne, a cjenovno su povoljnije te je zaštitna obuća s fiberglass kavicama sve više prisutna u svijetu OZO.

Zaštitnu obuću s fiberglass zaštitnim kavicama odlikuje visoka udobnost i komfor, uz njih se osjeća manji umor nogu, nude dobru termalnu izolaciju.

KARBONSKE ZAŠTITNE KAPICE

Su najbolje među kompozitnim kavicama je su najtanje i najlakše, vrlo čvrste, ali su i najskuplje. Poznato je da su karbonska vlakna među najčvršćim vlaknima na svijetu te se koriste u industrijama kod kojih je cijena neupitna i u drugom planu dok je primarni cilj postići maksimalno moguću sigurnost (vojna industrija, avio industrija...). Iako vrlo malo proizvođača zaštitne obuće koristi Zaštitne kapice od karbonskih niti jer je cijena vrlo visoka mora se napomenuti da obuća s kavicom od karbonskih niti odlikuje izuzetan komfor i udobnost.

KOVINSKE KAPE delimo na:

JEKLENE KAPE

Prethodnica vseh varnostnih kavic, ki se uporabljajo pri proizvodnji zaščitne obutve. Jeklene kape so tanke, izredno močne in ekonomično. V primerjavi z nekovinskimi pokrovi so jeklene kape težje, vendar jih odlikuje izjemna odpornost na udarce in so zato še vedno pogosto uporablja se v proizvodnji zaščitne obutve, zlasti tehnične obutve z visokimi varnostnimi zahtevami (npr. obrezka za gozdove)... Pomanjkanje jeklene kape s težo je, da se ob udarcu pokrov ne vrne v prvotni položaj, ker ni elastičen in ker ima slabšo toplotno izolacijo.

ALUMINIJSKE KAPE

So novejšje kovinske kape, so zelo lahke, tanke, nizko profilne in so primerne za izdelavo zaščitne obutve. Športno oblikovanje. ALU kape se pogosto primerjajo z nekovinskimi kavicami, ki so tudi lažji, vendar su debelejši in so manj primerni za zaščitno obutev športnega oblikovanja kot ALU kape. ALU kape imajo dobro toplotno izolacijo.

ALU kape so dražje, vendar upravičujejo ceno, ker so približno 30% lažji od jeklenih kap in je cel čevljev posledično lažji in udobnejši za nošenje, kar je uporabniku pomembno pri vsakodnevnom delu.

KOMPOZITNE (NEKOVINSKE KAPE) ki se uporabljajo za zaščito čevljev, delimo v 3 skupine:

PVC ZAŠČITNA KAPA

Zelo lahke kape, enako varne kot kovinske zaščitne kape, vendar so nekoliko bolj robusne in debelejšje v profilu. Določena debelina sestavljenega pokrova je potrebna, da obutev s pokrovčkom iz PVC opravi vsa preizkušanja in doseže standarde, ki jih predpisuje Evropska zakonodaja o osebni zaščitni opremi, natančneje Uredba EU 2016/425 za OZO.

PVC kapa je zelo razširjena v proizvodnji zaščitne obutve zaradi kovinskih prostih lastnosti in ker ne opravi el. tokovi, imajo dobro toplotno izolacijo.

ZAŠČITNA KAPA FIBREGLASS

So kompozitne kape iz steklenih niti zelo močne strukture. Zaradi visoke gostote, ki doseženi z naključno kombinacijo steklenih niti, so kape iz steklenih vlaken tanjše, lažje od PVC kapa in kljub temu zelo odporne na udarce. Velika prednost kape iz steklenih vlaken pred kovinskimi kavicami je v tem, da v primeru trka pride do t.i. "Elastični učinek" in pokrovček ne deformira že ohranja prvotno obliko in posledično dodatno štiti stopalo pred poškodbami. kape iz steklenih vlaken so izjemno dobra alternativa ALU kape, ker so tako kot ALU kape zelo tanki, udobni in cenovno ugodnejši, zaščitna obutev s pokrovi iz steklenih vlaken pa svet osebne zaščite.

Zaščitno obutev z zaščitnimi pokrovi iz steklenih vlaken odlikujeta visoko udobje in udobje, z njimi občutite manj utrujenosti stopal, ponujajo dobro toplotno izolacijo.

KARBONSKA ZAŠČITNA KAPA

So najboljše kompozitne kape, so najtanjše in najlažje, zelo močne, vendar so tudi najdražje. Znano je, da so ogljikova vlakna med najmočnejšimi vlakni na svetu in se uporabljajo v panogah, kjer cena ni vprašljiva in v ozadju medtem ko je primarni cilj doseči čim večjo varnost (vojaška industrija, letalska industrija...). Čeprav zelo malo proizvajalcev zaščitne obutve uporablja Zaščitne kape iz ogljikovih niti, ker je cena zelo visoka, upoštevati je treba, da je obutev s kavicom iz karbonskih niti značilna izjemno udobje in udobje.

MULTIPROFESSIONAL LINE

LORCA S3



**OBUĆA ZA NAJVEĆU
SIGURNOST KOD
TEŠKIH POSLOVA
OBUTEV ZA
NAJVEČJO VARNOST
PRI TEŽKIH DELIH**

LORCA S3

9LORCSH

Gornjište: vodootporna brušena nubuck koža sa PU pojačanjem

Podstava; prozračna višedimenzionalna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, CI metal free

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: vodotesno brušeno usnje iz nubuka z PU ojačitvijo

Podloga; zračna, večdimenzionalna mreža

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaštitna kapa: fibreglass (staklene niti)

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, ESD, CI, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-48

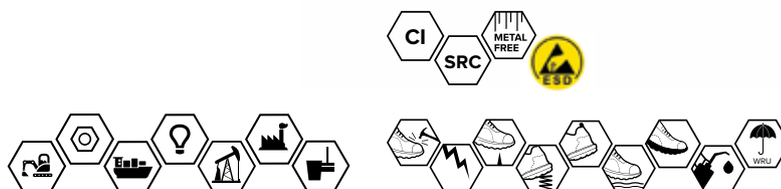
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



EN ISO 20345:2011

LORCA S3

9LORCSL

Gornjište: vodootporna brušena nubuck koža sa PU pojačanjem

Podstava; prozračni višedimenzionalni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, CI, metal free

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: vodotesno brušeno usnje iz nubuka z PU ojačitvijo

Podloga; zračna, večdimenzionalna mreža

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaštitna kapa: fibreglass (staklene niti)

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, ESD, CI, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-48

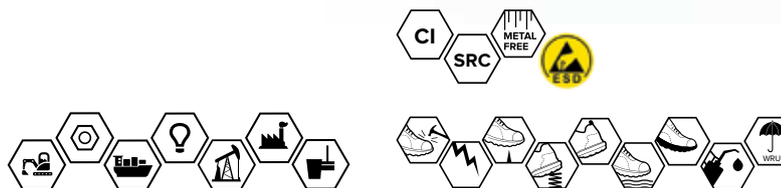
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



EN ISO 20345:2011

BURA S3

9BURASH

Gornjište: vodootporna gladka koža**Podstava:** dišljiva vodonepropusna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom**Uložna tabanica:** promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska**Tabanica:** tekstilna neprobojna**Zaštitna kapica:** kompozit**Don:** dvoslojni PU/NITRILNA GUMA**Standard:** EN ISO 20345:2011**Specifičnosti:** S3, SRC, HRO,WR, WRU, CI, HI, visoki model_quick release sistem izuvanja, hi-viz detalji, ojačan petni dio, vanjsko ojačanje nadkapa, metal free**Veličine:** 36-48**Originalno pakiranje:** 1/10**Zgornji material:** vodotesno gladko usnje**Podloga:** dišljiva vodootporna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom**Spremenljiv vložek:** spremenljiv, dišljiv, antistatičen, anatomski**Podplatni vložek:** tekstilni neprobojni**Zaštitna kapa:** kompozitna**Podplat:** dvojni sloj PU/NITRILNA GUMA**Standard:** EN ISO 20345:2011**Posebnosti:** S3, SRC, HRO, WR, WRU, CI, HI, visoki modela_quick release, odsevniki, ojačani del pete, zunanja ojačitev zunanja ojačitev nadkape, brez kovinskih delov**Velikost:** 36-48**Originalna embalaža:** 1/10

CE EN ISO 20345:2011



LACUNA

**BURA S3**

9BURASL

Gornjište: vodootporna gladka koža**Podstava:** dišljiva vodonepropusna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom**Uložna tabanica:** promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska**Tabanica:** tekstilna neprobojna**Zaštitna kapica:** kompozit**Don:** dvoslojni PU/NITRILNA GUMA**Standard:** EN ISO 20345:2011**Specifičnosti:** S3, SRC, HRO,WR, WRU, CI, HI, hi-viz detalji, ojačan petni dio, vanjsko ojačanje nadkapa, metal free**Veličine:** 36-48**Originalno pakiranje:** 1/10**Zgornji material:** vodotesno gladko usnje**Podloga:** dišljiva vodootporna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom**Spremenljiv vložek:** spremenljiv, dišljiv, antistatičen, anatomski**Podplatni vložek:** tekstilni neprobojni**Zaštitna kapa:** kompozitna**Podplat:** dvojni sloj PU/NITRILNA GUMA**Standard:** EN ISO 20345:2011**Posebnosti:** S3, SRC, HRO, WR, WRU, CI, HI, visoki modela_quick release, odsevniki, ojačani del pete, zunanja ojačitev zunanja ojačitev nadkape, brez kovinskih delov**Velikost:** 36-48**Originalna embalaža:** 1/10

CE EN ISO 20345:2011



LACUNA



BURA O2

9BURA0H

Gornjište: vodootporna gladka koža
Podstava: dišljiva vodonepropusna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O2, SRC, HRO,WR, WRU, CI, HI, visoki model_quick release sistem izuvanja, hi-viz detalji, ojačan petni dio, vanjsko ojačanje nadkapa,metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: vodotesno gladko usnje
Podloga: dišljivo vodootporna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom
Spremenljiv vložek: spremenljiv, dišajoč, antistatičen, anatomski
Podplat: dvojni sloj PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20347:2012
Posebnosti: O2, SRC, HRO, WR, WRU, CI, HI, visoki modela_quick release, odsevniki, ojačani del pete, zunanja ojačitev zunanja ojačitev nadkape,brez kovinskih delov
Velikost: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA


 EN ISO 20347:2012
BURA O2

9BURA0L

Gornjište: vodootporna gladka koža
Podstava: dišljiva vodonepropusna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O2, SRC, HRO,WR, WRU, CI, HI, hi-viz detalji, ojačan petni dio, vanjsko ojačanje nadkapa,metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: vodotesno gladko usnje
Podloga: dišljivo vodootporna membrana u kombinaciji s 3D mrežicom
Spremenljiv vložek: spremenljiv, dišajoč, antistatičen, anatomski
Podplat: dvojni sloj PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20347:2012
Posebnosti: O2, SRC, HRO, WR, WRU, CI, HI, odsevniki, dsevniki, ojačani del pete, zunanja ojačitev zunanja ojačitev nadkape,brez kovinskih delov
Velikost: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA


 EN ISO 20347:2012

BERG S3



BERG S3

9BERGSH

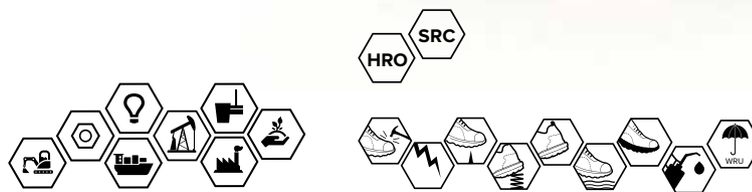
Gornjište: vodootporna brušena nubuck koža
Podstava; prozračna mrežica sa 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, HRO
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nepremočljivo brušeno usnje iz nubuka
Podloga; zračna mreža s 3D mrežico
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapica: sestavljena
Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345: 2011
Specifičnosti: S3, SRC, HRO
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

BERG S3

9BERGSL

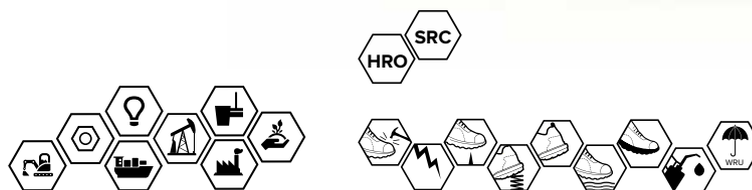
Gornjište: vodootporna brušena nubuck koža
Podstava; prozračna mrežica sa 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, HRO
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nepremočljivo brušeno usnje iz nubuka
Podloga; zračna mreža s 3D mrežico
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapica: sestavljena
Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345: 2011
Specifičnosti: S3, SRC, HRO
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

GIRONA S3

9GIROSH

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: prozračna višedimenzionalna mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, metal free

Veličine: 37-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: zračna večdimenzionalna mreža

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaščitna kapa: fibreglass (staklene niti)

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, ESD, brez kovinskih delov

Velikosti: 37-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



CE EN ISO 20345:2011

GIRONA S3

9GIROSL

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: prozračni višedimenzionalni mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, metal free

Veličine: 37-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: zračna večdimenzionalna mreža

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaščitna kapa: fibreglass (staklene niti)

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, ESD, brez kovinskih delov

Velikosti: 37-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



CE EN ISO 20345:2011

GIRONA S3



OPAL S3

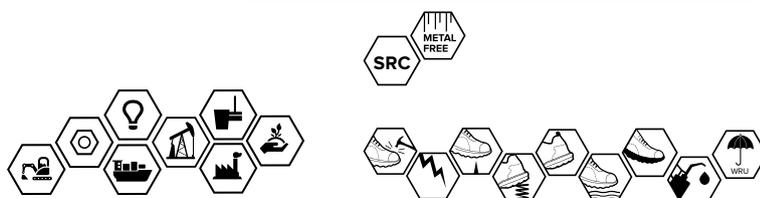
90PAH

Gornjište: vodootporna koža
Podstava: tekstil, prozračna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljivo usnje
Podloga: tekstil, zračna mreža
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

OPAL S3

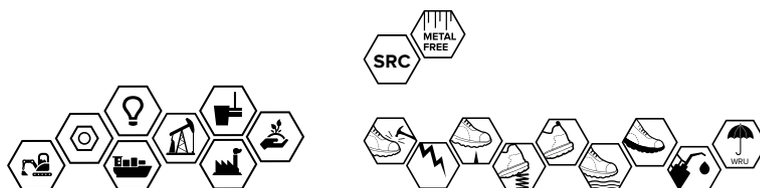
90PAL

Gornjište: vodootporna koža
Podstava: tekstil, prozračna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljivo usnje
Podloga: tekstil, zračna mreža
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

PEARL S3

9PEAH

Gornjište: vodootporna koža
Podstava: tekstil, prozračna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljivo usnje
Podloga: tekstil, zračna mreža
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

PEARL S3

9PEAL

Gornjište: vodootporna koža
Podstava: tekstil, prozračna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljivo usnje
Podloga: tekstil, zračna mreža
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

BE JOY TOP S3

B0875

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: kompozitna

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC, metal free

Veličine: 39-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: Visokotehnoški 3D tekstil

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaštitna kapa: kompozitna

Podplat: dvoslojni PU/PU

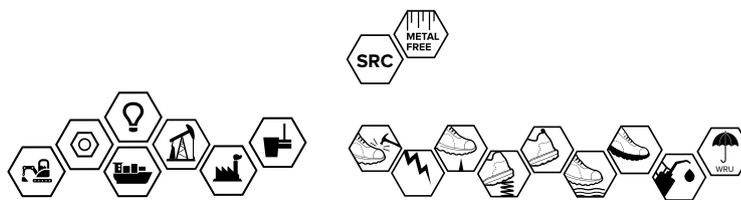
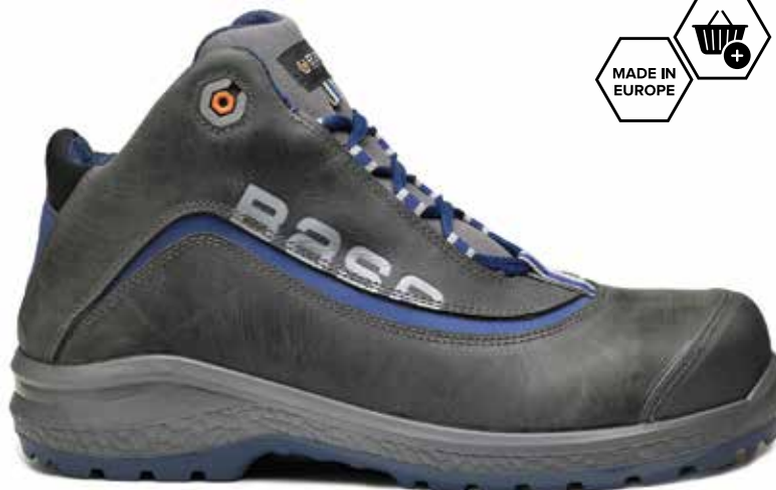
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC, brez kovinskih delov

Velikosti: 39-48

Originalna embalaža: 1/10

BASE
feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

BE JOY S3

B0874

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: kompozitna

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC, metal free

Veličine: 36-50

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: Visokotehnoški 3D tekstil

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebajen

Zaštitna kapa: kompozitna

Podplat: dvoslojni PU/PU

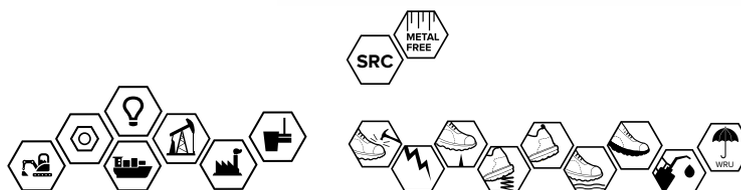
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-50

Originalna embalaža: 1/10

BASE
feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011



SPARKLE S3

B0880

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: prozračni mrežica sa 3D mrežicom

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: neprobojna tekstilna

Zaštitna kapica: kompozit

Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, CI, HI, HRO, metal free

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: zračna mrežica s 3D mrežico

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: neprebrojni tekstil

Zaštitna kapa: kompozitna

Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

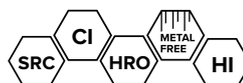
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, CI, HI, HRO, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10

BASE
Feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

WELDER S3

9WELD

Gornjište: koža

Podstava: tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelik

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC

Veličine: 37- 47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji materiall: usnjena podloga; tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: jeklo

Zaštitna kapa: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC

Velikosti: 37- 47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

STYLE SAFETY LINE

LEON S3



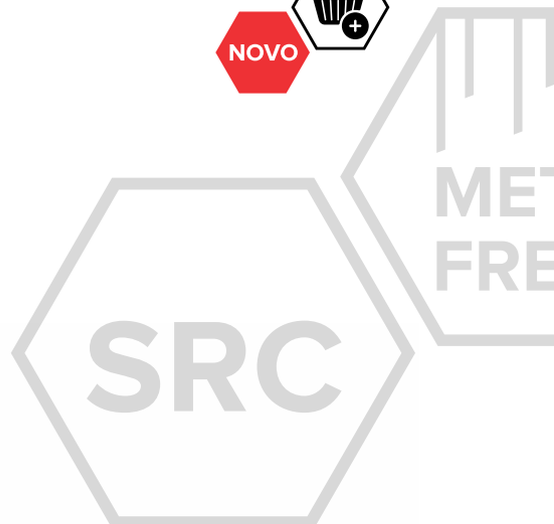
ZA SIGURAN RAD I
VISOKU UDOBNOST
ZA VARNO DELOVANJE
IN VISOKO UDOBJE

Gornjište: voodtoporna brušena nubuck koža
Podstava: prozračni višedimenzionalni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, ESD, metal free
Veličine: 36-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo brušeno usnje iz nubuka
Podloga: zračna večdimenzionalna mreža
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: fibreglass (steklene niti)
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Specifičnosti: S3, SRC, ESD, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

LERIDA S1P

9LERSL

Gornjište: brušena mikrofibra

Podstava: prozračni višedimenzionalni mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, metal free, S1P

Veličine: 36-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: brušeni mikrovlaknen

Podloga: zračna večdimenzionalna mreža

Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapa: fibreglass (staklene niti)

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Specifičnosti: S3, SRC, ESD, brez kovinskih delov, S1P

Velikosti: 36-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011



LERIDA S1P

NORTE S1P

9NORTSL

Gornjište: nubuteck (mekan i prozračan tekstil) i sintetički tekstil sa TPU pojačanjem u području pete
Podstava: 3D prozračni tekstil
Uložna tabanica: izmijenjiva AIR ACTIVE
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni, PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nubuteck (mekan in zračen tekstil) in sintetični tekstil z ojačitvijo TPU v predelu pete
Podloga: 3D prosajna besedila
Spremenljiv vložek: zamenljiv AIR ACTIVE
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni, PU/TPU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

NORTE O1

9NORTOL

Gornjište: nubuteck (mekan i prozračan tekstil) i sintetički tekstil sa TPU pojačanjem u području pete
Podstava: 3D prozračni tekstil
Uložna tabanica: izmijenjiva AIR ACTIVE
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: dvoslojni, PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O1 SRC metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nubuteck (mekan in zračen tekstil) in sintetični tekstil z ojačitvijo TPU v predelu pete
Podloga: 3D prosajna besedila
Spremenljiv vložek: zamenljiv AIR ACTIVE
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: dvoslojni, PU/TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Posebnosti: O1 SRC brez kovin
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

CHESTER TOP S3

B0177

Gornjište: vodootporna koža sa nubuck efektom

Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobojna

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje z efektom nubuck

Podloga: Visokotehnološki 3D tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapica: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

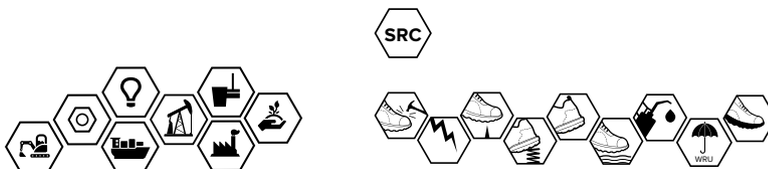
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10

BASE
Feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

CHESTER S3

B0178

Gornjište: vodootporna koža sa nubuck efektom

Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobojna

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje z efektom nubuck

Podloga: Visokotehnološki 3D tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapica: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

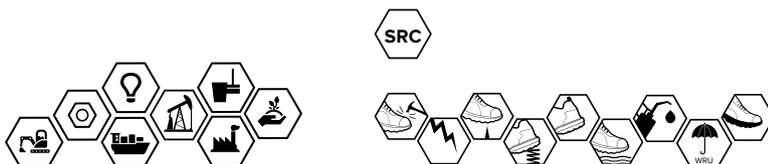
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10

BASE
Feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

COLOSSEUM S1P

B0163

Gornjište: brušena koža

Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelik

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S1P SRC

Veličine: 39-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: brušeno usnje

Podloga: Visokotehnološki 3D tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: jeklo

Zaštitna kapica: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S1P SRC

Velikosti: 39-48

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

COLOSSEUM S1P



GREENWICH S3

B0169

Gornjište: vodootporna brušena koža
Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelik
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3 SRC
Veličine: 36-49
Originalno pakiranje: 1/10



Zgornji material: nepremočljivo brušeno usnje
Podloga: Visokotehnoški 3D tekstil
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatič, anatomski
Podplatni vložek: jeklo
Zaštitna kapica: jeklo
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3 SRC
Velikosti: 36-49
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

QUASAR S1P

B0953

Gornjište: brušena koža
Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobodna
Zaštitna kapica: kompozitna
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



Zgornji material: brušeno usnje
Podloga: Visokotehnoški 3D tekstil
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebodan
Zaštitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC, metal free
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

TOLEDO S1P

B0168B

Gornjište: brušena koža
Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 36-49
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: brušeno usnje
Podloga: Visokotehnološki 3D tekstil
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: čelik
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10

BASE
Foot for comfort



SRC



CE EN ISO 20345:2011

CENTRAL S1P

B0173

Gornjište: brušena koža
Podstava: 3D tekstil visoke tehnologije
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 36-49
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: brušeno usnje
Podloga: Visokotehnološki 3D tekstil
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: jeklo
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 36-49
Originalna embalaža: 1/10

BASE
Foot for comfort



SRC



CE EN ISO 20345:2011

MILERITE S1P

9MIL110

Gornjište: mrežica

Podstava: prozračna 3D mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelična

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S1P, SRC,

Veličine: 38-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: mrežica

Podloga: dišajoča 3D mrežica

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapa: čelik

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S1P, SRC,

Velikosti: 38-47

Originalna embalaža: 1/10

coverguard



CE EN ISO 20345:2011

MILERITE S1P



SPORT SAFETY LINE

RUBI S3



KOMBINIRAJTE SIGURNOST
I SPORTSKI IZGLED
ZDRUŽITE VARNOST IN
ŠPORTNI VIDEZ

RUBI S3

9RUBSL

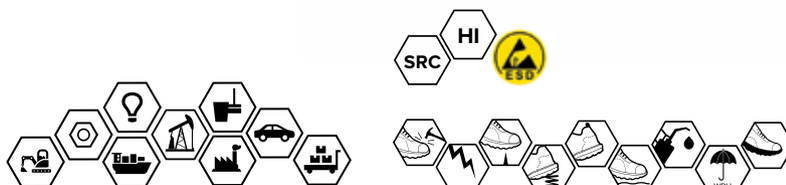
Gornjište: vodootporna brušena nubuck koža
Podstava: prozračni mrežica sa 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: fibreglass (staklene niti)
Don: dvoslojni EVA/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, HI, ESD
Veličine: 37-47
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nepremočljivo brušeno usnje iz nubuka
Podloga: zračna mreža s 3D mrežicom
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebajen
Zaštitna kapa: fiberglass
Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, HI, ESD
Velikosti: 37-47
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

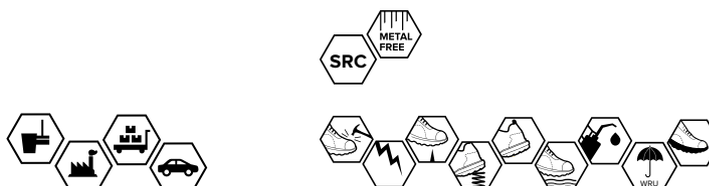
MARATHON S3

B0677

Gornjište: vodootporni i antiabrazivna mrežica tekstil sa pojačanjem sprijeda
Podstava: dišljivi antibakterijski 3D tekstil
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni TPU + Tpu - Skin
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



Zgornji material: nepremočljiv in antiabraziven mrežasti tekstil s sprednjo ojačitvijo
Podloga: dihajoč antibakterijski 3D tekstil
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebajen
Zaštitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni TPU + Tpu - Skin
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

BOWLING S3

B0676

Gornjište: vodootporni tekstil

Podstava: Proizračni, antibakterijski 3D tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: kompozit

Don: dvoslojni TPU + Tpu-Skin,

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, metal free

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: nepremočljiv tekstil

Podloga: Dihajoč, antibakterijski 3D tekstil

Spremenjivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: kompozit

Podplat: dvoslojni TPU + Tpu-Skin,

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

TENNIS S3

B0676B

Gornjište: vodootporni tekstil

Podstava: dišljivi antibakterijski 3D tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: kompozit

Don: dvoslojni TPU + Tpu-Skin,

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC, metal free

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

K-WALK S1P

B1006B

Gornjište: prozračni tekstil

Podstava: dišljivi antibakterijski 3D tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobojna

Zaštitna kapica: aluminijska

Don: dvoslojni PU/nitrilna guma

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S1P, SRC, HRO

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: zračen tekstil

Podloga: dišljivo antibakterijski 3D tekstil

Spremljivi vložek: spremljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: aluminij

Podplat: dvoslojna PU/nitrilna guma

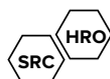
Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S1P, SRC, HRO

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10

BASE
feel the comfort



CE EN ISO 20345:2011

K-WALK S1P



K-STEP S1P

B1004A

Gornjište: prozračni tekstil

Podstava: dišljivi antibakterijski 3D tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobojna

Zaštitna kapica: aluminijska

Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S1P, SRC, HRO

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: zračen tekstil

Podloga: dihač antibakterijski 3D tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: aluminij

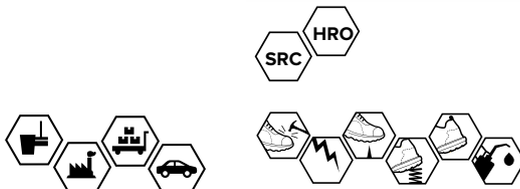
Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S1P, SRC, HRO

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

K-SPEED S1P

B1004C

Gornjište: prozračni tekstil

Podstava: dišljivi antibakterijski 3D tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobojna

Zaštitna kapica: aluminijska

Don: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S1P, SRC, HRO

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: zračen tekstil

Podloga: dihač antibakterijski 3D tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: aluminij

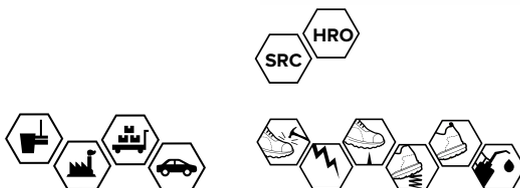
Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S1P, SRC, HRO

Velikosti: 36-48

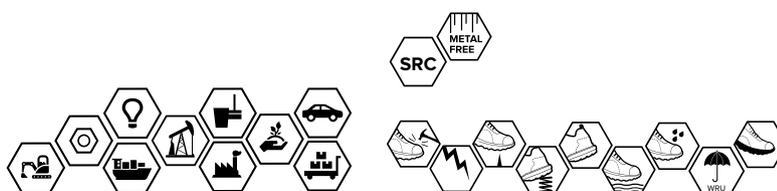
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

Gornjište: mrežica
Podstava: prozračna 3D mrežica
Uložna tabanica: perforirana Eva
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Đon: dvoslojni PU/nitrilna guma
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: mrežica
Podloga: zračna 3D mrežica
Spremenljivi vložek: perforirana Eva
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni PU/nitrilna guma
Standard: EN ISO 20345: 2011
Specifičnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10

CE EN ISO 20345:2011

SCHORL S3



GYPSE S1P

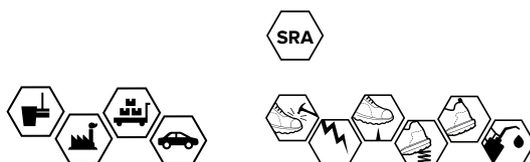


Gornjište: mrežica
Podstava: prozračna 3D mrežica
Uložna tabanica: perforirana Eva
Tabanica: tekstilna neprobodna
Zaštitna kapica: aluminijska
Don: dvoslojni EVA/nitrlna guma
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P, SRA
Veličine: 38-47
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: mrežica
Podloga: dihajoča 3D mrežica
Spremenjivi vložek: perforirana Eva
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: aluminij
Podplat: dvoslojni EVA/nitrlna guma
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P, SRA
Velikosti: 38-47
Originalna embalaža: 1/10



MOVE S3

9MOVL
žuta/rumena

9MOLL
zelena/zeleno

Gornjište: mikrofibra

Podstava: tekstil, prozračna mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobodna

Zaštitna kapica: aluminijska

Don: dvoslojni EVA/nitrilna guma

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRA

Veličine: 37-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: mikrofibra

Podloga: tekstil, prozračna 3D mreža

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: aluminij

Podplat: dvoslojni EVA/nitrilna guma

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRA

Velikosti: 37-47

Originalna embalaža: 1/10

coverguard



CE EN ISO 20345:2011

MOVE S3



CATANIA S1P

9CATGL
siva/siva

9CATNL
plava/modra

Gornjište: PU i mrežica
Podstava: mrežasti tekstil
Uložna tabanica: tekstilna
Tabanica: neprobojna tekstilna
Zaštitna kapica: kompozitna
Don: dvoslojni Phylon/guma
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 40-46
Originalno pakiranje: 1/10



Zgornji material: PU in mrežica
Podloga: mrežasti tekstil
Spremenljivi vložek: tekstil
Podplatni vložek: neprebojni tekstil
Zaščitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni Phylon/guma
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 40-46
Originalna embalaža: 1/10

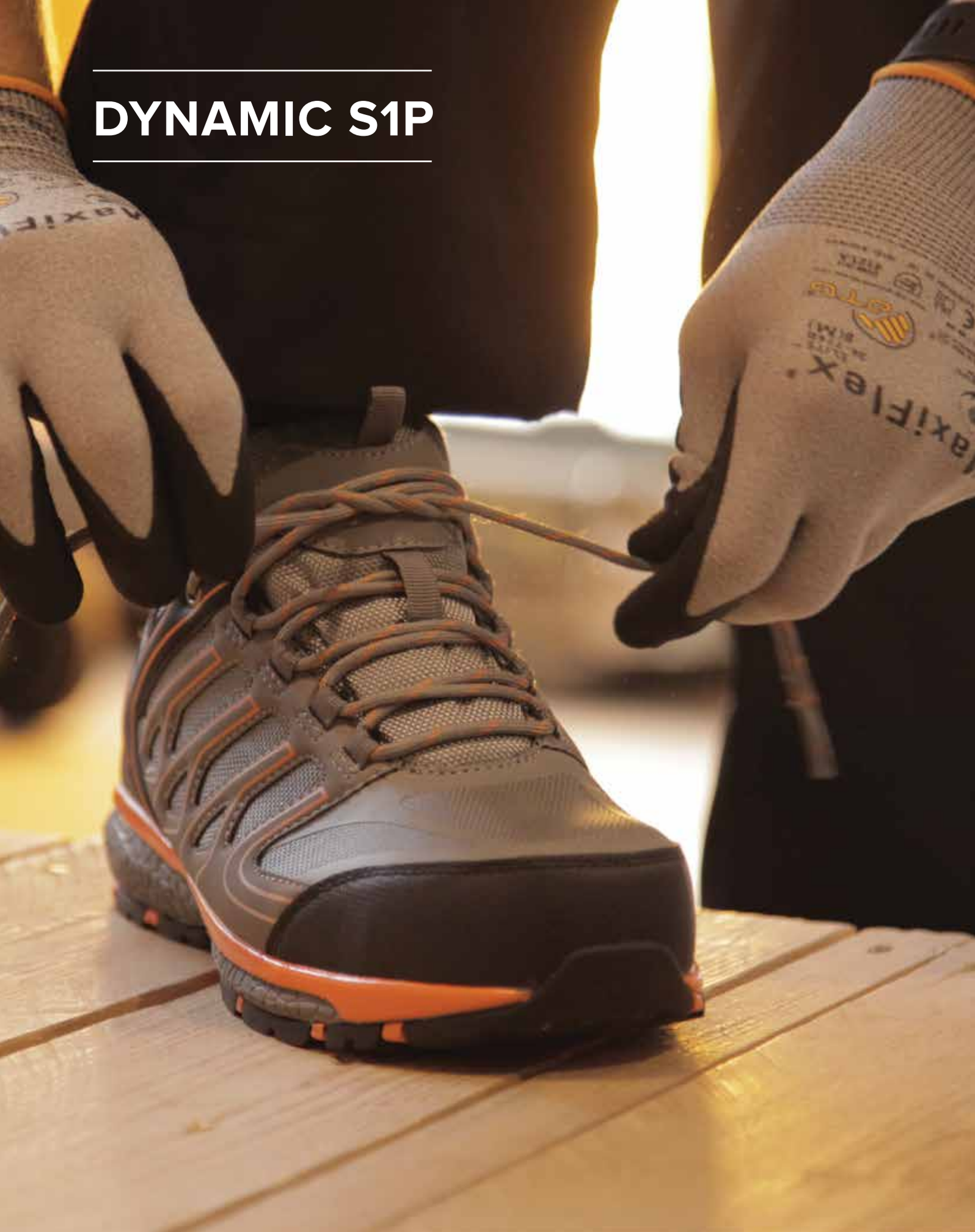


SRC



CE EN ISO 20345:2011

DYNAMIC S1P



DYNAMIC S1P

9DYNGL
siva/siva

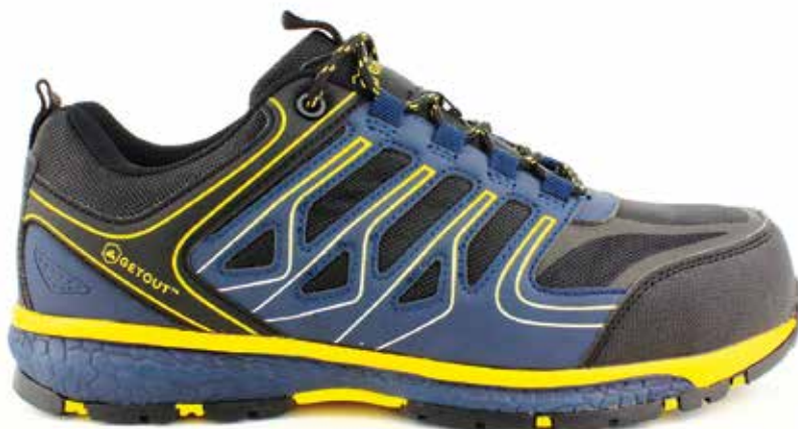
9DYNNL
plava/modra

9DYNAL
aquq/aqua

Gornjište: PU i mrežica
Podstava: mrežasti tekstil
Uložna tabanica: tekstilna
Tabanica: neprobojna tekstilna
Zaštitna kapica: kompozitna
Don: dvoslojni Phylon/guma
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: PU in mrežica
Podloga: mrežasti tekstil
Spremenljivi vložek: tekstil
Podplatni vložek: neprebojni tekstil
Zaščitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni Phylon/guma
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10

 GETOUT™



SRC



CE EN ISO 20345:2011

STANDARD LINE

VIGO S3



**ZAŠTITNA I RADNA
OBUĆA ZA SVE NAMJENE
ZAŠČITNA IN DELOVNA
OBUTEV ZA VSE NAMENE**



VIGO S3

9VIGSH

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: prozračni višedimenzionalni mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelična

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC

Veličine: 37-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: zračna večdimenzionalna mreža

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni ložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapa: jeklo

Podplat: čelični

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC

Velikosti: 37-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

VIGO S3

9VIGSL

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: prozračni višedimenzionalni mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelična

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC

Veličine: 37-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: zračna večdimenzionalna mreža

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni ložek: tekstilno neprebojen

Zaščitna kapa: jeklo

Podplat: čelični

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC

Velikosti: 37-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

MAESTRAL S3_S2_O2



MAESTRAL S3

9MAESSH

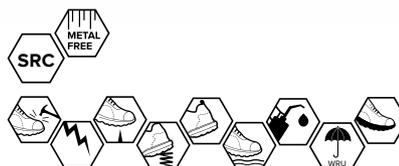
9MAESSL

Gornjište: vodootporna gladka goveđa koža
Podstava; prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska, memorijska pjena
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljiva gladka kravja koža
Podloga: zračna večdimenzionalna mreža
Spremenljiv ložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski, memorijska pena
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaščitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

MAESTRAL S2

9MAES2SH

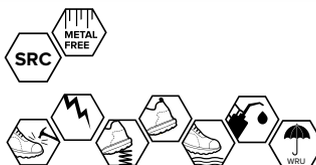
9MAES2SL

Gornjište: vodootporna gladka goveđa koža
Podstava: prozračna višedimenzionalna mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomski, memorijska pena
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO2345:2011
Specifičnosti: S2, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljiva gladka kravja koža
Podloga: zračna večdimenzionalna mreža
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski, memorijska pena
Zaščitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO2345:2011
Posebnosti: S2, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



EN ISO 20345:2011

MAESTRAL O2

9MAESOH

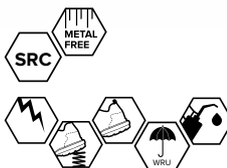
9MAESOL

Gornjište: vodootporna gladka goveđa koža
Podstava: prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomski, memorijska pena
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O2, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljiva gladka kravja koža
Podloga: zračna večdimenzionalna mreža
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski, memorijska pena
Podplatni vložek: nobena
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Posebnosti: O2, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



EN ISO 20347:2012

STRONG O2

9STROOH

Gornjište: vodootporna goveđa koža
Podstava; prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O2, SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga; zračna mrežica
Spremenjiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapica: nobena
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Posebnosti: O2, SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

STRONG O2

9STROOL

Gornjište: vodootporna goveđa koža
Podstava; prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O2, SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga; zračna mrežica
Spremenjiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapica: nobena
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Posebnosti: O2, SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

STREAM S3

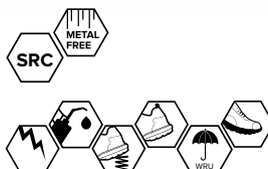
9STREH

Gornjište: goveda koža
Unutrašnjost: 3D prozračni tekstil;
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: kompozitna
Zaštitna kapica: kompozitna
Don: dvoslojni, PU/TPU, direktno brizgan
Standard: EN ISO 20345:2011;
Specifičnosti: S3, SRC, metal free;
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: kravja koža
Podloga: 3D zračni tekstil;
Spremenljivi vložek: spremljiv, zračni, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapica: sestavljena
Podplat: dvoslojni, PU/TPU, neposredno vbrizgan
Standard: EN ISO 20345: 2011;
Specifičnosti: S3, SRC, brez kovin;
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

STREAM S3

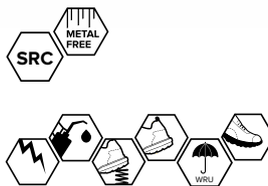
9STREL

Gornjište: goveda koža
Unutrašnjost: 3D prozračni tekstil;
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: kompozitna
Zaštitna kapica: kompozitna
Don: dvoslojni, PU/TPU, direktno brizgan
Standard: EN ISO 20345:2011;
Specifičnosti: S3, SRC, metal free;
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/10

Gornji material: kravja koža
Podloga: 3D zračni tekstil;
Spremenljivi vložek: spremljiv, zračni, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapica: kompozitna
Podplat: dvoslojni, PU/TPU, neposredno vbrizgan
Standard: EN ISO 20345:2011;
Specifičnosti: S3, SRC, brez kovin;
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

STORM S3

9STORH

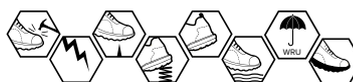
Gornjište: vodootporna goveda koža
Podstava: prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga: zračna mrežica
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebajen
Zaštitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

STORM S3

9STORL

Gornjište: vodootporna goveda koža
Podstava: prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobajna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga: zračna mrežica
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebajen
Zaštitna kapa: kompozitna
Podplat: dvoslojni PU/TPU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



EN ISO 20345:2011

PIGALLE S3

B0167

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: tekstil, prozračna mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC,

Veličine: 36-49

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: tekstil, zračna mreža

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC,

Velikosti: 36-49

Originalna embalaža: 1/10



SRC



CE EN ISO 20345:2011

ETOILE S3

B0166

Gornjište: vodootporna koža

Podstava: tekstil, prozračna mrežica

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: tekstilna neprobajna

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3, SRC,

Veličine: 36-49

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
feel the comfort



Zgornji material: nepremočljivo usnje

Podloga: tekstil, zračna mreža

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3, SRC,

Velikosti: 36-49

Originalna embalaža: 1/10



SRC



CE EN ISO 20345:2011

FREEDITE S3

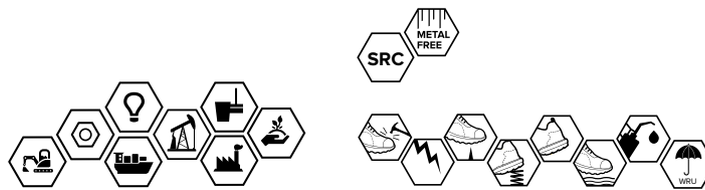
9FREL

Gornjište: vodootporna goveda koža
Podstava: prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga: zračna mrežica
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

FREEDITE S3

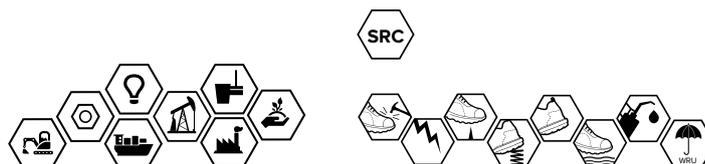
9FREL

Gornjište: vodootporna goveda koža
Podstava: prozračni mrežica
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S3, SRC, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

coverguard



Zgornji material: nepremočljiva kravja koža
Podloga: zračna mrežica
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: tekstilno neprebojen
Zaštitna kapa: kompozit
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S3, SRC, brez kovinskih delov
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



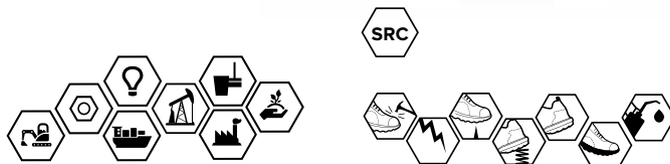
CE EN ISO 20345:2011

AGATE 2 S3

9AGH010

Gornjište: glatka koža
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelična
Zaštitna kapica: čelična
Don: PU dvostruke gustoće
Standard: EN ISO 20345:2011;
Specifičnosti: S3, SRC
Veličine: 34-49
Originalno pakiranje: 1/10

 coverguard



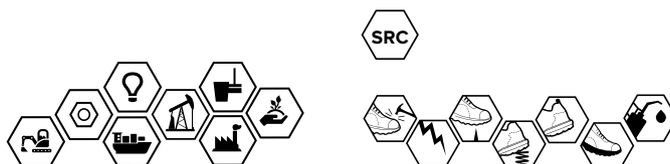
 EN ISO 20345:2011

AGATE 2 S3

9AGL010

Gornjište: glatka koža
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelična
Zaštitna kapica: čelična
Don: PU dvostruke gustoće
Standard: EN ISO 20345:2011;
Specifičnosti: S3, SRC
Veličine: 34-49
Originalno pakiranje: 1/10

 coverguard



 EN ISO 20345:2011

BRIONI S3_S1P_01



BRIONI S3

9BRIOSH

BRIOSL

Gornjište: glatka koža

Podstava; tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: čelik

Zaštitna kapica: čelik

Don: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S3 SRC

Veličine: 36-48

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: glatka usnjena podloga; tekstil

Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen,

antistatičen,anatomski

Podplatni vložek: jeklo

Zaštitna kapa: jeklo

Podplat: dvoslojni PU/PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

Posebnosti: S3 SRC

Velikosti: 36-47

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



CE EN ISO 20345:2011

BRIONI S1P

9BRISH

9BRISL

Gornjište: glatka koža
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelik
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P, SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: gladka usnjena podloga; tekstil
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: jeklo
Zaštitna kapa: jeklo
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P, SRC
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA


 EN ISO 20345:2011
BRIONI O1

9BRIOH

9BRIOL

Gornjište: glatka koža
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: O1 SRC
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: gladka usnjena podloga; tekstil
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: nobena
Zaštitna kapa: nobena
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Posebnosti: O1 SRC
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA


 EN ISO 20347:2012

BREEZE S1P

9BRESL

Gornjište: kombinacija brušene kože i tekstila
Podstava: prozračni mrežica sa 3D mrežicom
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: tekstilna neprobojna
Zaštitna kapica: kompozit
Đon: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P, SRC, HRO, metal free
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: kombinacija brušenega usnja in tekstila

Podloga: zračna mreža s 3D mrežico
Spremenljiv vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: tekstilno neprebojen

Zaštitna kapa: kompozit

Podplat: dvoslojni PU/NITRILNA GUMA

Standard: EN ISO 20345: 2011

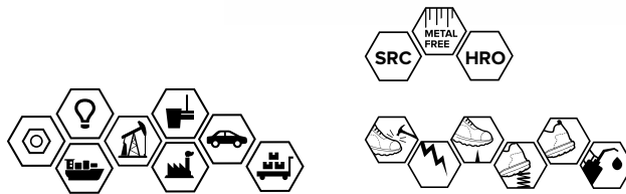
Specifičnosti: S1P, SRC, HRO, brez kovinskih delov

Velikosti: 36-48

Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

BREEZE S1P



PEAK S1P

9PEANSL

Gornjište: brušena koža i mrežica
Podstava: prozirna tekstilna podstava
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelik
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: brušeno usnje in mrežica
Podloga: zračna tekstilna podloga
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: jeklo
Zaščitna kapa: jeklo
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



CE EN ISO 20345:2011

PEAK S1P

9PEAOSL

Gornjište: brušena koža i mrežica
Podstava: prozirna tekstilna podstava
Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska
Tabanica: čelik
Zaštitna kapica: čelik
Don: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: S1P SRC
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: brušeno usnje in mrežica
Podloga: zračna tekstilna podloga
Spremenljivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski
Podplatni vložek: jeklo
Zaščitna kapa: jeklo
Podplat: dvoslojni PU/PU
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: S1P SRC
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/10



LACUNA



NOVO



CE EN ISO 20345:2011



CLORO S2

B0507

Gornjište: vodootporna mikrofibra

Podstava: tekstil

Uložna tabanica: promjenjiva, dišljiva, antistatic, anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: čelik

Don: jednoslojni PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Specifičnosti: S2 SRC

Veličine: 36-47

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
www.base.com



Zgornji material: vodootporna podloga iz mikrovlaknen; tekstil

Spremenjivi vložek: spremenljiv, zračen, antistatičen, anatomski

Podplatni vložek: nobena

Zaščitna kapa: jeklo

Podplat: enoslojni PU

Standard: EN ISO 20345: 2011

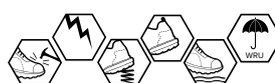
Posebnosti: S2 SRC

Velikosti: 36-47

Originalna embalaža: 1/10



SRC



CE EN ISO 20345:2011

XENO OB

B0551

Gornjište: koža

Podstava: brušena koža

Uložna tabanica: izmijenjiva, anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: nema

Đon: jednoslojni PU

Standard: EN ISO 20347:2012

Specifičnosti: OB SRC

Veličine: 35-48

Originalno pakiranje: 1/10

BASE
Feel the comfort



Zgornji material: usnjena podloga; brušeno usnje

Spremenjivi vložek: odstranljiv, anatomski

Podplatni vložek: noben

Zaštitna kapa: nobena

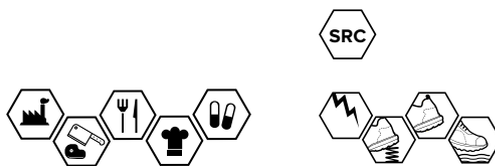
Podplat: enoslojni PU

Standard: EN ISO 20347: 2012

Posebnosti: OB SRC

Velikosti: 35-48

Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

RELAX OB

9RELL

Gornjište: koža

Podstava: brušena koža

Uložna tabanica: izmijenjiva, anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: nema

Đon: jednoslojni PVC

Standard: EN ISO 20347:2012

Specifičnosti: O1 SRC

Veličine: 36-46

Originalno pakiranje: 1/10



LACUNA



Zgornji del: usnjena podloga; brušeno usnje

Spremenjivi vložek: odstranljiv, anatomski

Podplatni vložek: noben

Zaštitna kapa: nobena

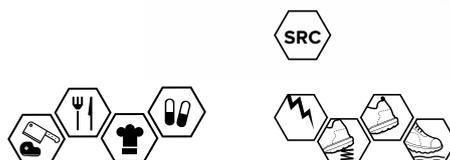
Podplat: enoslojni PVC

Standard: EN ISO 20347: 2012

Posebnosti: O1 SRC

Velikosti: 36-46

Originalna embalaža: 1/10

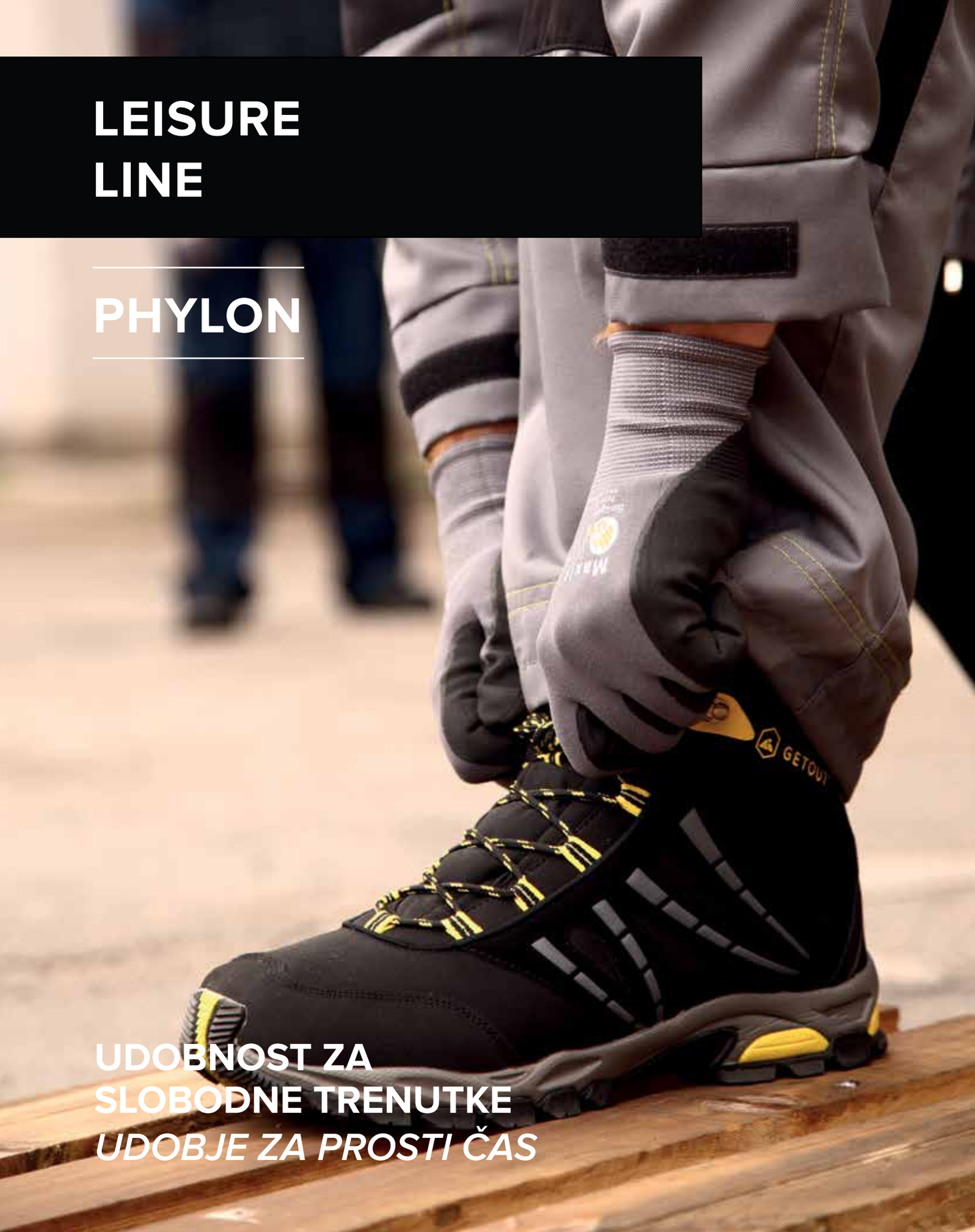


CE EN ISO 20347:2012

**LEISURE
LINE**

PHYLON

**UDOBNOST ZA
SLOBODNE TRENUTKE
UDOBJE ZA PROSTI ČAS**

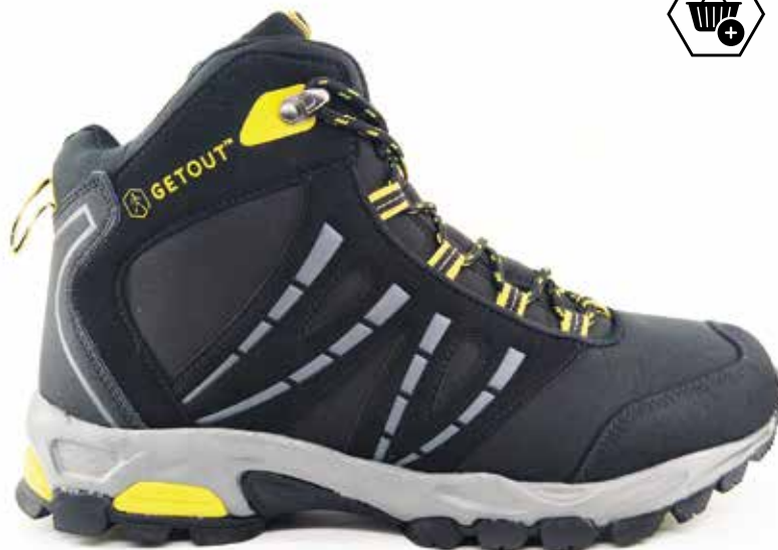


PHYLON

9PHYLH

Gornjište: Softshell
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: tekstilna anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Đon: dvoslojni Phylon/TPR
Standard: nema
Specifičnosti: cipela za slobodno vrijeme, bez zaštitnih svojstva
Veličine: 40-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: Softshell
Podloga: tekstil
Spremenljivi vložek: anatomski tekstil
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapa: nobena
Podplat: dvoslojni Filon/TPR
Standardno: noben
Posebnosti: čevlji za prosti čas, brez zaščitnih lastnosti
Velikosti: 40-47
Originalna embalaža: 1/10



PHYLON

9PHYLL

Gornjište: Softshell
Podstava: tekstil
Uložna tabanica: tekstilna anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Đon: dvoslojni Phylon/TPR
Standard: nema
Specifičnosti: cipela za slobodno vrijeme, bez zaštitnih svojstva
Veličine: 40-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: Softshell
Podloga: tekstil
Spremenljivi vložek: anatomski tekstil
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapa: nobena
Podplat: dvoslojni Filon/TPR
Standardno: noben
Posebnosti: čevlji za prosti čas, brez zaščitnih lastnosti
Velikosti: 40-47
Originalna embalaža: 1/10



Gornjište: Flyknit tehnologija, mrežica
Podstava: mrežasti tekstil
Uložna tabanica: tekstilna anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: Phylon + TPR
Standard: nema
Specifičnosti: lagana, prozračna,
Veličine: 36-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: tehnologija Flyknit, mreža
Podloga: mrežasti tekstil
Spremenljivi vložek: tekstilna anatomski
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: Filon + TPR
Standard: noben
Posebnosti: lahka, zračna,
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



NIMBA

9NIMB

Gornjište: tekstil, mrežica
Podstava: mrežasti tekstil
Uložna tabanica: tekstilna anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Đon: Phylon + TPR
Standard: nema
Specifičnosti: lagana, prozračna,
Veličine: 36-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: tekstil in mrežica
Podloga: mrežasti tekstil
Spremenljivi vložek: tekstilna anatomski
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: Filon + TPR
Standard: noben
Posebnosti: lahka, zračna,
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



CASTOR

9CASR

Gornjište: tekstil
Podstava: mrežasti tekstil
Uložna tabanica: tekstilna anatomska
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Đon: Phylon + TPR
Standard: nema
Specifičnosti: lagana, prozračna
Veličine: 36-47
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: tekstil
Podloga: mrežasti tekstil
Spremenljivi vložek: tekstilna anatomski
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: Filon + TPR
Standard: noben
Posebnosti: lahka, zračna
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/10



Gornjište: koža i tekstil

Podstava: tekstil

Uložna tabanica: tekstilna anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: nema

Don: dvoslojni TPR/PU

Standard: nema

Specifičnosti: cipela za slobodno vrijeme, bez zaštitnih svojstva

Veličine: 41-46

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: usnje in tekstil

Podloga: tekstil

Spremenjivi vložek: anatomski tekstil

Podplatni vložek: noben

Zaščitna kapa: nobena

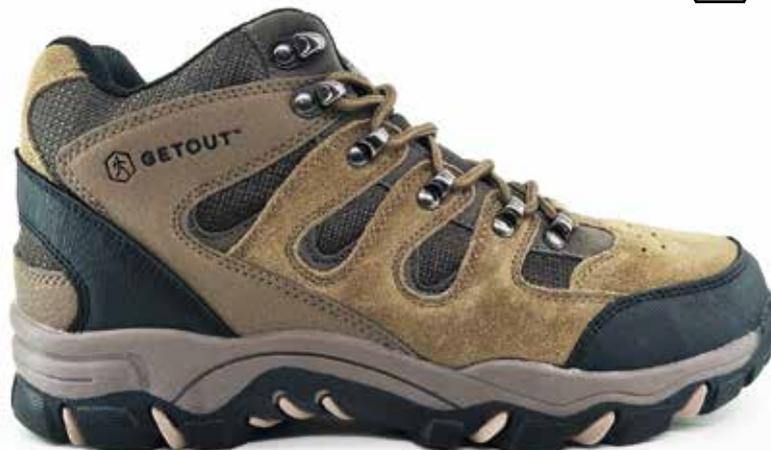
Podplat: dvojni TPR/PU

Standard: noben

Posebnosti: čevlji za prosti čas, brez zaščitnih lastnost

Velikosti: 41-46

Originalna embalaža: 1/10



Gornjište: koža i tekstil

Podstava: tekstil

Uložna tabanica: tekstilna anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: nema

Don: dvoslojni TPR/PU

Standard: nema

Specifičnosti: cipela za slobodno vrijeme, bez zaštitnih svojstva

Veličine: 41-46

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: usnje in tekstil

Podloga: tekstil

Spremenjivi vložek: anatomski tekstil

Podplatni vložek: noben

Zaščitna kapa: nobena

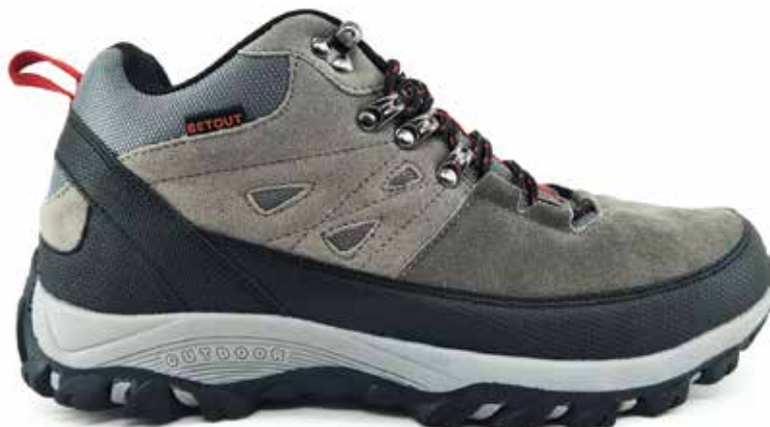
Podplat: dvojni TPR/PU

Standard: noben

Posebnosti: čevlji za prosti čas, brez zaščitnih lastnost

Velikosti: 41-46

Originalna embalaža: 1/10



SPEED

9SPEED

9SPEEDP

9SPEEDC

Gornjište: kombinacija mrežice i oxford tekstila

Podstava; tekstil

Uložna tabanica: tekstilna anatomska

Tabanica: nema

Zaštitna kapica: nema

Don: dvoslojni TPU/EVA

Standard: nema

Specifičnosti: cipela za slobodno vrijeme, bez zaštitnih svojstva

Veličine: 40-47

Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: kombinacija mrežastega in oksfordskega tekstila

Podloga; tekstil

Spremenjivi vložek: anatomski tekstil

Podplatni vložek: noben

Zaščitna kapa: nobena

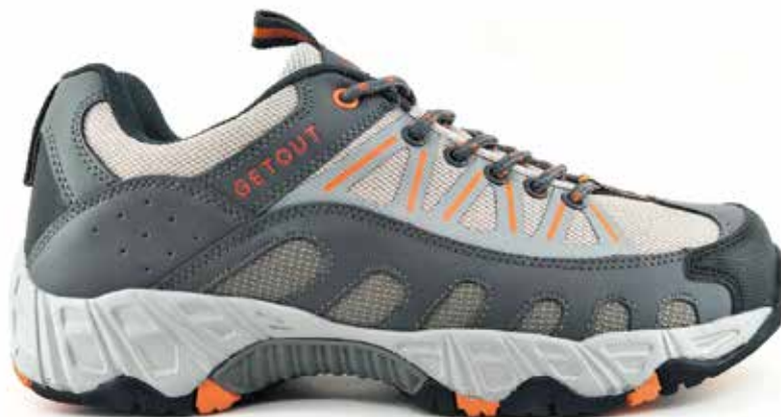
Podplat: dvoslojni TPU/EVA

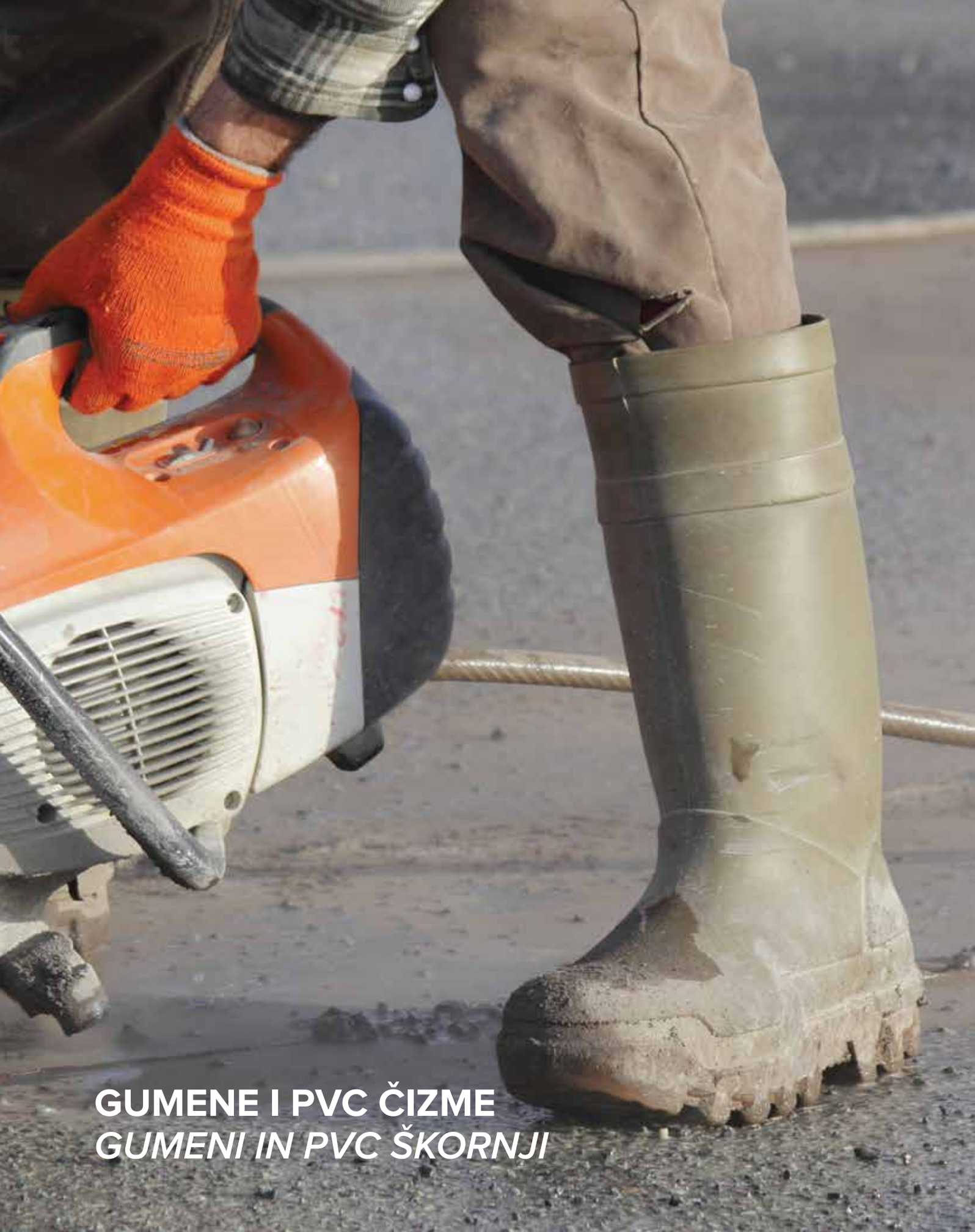
Standard: noben

Posebnosti: čevlji za prosti čas, brez zaščitnih lastnosti

Velikosti: 40-47

Originalna embalaža: 1/10

**GETOUT™**



GUMENE I PVC ČIZME
GUMENI IN PVC ŠKORNJI

PVC ČIZME S5
PVC ŠKORNJI S5

91VUKOBK
crna/črna

91VUKOYL
žuta/rumena

Gornjište: kombinacija PVC-a i nitrila
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: čelična
Zaštitna kapica: čelična
Don: PVC
Standard: EN ISO 20345:2011
Specifičnosti: SRA
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: kombinacija PVC in nitrila
Podloga: poliester
Spremenljivi vložek: noben
Podplatni vložek: jeklo
Zaščitna kapa: jeklo
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20345: 2011
Posebnosti: SRA
Velikosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

GUMENE ČIZME
GUMIJASTI ŠKORNJI

409
crna/črna

419
crna/črna

Gornjište: čvrsta guma
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: guma
Standard: nema zaštitna svojstva
Veličine: 36-48
Originalno pakiranje: 1/10

419 - ČIZMA S UTOPLJENJEM

Zgornji materiall: trdna guma
Podloga: poliester
Spremenljivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapica: nobena
Podplat: guma
Standard: brez zaščitnih lastnosti
Veličosti: 36-48
Originalna embalaža: 1/10
419-UTOPILNI ŠKORNJI



CE EN ISO 20347:2012

GINOCCHIO

91GINOGR
zelena/zelena

91GINOBK
crna/črna

Gornjište: PVC
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Veličine: 38-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: PVC
Podloga: poliester
Spremenjivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: nobena
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Velikosti: 38-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

TRONCHETTO

91TRONGR
zelena/zelena

91TRONBK
crna/črna

Gornjište: PVC
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Veličine: 38-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: PVC
Podloga: poliester
Spremenjivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: noben
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Velikosti: 38-48
Originalna embalaža: 1/10



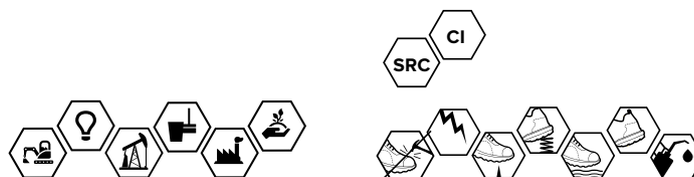
CE EN ISO 20347:2012

POLAR GRIP

91POLAR
zelena/zelena

Gornjište: PVC
Podstava: poliester, krzno
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: SRC, CI
Veličine: 38-48
Originalno pakiranje: 1/10

Zgornji material: PVC
Podloga: poliester, krzno
Spremenjivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaščitna kapa: noben
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Posenosti: SRC, CI
Velikosti: 38-48
Originalna embalaža: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

BUILDER S5

91BUILDNY
plava/modra

Gornjište: kombinacija PVC-a i nitrilne gume
Podstava: poliester
Uložna tabanica: anatomska, antistatična, dišljiva
Tabanica: čelična
Zaštitna kapica: čelična
Don: PVC i nitrilna guma
Standard: EN ISO 20345:2011 S5 SRC
Specifičnosti: SRC
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/6

Zgornji material: kombinacija PVC in nitrilne gume
Podloga: poliester
Spremenjivi vložek: anatomski, antistatičen, zračen
Podplatni vložek: jeklo
Zaščitna kapica: jeklo
Podplat: PVC in nitrilna guma
Standard: EN ISO 20345: 2011 S5 SRC
Posebnosti: SRC
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/6



CE EN ISO 20345:2011

HYGRADE

9HYGR
bijela/bela

Gornjište: PVC
Podstava: bijelo najlonsko vlakno
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Veličine: 36-47
Originalno pakiranje: 1/8



Zgornji material: PVC
Podloga: belo najlonsko vlakno
Spremenjivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapa: noben
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Velikosti: 36-47
Originalna embalaža: 1/8



CE EN ISO 20347:2012

HYGRADESAFETY

9HYSA
bijela/bela

Gornjište: PVC
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: čelična
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: SRA
Veličine: 38-48
Originalno pakiranje: 1/8



Zgornji material: PVC
Podloga: poliester
Spremenjivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapa: jeklo
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20345:2011
Posebnosti: SRA
Velikosti: 38-48
Originalna embalaža: 1/8



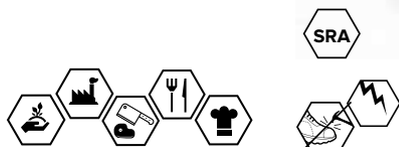
CE EN ISO 20345:2011

GINOCCHIO

91GINOWH
bijela/bela

Gornjište: PVC
Podstava: poliester
Uložna tabanica: nema
Tabanica: nema
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Specifičnosti: SRA
Veličine: 38-48
Originalno pakiranje: 1/1

Zgornji material: PVC
Podloga: poliester,
Spremljivi vložek: noben
Podplatni vložek: noben
Zaštitna kapica: noben
Podplat: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Posebnosti: SRA
Velikosti: 38-48
Originalna embalaža: 1/1



CE EN ISO 20347:2012

HERCULES OB

91HERWH
bijela/bela

Gornjište: kombinacija PVC-a i nitrilne gume
Podstava: poliester
Uložna tabanica: anatomska, antistatična, dišljiva
Tabanica: čelična
Zaštitna kapica: nema
Don: PVC i nitrilna guma
Standard: EN ISO 20347:2012 OB
Specifičnosti: SRC,
Veličine: 37-48
Originalno pakiranje: 1/6

Zgornji material: kombinacija PVC in nitrilne gume
Podloga: poliester
Spremljivi vložek: anatomski, antistatičen, zračen
Podplatni vložek: jeklo
Zaštitna kapica: nobena
Podplat: PVC in nitrilna guma
Standard: EN ISO 20347: 2012 OB
Posebnosti: SRC,
Velikosti: 37-48
Originalna embalaža: 1/6



CE EN ISO 20347:2012



LACUNA



MERCATORMEDICAL

coverguard

ZAŠTITNE RUKAVICE

Lacuna nudi velik izbor visokokvalitetnih radnih rukavica, uporaba rukavica omogućuje vam da svoj posao obavljate sigurno i s većom učinkovitošću.

Naše tehničke kožne rukavice izrađene su od odabranih visokokvalitetnih koža, namijenjene različitim vrstama poslova poput zavarivanja, teški poslovi, održavanja, logističkih poslova itd...

Prije nego što odaberete vrstu rukavica, važno je da se radno mjesto pravilno procjeni u smislu opasnosti. Naš tehnički tim može vam pomoći u odabiru najbolje rukavice za vaše radno mjesto.

ZAŠČITNE ROKAVICE

Lacuna ponuja veliko izbiro visokokakovostnih delovnih rokavic, uporaba rokavic vam omogoča da svoje delo opravljate varno in z večjo učinkovitostjo.

Naše tehnične usnjene rokavice so narejene iz izbranih visokokakovostno usnje, zasnovano za različne vrste del, kot so varjenje, težka dela, vzdrževanje, logistična dela itd...

Pred izbiro vrste rokavic je pomembno, da delo je pravilno ocenjeno v smislu nevarnosti. Naša tehnična ekipa vam lahko pomaga pri izbiri najboljših rokavic za vaše delovno mesto.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

ZAŠTITNE RUKAVICE
ZAŠČITNE ROKAVICE

EU STANDARDI ZA ZAŠTITU RUKU

KLASE OSOBNE ZAŠTITNE OPREME

Kompletna zaštita rangirana je u 3 kategorije sukladno riziku kojeg pokriva pojedini artikl.

Stupanj rizika Stopnja tveganja	Kontrola „tipa“ Nadzor tipa	Kontrola proizvodnje Nadzor proizvodnje
I Minimalni rizici Minimalna tveganja	Atest izdaje proizvođača Potrdilo izda proizvajalec	Odgovornost proizvođača Odgovornost proizvajalca
II Veći rizici Veća tveganja	Tipsko ispitivanje CE obavlja ovlašteni organ Pregled tipa CE opravi pooblašteni organ	Odgovornost proizvođača Odgovornost proizvajalca
III Smrtonosni rizici Smrtonosna tveganja	Tipsko ispitivanje CE obavlja ovlašteni organ Pregled tipa CE opravi pooblašteni organ	Nadzor obavlja ovlašteni organ Nadzor opravlja pooblašteni organ

Zaštitne rukavice za minimalne rizike

EN 420:2003+A1 2009

Opći uvjeti
(kategorija rizika, veličine, oznake, označavanje itd.)
Informacije proizvođača u obavijesti korisnicima

Zaštitne rukavice za minimalna tveganja

EN 420:2003+A1 2009

Splošni pogoji
(kategorija tveganja, veličnost, oznake, označavanje itd.)
Informacije proizvođača u obavijesti za uporabnike

Zaštitne rukavice protiv mehaničkih rizika



A B C D
E F

EN 388:2016 Rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika

A Prvi broj = razina svojstva otpornosti na abraziju (0 - 4)
B Drugi broj = razina svojstva otpornosti na razrezivanje kružnom oštricom (0 - 5)
C Treći broj = razina svojstva otpornosti na kidanje (0 - 4)
D Četvrti broj = razina svojstva otpornosti na probijanje (0 - 4)
E Peti broj = razina svojstva otpornosti na razrezivanje ravnom oštricom (A - F)
F Šesti broj = Otpornost na udar (samo ako postoji)
1 = najniža razina svojstva; 4 (5) = najviša razina svojstva; (A) = najniža i F = najviša razina svojstva otpornost na razrezivanje ravnom oštricom;
0 = svojstvo zaštite je ispod minimuma razine svojstva 1; X = navedeno svojstvo nije ispitivano ili nije prikladno za ispitivanje/korištenje.

Navedene razina svojstva odnose se na dlan rukavica. Rukavice sa dva ili više nevezana sloja sveukupna razreda nije nužno odraz svojstva vanjskog sloja. Rukavice s razinom svojstva otpornosti na kidanje ≥ 1 se ne smiju koristiti u radu gdje može doći do zahvaćanja ruku pokretnim dijelovima strojeva i uređaja. Rukavice ne štite od kemikalija, bioloških utjecaja, radioaktivnog zračenja, toplinskih rizika, vode, rizika od električne struje (uređaji/elementi pod naponom) i drugog što nije pokriveno navedenom normom.



A B C

EN511:2006 Rukavice za zaštitu od hladnoće

A Prvi broj = otpornost na hladnoću konvekcijom (strujanjem) (0 - 4)
B Drugi broj = otpornost na hladnoću kontaktom (dodirom) (0-4)
C Treći broj = otpornost na vodu (vodonepropusnost) (0 - 1)
1 = najniža razina svojstva; 4 = najviša razina svojstva zaštite od hladnoće.
X = navedeno svojstvo nije ispitivano ili nije prikladno za ispitivanje/korištenje.
Vodonepropusnost: 1 = bez propuštanja vode cijele rukavice (vodonepropusna rukavica), 0 = rukavica nije vodonepropusna.
Vrijednosti dobivene za razine A i C se odnose na cijelu rukavicu (dlan i nadlanicu).
Vrijednost dobivena za razinu B se odnosi samo na dlan. Ne koristiti ako je rukavica oštećena, mokra ili u slučaju dodira s predmetima na temperaturi nižoj od -20 °C. Rukavica može izgubiti izolacijska svojstva u mokrom.



A B C D
E F

EN407:2004 Rukavice za zaštitu od toplinskih rizika (topline i/ili vatre)

A Prvi broj = gorenje (0 - 4)
B Drugi broj = prijenos topline dodirom (0 - 4)
C Treći broj = prijenos topline konvekcijom (0 - 4)
D Četvrti broj = prijenos topline zračenjem (0 - 4)
E Peti broj = male kapi rastaljenog metala (0 - 4)
F Šesti broj = velike količine rastaljenog metala (0 - 4)
1 = niska razina zaštite; 4 = visoka razina zaštite, X = navedeno svojstvo nije ispitivano ili nije prikladno za ispitivanje.
Navedena razina svojstva odnosi se na dlan rukavica. Zaštita vrijedi samo za cijelu rukavicu sa svim slojevima. Onečišćenja organskim spojevima (ulja, masti, goriva i sl.) povećavaju rizik od zapaljenja. Mokre rukavice postaju električki i toplinski vodljive – opasnost od strujnog udara i opekline!

EN12477:2001 + A1:2005 Rukavice za zavarivače

Tip A – niska spretnost (sa višim ostalim tj. mehaničkim i toplinskim svojstvima)
Tip B – visoka spretnost (sa nižim ostalim svojstvima).
Tip B rukavica se preporučuje kada se zahtijeva visoka spretnost npr. kod TIG zavarivanja.
Tip A rukavica se preporučuje za sva ostala zavarivanja, ukj. elektroručna. Ove rukavice ne pružaju zaštitu od električnog udara uzrokovano neispravnim uređajima ili radom pod naponom. Električna otpornost je smanjena ako su rukavice mokre, prljave ili natopljene znojem, što može povećati rizik.

EU STANDARDI ZA ZAŠČITO ROK

STANDARDI IN NADZORI

Popolna zaščita je razvrščena v 3 kategorije glede na tveganje, ki ga pokriva.

Stupanj rizika Stopnja tveganja	Kontrola „tipa“ Nadzor tipa	Kontrola proizvodnje Nadzor proizvodnje
I Minimalni rizici Minimalna tveganja	Atest izdaje proizvođača Potrdilo izda proizvajalec	Odgovornost proizvođača Odgovornost proizvajalca
II Veći rizici Veća tveganja	Tipsko ispitivanje CE obavlja ovlašteni organ Pregled tipa CE opravi pooblašteni organ	Odgovornost proizvođača Odgovornost proizvajalca
III Smrtonosni rizici Smrtonosna tveganja	Tipsko ispitivanje CE obavlja ovlašteni organ Pregled tipa CE opravi pooblašteni organ	Nadzor obavlja ovlašteni organ Nadzor opravlja pooblašteni organ

Zaštitne rukavice za minimalna tveganja

EN 420:2003+A1 2009

Splošni pogoji
(kategorija tveganja, veličnost, oznake, označavanje itd.)
Informacije proizvođača u obavijesti za uporabnike



A B C D
E F

Zaštitne rukavice pred mehanskimi tveganji

EN 388:2016 Rokavice za zaščito pred mehničnim tveganjem

A Prva številka = raven lastnosti odpornosti proti abraziji (0 - 4)
B Druga številka = raven lastnosti odpornosti proti razrezu s krožnim rezilom (0 - 5)
C Treća številka = raven lastnosti odpornosti proti trganju (0 - 4)
D Četrta številka = raven lastnosti odpornosti proti preboju (0 - 4)
E Peta številka = raven lastnosti odpornosti proti razrezu s ravnim rezilom (A - F)
F Šesta številka = Odpornost proti udarcem (samo, če obstaja)
1 = najnižja raven lastnosti; 4 (5) = najvišja raven lastnosti; (A) = najnižja in F = najvišja raven lastnosti odpornost proti razrezu s ravnim rezilom;
0 = lastnost zaščite je pod minimumom ravni lastnosti 1; X = navedena lastnost ni preizkušena ali ni primerna za preizkušanje/uporabo.

Navedena raven lastnosti se nanaša na dlan rokavice. Rokavice z dvema ali več ne-povezanimi sloji - skupna ocena ni nujno rezultat lastnosti zunanega sloja. Rokavice z ravni lastnosti trganja ≥ 1 se ne smejo uporabljati pri delih, kjer lahko premični deli stroja ali naprave zgrabijo roki. Rokavice ne varujejo pred kemikalijami, biološkimi vplivi, radioaktivnim sevanjem, toplotnimi riziki, vodo, riziki zaradi električnega toka (naprave/elementi pod napetostjo) in drugim, kar ni pokrito z navedeno normo.



A B C

EN511:2006 Rokavice za zaščito pred mrazom

A Prva številka = odpornost proti mrazu zaradi konvekcije (s kroženjem) (0 - 4)
B Druga številka = odpornost proti mrazu s stikom (dotikom) (0 - 4)
C Treća številka = odpornost proti vodi (vodotesnost) (0 - 1)
1 = najnižja raven lastnosti; 4 = najvišja raven lastnosti zaščite pred mrazom.
X = navedena lastnost ni preizkušena ali ni primerna za preizkušanje/uporabo.
Vodotesnost: 1 = brez puščanja vode cele rokavice (vodotesna rokavica), 0 = rokavica ni vodotesna, vrednost, dobljena za raven B, se nanaša samo za dlan. Vrednosti, dobljeni za ravni A in C, se nanašata na celo rokavico (dlan in gornji del rokavice).
Rokavice ne uporabljajte, če je poškodovana, mokra ali v primeru dotika s predmeti s temperaturo, ki je nižja od -20 °C. Rokavica lahko izgubi izolacijske lastnosti v mokrem.



A B C D
E F

EN407:2004 Rokavice za zaščito pred toplotnimi riziki (toplota in/ali ogenj)

A Prva številka = gorenje (0 - 4)
B Druga številka = prenos toplote z dotikom (0 - 4)
C Treća številka = prenos toplote s konvekcijo (0 - 4)
D Četrta številka = prenos toplote s sevanjem (0 - 4)
E Peta številka = male kapljice raztopljene kovine (0 - 4)
F Šesta številka = velike količine raztopljene kovine (0 - 4)
1 = nizka raven zaščite; 4 = visoka raven zaščite, X = navedena lastnost ni preizkušena ali ni primerna za preizkušanje.
Navedena raven lastnosti se nanaša na dlan rokavica. Zaščita velja samo za celo rokavico z vsemi plastmi. Onesnaženost z organskimi spojinami (olja, maščobe, goriva in pod.) povečujejo rizik vžiga. Mokre rokavice postanejo električno in toploto prevodne – nevarnost električnega udara in opekline!

EN12477:2001 + A1:2005 Rokavice za varilce

Tip A – niska spretnost (z višjimi drugimi oz. mehaničnimi in toplotnimi lastnostmi)
Tip B – visoka spretnost (z nižjimi drugimi lastnostmi).
Tip B rokavic se priporoča, kadar je potrebna velika spretnost npr. pri TIG varjenju.
Tip A rokavic se priporoča za vsa druga varjenja, vklj. elektro ručno. Te rokavice ne omogočajo zaščite pred električnim udarcem, povzročeni s pokvarjeno napravo ali pri delu pod napetostjo. Električna odpornost je zmanjšana, če so rokavice mokre, umazane ali natopljene z znojem, kar povečuje rizik.



TYPE*

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 Rukavice za zaštitu od opasnih kemijskih rizika
 * **TIP A** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 2 za najmanje šest testnih kemikalija - VISOKA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE
 * **TIP B** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 2 za najmanje tri testne kemikalije - SREDNJA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE
 * **TIP C** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 1 za najmanje jednu testnu kemikaliju - NISKA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE

PERMEACIJA - RAZINE

0	1	2	3	4	5	6
<10 min	>10 min	>30 min	>60 min	>120 min	>240 min	>480 min

PERMEACIJA

Permeacija je postupak kojim se kemikalija kreće kroz zaštitni materijal rukavice na molekularnoj razini i mjeri se pomoću difuzije prema EN 16523-1: 2015

PRODİRANJE

Kemikalije mogu prodirati kroz rupe i druge nedostatke na materijalu rukavica. Da bi osigurala da rukavica bude odobrena kao zaštitna rukavica za kemijsku zaštitu, rukavica ne smije propuštati vodu ili zrak pri ispitivanju prema penetraciji, EN 374-2: 2014.

DEGRADACIJA

Kemijski kontakt može negativno utjecati na materijal rukavica. Razgradnja se određuje prema EN 374-4: 2013 za svaku kemikaliju.

Rezultat razgradnje, u postocima (%), zabilježiti će se u korisničkim uputama.

POPIS TESTIRANIH KEMIKALIJA

A	METANOL	J	N-HEPTAN
B	ACETON	K	NATRIJEV HIDROKSID 40%
C	ACETONITRIL	L	SUMPORNA KISELINA 96%
D	METILEN Klorid	N	DUŠIČNA KISELINA 65%
E	UGLJIKOV DISULFID	M	OCTENA KISELINA 99%
F	TOLUEN	O	AMONIJAK 25%
G	DIETILAMIN	P	VODIKOV PEROKSID 30%
H	TETRAHIDROFURAN	S	HIDROFLUORNA KISELINA 40%
I	ETIL ACETAT	T	FORMALDEHID 37%



EN ISO 374-5:2016 Rukavice za zaštitu od mikroorganizama i bakterija
 Zaštitne rukavice koje služe kao zaštitna barijera od mikrobioloških agensa
 Rukavice moraju proći standard ispitivanja otpornosti na prodiranje EN374-2:2014



Dodatno, ako rukavica prođe ISO 16604 :2004 (metoda B) test označava se kao otporna na viruse.

VIRUS



TYPE*

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 Rukavice za zaštitu od opasnih kemijskih rizika
 * **TIP A** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 2 za najmanje šest testnih kemikalija - VISOKA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE
 * **TIP B** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 2 za najmanje tri testne kemikalije - SREDNJA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE
 * **TIP C** - Permeacija ili prodiranje mora biti barem na razini 1 za najmanje jednu testnu kemikaliju - NISKA RAZINA OTPORNOSTI NA KEMIKALJE

PERMEACIJA - RAZINE

0	1	2	3	4	5	6
<10 min	>10 min	>30 min	>60 min	>120 min	>240 min	>480 min

PERMEACIJA

Permeacija je postopek, s katerim se kemikalija premika skozi zaščitni material rokavice na molekularni ravni in se meri s pomočjo difuzije po EN 16523-1: 2015

VDOR

Kemikalije lahko vdrejo skozi luknje in druge pomanjkljivosti materiala za rokavice. Da bi zagotovili, da bo rokavica odobrena kot zaščitna rokavica za kemično zaščito, rokavica med preskusom penetracije ne sme biti prepustna za vodo ali zrak, EN 374-2: 2014.

DEGRADACIJA

Kemični stik lahko negativno vpliva na material rokavic. Razgradnja je določena po EN 374-4: 2013 za vsako kemikalijo.

Rezultat razgradnje, v odstotkih (%), bo zabeležen v navodilih za uporabnika.

POPIS TESTIRANIH KEMIKALIJA

A	METANOL	J	N-HEPTAN
B	ACETON	K	NATRIJEV HIDROKSID 40%
C	ACETONITRIL	L	ŽVEPLOVA KISELINA 96%
D	METILEN Klorid	N	DUŠIČNA KISELINA 65%
E	UGLJIKOV DISULFID	M	OCTENA KISELINA 99%
F	TOLUEN	O	AMONIJAK 25%
G	DIETILAMIN	P	VODIKOV PEROKSID 30%
H	TETRAHIDROFURAN	S	HIDROFLUORNA KISELINA 40%
I	ETIL ACETAT	T	FORMALDEHID 37%



EN ISO 374-5:2016 Rokavice za zaščito pred mikroorganizmi in bakterijami
 Zaščitne rokavice, ki so namenjene kot zaščitna ovira pred mikrobiološkimi sredstvi. Rokavice morajo prestati preskus odpornosti na prodiranje po standardu EN374-2: 2014



Dodatno, če rokavica opravi ISO 16604 :2004 (metoda B), se s testom označi kot odporna proti virusom.

VIRUS



ATG INTELIGENTNA RJEŠENJA RUKAVICA

Inteligentna rješenja rukavica kroz inovativne tehnologije

Tehnologije korištene u ATG rukavicama kontinuirano se razvijaju u užem timu koji kombinira istraživanja tržišta i marketing analizu s najnovijim tehnološkim dostignućima. To je temelj na kojem se kontinuirano poboljšava iskustvo kupca kroz stalne inovacije.

R & D odjel fokusira se na razvoj tehnoloških platformi. Ovaj pristup omogućuje im sagledavanje potreba kupaca na čemu se temelji odabir i kombinacija potrebnih tehnoloških platformi za proizvodnju inovativnih rukavice koje mijenjaju korisničko iskustvo na bolje.

ATG Rukavice

ATG® nudi fokusirani spektar proizvoda za profesionalce. ATG ClassicRange i ATG ProRange™ koji s četiri robne marke i 10 proizvoda koji pokrivaju 90% poslova kojima se bavite, bilo da ste u metaloprerađivačkom, montažnom, petro-kemijskom ili off-shore poslovanju.

ATG INTELIGENTNE REŠITVE ZA ROKAVICE



Inteligentne rešitve za rokavice z inovativnimi tehnologijami

Tehnologije, ki se uporabljajo v rokavicah ATG, so nenehno razviti v ožjo ekipo, ki združuje tržne raziskave in tržna analiza z najnovejšim tehnološkim napredkom. To je temelj, na katerem se izkušnje nenehno izboljšujejo s stalnimi inovacijami.

Oddelek za raziskave in razvoj se osredotoča na razvoj tehnoloških platform. Tale pristop jim omogoča, da vidijo potrebe strank kaj je osnova za izbiro in kombiniranje potrebne tehnološke platforme za izdelavo inovativnih rokavic za spreminjanje uporabniška izkušnja na bolje.

Rokavice ATG

ATG® ponuja osredotočen nabor izdelkov za profesionalce. ATG ClassicRange in ATG ProRange™, ki s štirimi izdelki blagovnih znamk in 10 izdelkov, ki pokrivajo 90% poslovanja, ki se ukvarjate s predelavo kovin, montažo, petrokemična ali priobalna dejavnost.



MaxiFlex®



MaxiDry®



MaxiCut®



MaxiChem®

ATG® Tehnološke platforme / ATG® Tehnološke platforme

	360° prozračnosti Toplina se raspoređuje prirodno Hladne ruke su sretnije, sigurnije i produktivnije	360 ° zračnost Toplota se razdeli naravno Hladne roke so srečnejše, varnejše in bolj produktivne
 	25% tanje od većine rukavica od pjenastog nitrila na tržištu Dvostruka izdržljivost u usporedbi s drugim rukavicama od poliuretana ili pjenastog nitrila na tržištu Oblik, prljanje i osjećaj oponašaju "ruku u mirovanju" Konzistentna propusnost podstave	25% tanjše od većine penastih nitrilnih rokavic na tržištu Dvojna obstojnost v primerjavi z drugimi rokavicami iz poliuretana ali pene nitrila na tržište Oblikujete, primate in občutite, da posnemajo "roko v mirovanju" Stalna prepustnost obloge
	Inovativna vlakna Pojačanje između palca i kažiprsta	Inovativna vlakna Okrepitev med palcem in kazalcem
	Optimizirani zahvat Smanjeni zamor ruke Spretnost i fleksibilnost	Optimiziran prijem Zmanjšana utrujenost rok Spretnost in prilagodljivost
	Odbijanje tekućine Visoka otpornost na kemikalije Zaštite svoje ruke	Odbijanje tekućine Visoka otpornost na kemikalije Zaštite svoje ruke
	Zahvaljujući tehnologiji podstavljanja i bešavnog pletenja, tu su toplinska i izolacijska svojstva da bi se razvila otpornost na vrućinu ili hladnoću	Zahvaljujoč tehnologiji podloge in brezšivnega pletenja, obstajajo toplotne in izolacijske lastnosti za razvoj odpornosti za ogrevanje ali mraz
	ATG-ov HandCare® program sastavnica je svakog pojedinačnog ATG® proizvoda. Cjelokupni proces praćenja je certificiran sukladno ISO 14001, rukavice su dermatološki ispitane smanjuju znojenje i hlade ruke pri radu, uz udobnost omogućuju spretnost i preciznost pri radu, veliku prozračnost, a mogu se prati u perilici rublja.	"Program HandGare® podjetja ATG je sestavni del vsakega posameznega izdelka ATG®. Celoten postopek spremljanja je certificiran v skladu z ISO 14001, rokavice so dermatološko preizkušene, da zmanjšajo potenje in ohladijo roke pri delu, z udobjem omogočajo spretnost in natančnost pri delu, odlično zračnost in jih je mogoče prati v pralnem stroju."
	Na našim rukavicama koristimo dezinfekciju kako bi se neugodni mirisi smanjili na minimum. Sanitized® je antiperspirant koji pridonosi da vaše rukavice dulje budu svježije i koji čini da se osjećate sigurni i zaštićeni. Naglašavamo da ATG® rabi posebnu klasu sredstva Sanitized® koje je "bez triklosana".	Na rokavicah uporabljamo razkužilo, da neprijetnih vonjav čim manj. Sanitized® je antiperspirant, ki vam pomaga, da vaše rokavice dlje ostanejo sveže in se počutite varne in zaščitene. Poudarjamo, da ATG® uporablja poseben razred Sanitized®, ki ne vsebuje triklosana.
	Za naše rukavice jamči se da su „svježje iz pakiranja“. Kako? Mi peremo sve rukavice nakon proizvodnog procesa kao daljnji korak u osiguravanju čistoće. Tijekom tog procesa pranja u perilici mi preferiramo rabiti vodu prikupljenu od kišnice. Naše rukavice certificirane su od strane Oeko-Tex® Standarda 100, kojim se osigurava da naše rukavice ne sadrže poznate štetne supstance, uključujući tu i zakonski neregulirane kemikalije. Standardni zahtjevi jasno premašuju postojeće nacionalno zakonodavstvo.	Naše rokavice so zagotavljeno "sveže iz embalaže". Kako? Vse rokavice speremo po postopku izdelave kot nadaljnji korak pri zagotavljanju čistoče. Med tem postopkom pranja v pralnem stroju raje uporabljamo vodo, zbrano iz deževnice. Naše rokavice imajo certifikat Oeko-Tex® Standard 100, ki zagotavlja, da naše rokavice ne vsebujejo znanih škodljivih snovi, vključno z zakonsko neurejenimi kemikalijami. Standardne zahteve očitno presegajo obstoječo nacionalno zakonodajo.
	Cijeli naš proizvodni proces sukladan je sa zahtjevima evropskih propisa REACH (registracija, evaluacija, ovlašćivanje i ograničavanje kemijskih supstanci).	Naš celoten proizvodni postopek je skladen z zahtevami evropskih uredb REACH (registracija, ocenjevanje, odobritev in omejitve kemičnih snovi).
	Tehnologiju AD-APT® aktivira pokretanje i rad ruku tj povećana temperatura u rukavici, pa se ispuštaju mikrogranule antiperspiranta integrirane u nitrilnu mikropjenu koji održava ruke suhima i rashlađenima. Dok tehnologija AD-APT® rashlađuje ruku na razinu ugodnih uvjeta, ona ne utječe na prirodnu sposobnost tijela da kontrolira svoju temperaturu, tj. toplinsku regulaciju. Tehnologija AD-APT® dizajnirana je tako da traje dok traje i rukavica i može se prati u perilici.	Tehnologija AD-APT® aktivira gibanje in delo rok, torej povišano temperaturo v rokavi, zato se sprostijo mikrogranule antiperspiranta, integrirane v nitrilno mikropeno, ki ohranja roke suhe in hladne. Čeprav tehnologija AD-APT® roko ohladi na udobno raven, to ne vpliva na naravno sposobnost telesa, da nadzoruje svojo temperaturo, tj. regulacijo toplote. Tehnologija AD-APT® je zasnovana tako, da traja, dokler rokavice trajajo, in jo je mogoče prati v pralnem stroju.
	ATG rukavice mogu se slobodno prati u perilici rublja koristeći standardne deterdžente. ATG rukavice su testirane i certificirane po Standardu ISO 6330 (3xN) od strane TÜV Rheinland LGA Products GmbH. Rukavice su zadržale sva označena svojstva mehaničke zaštite prije i nakon testnih pranja u perilici rublja.	Rokavice ATG lahko v pralnem stroju prosto perete s standardnimi deterdenti. Rokavice ATG so testirane in certificirane v skladu z ISO 6330 (3xN) s strani TÜV Rheinland LGA Products GmbH. Rokavice so ohranile vse označene mehanske zaščitne lastnosti pred in po poskusnem pranju v pralnem stroju.
	Naše rukavice su isto tako dermatološki akreditirane od Skin Health Alliance. Oznaku Skin Health Alliance koju imamo, prva u industriji zaštitne opreme, profesionalnim korisnicima rukavica ona je jamstvo da je cijela lepeza ATG® rukavica u cjelini „dermatološki sigurna“ i da su znanost i istraživanja koji stoje iza njih obimni.	Naše rokavice so tudi dermatološko pooblašćene s strani združenja Skin Health Alliance. Oznaka Skin Health Alliance, ki jo imamo kot prva v industriji zaščitne opreme za profesionalne uporabnike rokavic, je zagotovilo, da je celotna paleta rokavic ATG® kot celota "dermatološko varna" in da je znanost in raziskave, ki stojijo za njimi, obsežna.

ATG® Tehnološke platforme / ATG® Tehnološke platforme

	 AIRtech®	 ERGOtech®	 DURAtech®	 CUTtech®	 GRIPtech®	 LIQUIttech®	 THERMtech®
42-874	✓	✓	✓		✓		
42-844	✓	✓	✓		✓		
42-848	✓	✓	✓		✓		
34-274	✓	✓	✓		✓		
34-774B	✓	✓	✓		✓		
34-924	✓	✓			✓		
34-824	✓	✓	✓		✓		
34-8743	✓	✓	✓	✓	✓		
34-8443	✓	✓	✓	✓	✓		
34-450	✓	✓		✓	✓		
44-504	✓	✓	✓	✓	✓		
34-304	✓	✓	✓	✓	✓		
34-305		✓	✓	✓	✓	✓	
44-304		✓	✓	✓	✓	✓	
44-305		✓	✓	✓	✓	✓	
44-3745		✓	✓	✓	✓	✓	
44-3445	✓	✓	✓	✓	✓		
89-5740				✓			
89-5745				✓			
56-424			✓		✓	✓	
56-425			✓		✓	✓	
56-426		✓			✓	✓	
56-630		✓			✓	✓	
56-633		✓		✓	✓	✓	
56-635		✓			✓	✓	
56-451		✓			✓	✓	✓
30-201							✓
24-986			✓		✓	✓	
34-900							

MaxiFlex® s AD-APT®

31% SMANJENO ZNOJENJE

U ODNOSU NA STANDARDNE RUKAVICE

Osmišljene i razvijene kao prozirne rukavice, MaxiFlex® Ultimate™ rukavice postale su mjerilo za precizno rukovanje u suhim okruženjima.

Sada naše jedinstvene rukavice MaxiFlex® postaju još bolje zahvaljujući uključivanju nove tehnologije AD-APT® tvrtke ATG®.

Ako se vaše ruke ikada zagriju u rukavicama ili se u njima znojite, tada su MaxiFlex® Ultimate™ rukavice s ugrađenom tehnologijom All Day Anti Perspirant (AD-APT®) kao stvorene za vas.

AD-APT® - najinteligentniji način održavanja ruka u rukavicama suhim, hladnim i produktivnim.

Pređite na bolje!

MaxiFlex® z AD-APT®

31% ZNIŽANO ZNOJENJE

V ODNOSU NA STANDARDNE RUKAVICE

Oblikovane in razvite kot dihalne rokavice, rokavice MaxiFlex® Ultimate so postale standard za natančno ravnanje v suhih okoljih.

Zdaj postajajo naše edinstvene rokavice MaxiFlex® še boljše zaradi vključitve nove tehnologije ATG® AD-APT®.

Če se vaše roke kdaj ogrejejo v rokavicah ali se v njih se potite, potem so MaxiFlex® Ultimate™ rokavice z vgrajeno All Day Anti tehnologijo Znojnik (AD-APT®), kot je ustvarjen za vas.

AD-APT® - najbolj inteligentni način za vzdrževanje rok v rokavicah suhe, hladne in produktivne.

Preklopite na boljše!



	MaxiFlex® Ultimate™	MaxiFlex® Endurance™
REF.	42-874	42-844
PREMAZIVANJE/ PREMAZIVANJE	Dlan/ Dlan	Dlan/ Točkice Dlan/ Točkice
BOJA/ BARVA	Tamnosiva/ crna Tamnosiva/ črna	Tamnosiva/ crna Tamnosiva/ črna
DUŽINA/ DOLGOST	25 cm	25 cm
DEBLJINA NA DLANU/ DEBLJINA NA DLANU	1,00 mm	1,10 mm
EN 388	4131A	4131A
VELIČINE/ VELIKOSTI	5 - 12	5 - 12

MAXIFLEX ULTIMATE®
42-874
42-874BL

MAXIFLEX ENDURANCE®
42-844
42-844BL

MAXIFLEX ENDURANCE®
42-848
42-848BL

MAXIFLEX ELITE®
34-274
34-274BL


ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
42-874	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u suhom okruženju, Ad apt tehnologija, dugotrajnost/ Rokavice za delo v suhem okolju, Ad apt tehnologija, dolgoživost	EN 420, EN 388 (4131A)	5-12	12/144 BL = 1/144
42-844	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,1 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u suhom okruženju, Ad apt tehnologija, dugotrajnost i mikrogranule za bolji hvat/ Rokavice za delo v suhem okolju, Ad apt tehnologija, dolgoživost in mikrogranula za boljši oprijem	EN 420, EN 388 (4131A)	5-12	12/144 BL = 1/144
42-848	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,1 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u suhom okruženju, Ad apt tehnologija, dugotrajnost i mikrogranule za bolji hvat/ Rokavice za delo v suhem okolju, Ad apt tehnologija, dolgoživost in mikrogranula za boljši oprijem	EN 420, EN 388 (4131A)	5-11	12/144 BL = 1/144
34-274	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	0,75 m	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad u suhom okruženju, vrlo tanka i lagana za vrlo precizne radove/Rokavice za delo v suhem okolju, zelo tanka in lahka za zelo natančna dela	EN 420, EN 388 (4121A)	6-11	12/144 BL = 1/144

MAXIFLEX ELITE ESD
34-774B


EN 16350



EN 388



4121A


MAXIFLEX COMFORT
34-924


EN 407



X1XXX

EN 388



4121A


MAXIFLEX ACTIVE
34-824


EN 388



4131A


MAXIFLEX CUT
34-8743
34-8743BL


EN 388



4331B



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
34-774B	Najlon, poliester, spandeks, karbon/ Najlon, poliester, spandeks, karbon	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	0,75 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad u suhom okruženju Vrlo tanka i lagana rukavica za vrlo precizne radove sa ESD normom/Rukavice za delo v suhem okolju. Zelo tanka in lahka rokavica za zelo natančno uporabo deluje z normo ESD	EN420 EN388 (4121A) EN 16350	5-11 (XXS - XXXL)	12/144
34-924	Najlon, pamuk, spandeks/ Najlon, bombaž, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,10 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad u suhom okruženju, Rukavice odporne na dodirno toplino do 100 stupnjeva celzjusa/Rukavice za delo v suhem okolju. Toplotno odporne rokavice do 100 stopinj Celzija	EN420 EN388(4121A) EN407 (X1XXX)	5-11 (XXS - XXXL)	12/144
34-824	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,00 mm	Elastična/ Elastična	Reukavice za rad u suhom okruženju sa aloja verom i vitaminom D/Rukavice za delo v suhem okolju z aloe vero in vitaminom D	EN420 EN388 (4131A)	5-11 (XXS - XXXL)	12/144
34-8743	Najlon, spandeks/ Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	0,80 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad u suhom okruženju Pro-turezna rukavica sa jako tankim nanosom nitrila od 0,80 mm/Rukavice za delo v suhem okolju z zelo tanko prevleko nitril 0,80 mm	EN420 EN388 (4331B)	6-12 (XS - XXXL)	12/72 BL = 1/72

MAXIFLEX CUT 3
34-8443


EN 388



4331B


MAXICUT
34-450
34-450BL


EN 388



4342B


MAXICUT OIL
44-504


EN 388



4442C


MAXICUT OIL
34-304
34-304BL


EN 388



4331B



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŽETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
34-8443	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	0,90 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad suhom okruženju Protuzna rukavica sa tankim nanosom nitrila od 0,80 mm i mikrogranulama za bolji hvat/Rukavice za delo v suhem okolju s tanko nitrilno prevleko 0,80 mm in mikrogranula za boljši oprijem	EN420 EN388 (4331B)	6-12 (XS - XXXL)	12/72
34-450	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,20 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u suhom okruženju. Protuzna rukavica/Rokavice za delo v suhem okolju.Rokavice proti rezanju	EN420 EN388 (4342B)	6-11 (XS - XXL)	12/72 BL = 1/72
44-504	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,30 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju. Protuzna rukavica/Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju. Rokavice proti rezanju	EN420 EN388 (4442C)	6-11 (XS - XXL)	12/144
34-304	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,30 m	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju. Protuzna rukavica/Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju	EN420 EN388 (4331B)	6-11 (XS - XXL)	12/72 BL = 1/72

MAXICUT OIL
34-305


EN 388



4331B


MAXICUT OIL
44-304


EN 407



X1XXX

EN 388



4341B


MAXICUT OIL
44-305


EN 407



X1XXX

EN 388



4341B


MAXICUT ULTRA
44-3745
44-3745BL


EN 388



4542C



ŠIFRA KOD	PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŠETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
34-305	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,30 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju. Proturezna rukavica/Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju. Rokavice proti rezanju	EN420 EN388 (4331B)	6-11 (XS - XXL)	12/72
44-304	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,10 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju. Proturezna rukavica za rad sa temperaturama do 100 stupnjeva celzijusa/ Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju. Zaščitna rokavica za delo z temperaturah do 100 stopinj Celzija	EN420 EN388 (4341B) EN407 (X1XXX)	6-11 (XS - XXL)	12/72
44-305	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,10 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju. Proturezna rukavica za rad sa temperaturama do 100 stupnjeva celzijusa/ Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju. Zaščitna rokavica za delo z temperaturah do 100 stopinj Celzija	EN420 EN388 (4341B) EN407 (X1XXX)	6-11 (XS - XXL)	12/72
44-3745	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,00 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad suhom okruženju Proturez-na rukavica izrazite izdržljivosti i dugotrajnosti/ Rokavice za delo v suhem okolju zelo velika trajnosti in dolgoživosti	EN420 EN388 (4542C)	6-12 (XS - XXXL)	12/72

MAXICUT ULTRA
44-3445


EN 388



4542C


NAVLAKA MAXICUT ULTRA
89-5740
89-5745


EN 388



4542C


MAXIDRY KW
56-424
56-424BL


EN 388



4121A


MAXIDRY
56-425
56-425BL


EN 388



4121A



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
44-3445	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,10 mm	Elastična/ Elastična	Rukavice za rad suhom okruženju Protrezna rukavica izrazite izdržljivosti i dugotrjnosti sa mikrogranulama za bolji hvat/Rukavice za delo v suhem okolju rokavice izrazite trajnosti in dolgoživosti z mikrogranulah za boljšo hvat.	EN420 EN388 (4542C)	6-12 (XS - XXXL)	12/72
89-5740 (40 cm) 89-5745 (45 cm)	Najlon, spandeks, UHMWPE/ Najlon, spandeks, UHMWPE	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,00 mm	Elastična/ Elastična	Štitnik/navlaka za zaštitu ruke od zglobo do ramena. Protrezna svojstva. Savršeno prijnanje uz ruku, lagano hlađenje ruke/Ščitnik/pokrov za zaščito rok zapestja do ramena. Lastnosti proti rezanju. Popoln oprjem na roki, ročno hlađenje.	EN420 EN388 (4542C)	40 cm 45 cm	12/72
56-424	Najlon, spandeks, Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,30 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju/Rukavice za delo v mokrem in vlažnem okolju.	EN420 EN388 (4121A)	6-11 (XS - XXL)	12/72
56-425	Najlon, spandeks, Najlon, spandeks	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,30 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom i vlažnom okruženju/Rukavice za delo v mokrem in vlažnem okolju.	EN420 EN388 (4121A)	6-11 (XS - XXL)	12/72 BL = 1/72

MAXIDRY
56-426

 EN 374-1
Tip C


AJK

EN 388



4111A


MAXICHEM
56-630

 EN 374-1
Tip A


ACJKLMNOT

EN 388



4121A


MAXICHEM CUT
56-633

 EN 374-1
Tip A


ACJKLMNOT

EN 388



4342B


MAXICHEM
56-635

 EN 374-1
Tip A


ACJKLMNOT

EN 388



4121A



ŠIFRA KOD	PLETIVO	NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŽETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
56-426	Podstava - najlon/Podstava - najlon	NBR + nitrilna mikropjena/NBR + Nitrilna mikro pena	1,00 mm	Duga čvrsta manžeta/ Duga čvrsta manžeta	Rukavica za rad u mokrom i vlažnem okruženju te za rad sa blažim kemikalijama. Dužine 26 cm/Rokavice za delo v mokrem in vlažnem okolju in za delo z blažimi kemikalijami. Dolžine 26 cm.	EN 420 EN 388 (4111A) EN 374-1 Tip C AJK	6-11 (XS - XXL)	12/72
56-630	Podstava - najlon/Podstava - najlon	NBR + nitrilna mikropjena/NBR + Nitrilna mikro pena	1.30 mm	Duga čvrsta manžeta/ Duga čvrsta manžeta	Rukavica za zaščito od kemikalija. Dužine 30 cm/Zaščitna rokavica za kemično zaščito. Dolžine 30 cm.	EN 420 EN 388 (4121A) EN 374-1 Tip A JKLMNO	7-11 (S - XXL)	12/72
56-633	Podstava - najlon/Podstava - najlon	NBR + nitrilna mikropjena/NBR + Nitrilna mikro pena	1,40 mm	Duga čvrsta manžeta/ Duga čvrsta manžeta	Rukavica za zaščito od kemikalija sa protureznom zaštitom.Dužine 30.cm/ Zaščitna rokavica za kemično zaščito pred rezanjem.Dolžina 30 cm.	EN 420 EN 388 (432B) EN 374-1 Tip A ACJKLMNOT	7-11 (S - XXL)	12/72
56-635	Podstava - najlon/Podstava - najlon	NBR + nitrilna mikropjena/NBR + Nitrilna mikro pena	1.30 mm	Duga čvrsta manžeta/ Duga čvrsta manžeta	Rukavica za zaščito od kemikalija. Dužine 35 cm/Zaščitna rokavica za kemično zaščito. Dolžine 30 cm.	EN 420 EN 388 (4121A) EN 374-1 Tip A ACJKLMNOT	7-11 (S - XXL)	12/72

MAXIDRY ZERO
56-451


EN 511



021

EN 407



X1XXXX

EN 388



4232B


MAXITHERM
30-201
30-201BL


EN 511



X1X

EN 388 EN 407



1241B X2XXXX


RUKAVICA NBR-LITE
24-986


EN 388



4121X


MAXIFOAM
34-900
34-900BL


EN 388



4121A



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	DEBLJ. NASLOJA DEBLJ. NASLOJA	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
56-451	Najlon, akril/ Najlon, akril	NBR + nitrilna mikropjena/ NBR + Nitrilna mikro pena	2,00 mm	Elastična/ Elastična	Rukavica za rad u mokrom, vlažnom hladnom okruženju. Uz dodatak EN 407 za rad sa predmetima topline do 100 stupnjeva celzijusa. Uz to ima i prozveznu normu/Rokavice za delo v mokrem in vžnem, hladnem okolju. Z dodatkom EN 407 za delo s predmeti toplote do 100 stopinj Celzija. Poleg tega ima protreznu normu.	EN 420 EN 388 (4232B) EN 511 (021) EN 407 (X1XXXX)	7-10 (S - XL)	6/72
30-201	Akril, poliester/Akril, poliester	Latex premaz/ Latex premaz	2,50 mm	Elastična/ Elastična	ATG classic range rukavice za rad u hladnom okruženju/Rokavice ATG classic range za delo v hladnem okolju.	EN 420 EN 388 (1241B) EN 511 (X1X) EN 407 (X2XXXX)	6-11 (XS - XXL)	12/72 BL = 1/72
24-986	Najlon/Najlon	NBR premaz/ NBR premaz	1,10 mm	Elastična/ Elastična	Radne rukavice dizajnirane za više fleksibilnosti i spretnosti u suhim i vlažnim uvjetima/ Delovne rokavice namenjene za večjo prilagodljivost in spretnost v suhem in mokrem okolju.	EN 420 EN 388 (4121X)	6 - 10 (XS - XL)	12/144
34-900	Najlon/Najlon	Nitrilna mikropjena/ Nitrilna mikro pena	1,00 mm	Elastična/ Elastična	Lagane radne rukavice, osmišljene da „odvede“ tekućine i ulja i pruže fleksibilnost i spretnost ruku u suhim i vlažnim uvjetima/Lahke delovne rokavice, namenjene "odvzemu" tekočin in olj. Zagotavljajo prožnost in spretnost rok v suhih in mokrih razmerah.	EN 420 EN 388 (4121A)	5 - 11 (XXS - XXL)	12/72 BL= 1/72

KOŽNE RUKAVICE
USNJENE ROKAVICE



AMON

6AMON



LACUNA

EN 388



4344X

EN 407



413X4X

CE EN 12477 (TYPE A)

ATUM

6ATUM



LACUNA

EN 388



4144X

EN 407



413X4X

CE EN 12477 (TYPE A)

HORUS

6HORU



LACUNA

EN 388



4143X

EN 407



413X4X

CE EN 12477 (TYPE A)

VARILAČKA RUKAVICA

2636



EN 1149-2



EN 388



3244X

EN 407



433X4X

CE EN 12477 (TYPE A)

ŠIFRA KOD	DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6AMON	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Elastična traka ispod dlana/ elastični trak pod dlani	Pamučna aramidna/ Bombažno aramidna	Vareni šavovi, kažiprst i dlan s pojačanjem, kevlar konac/Varjeni šivi, kazalec z ojačitvijo, Kevlar nit	EN 420; EN 388 (4344X), EN 407 (413X4X)	10, 11	1/72
6ATUM	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Pamučna/ Bombažna	Kažiprst i dlan s pojačanjem, kevlar konac/Kazalec in dlani z ojačitvijo, Kevlar nit	EN 420; EN 388 (4144X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)	10, 11	1/72
6HORU	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Pamučna/ Bombažna	Kažiprsti dlan s pojačanjem, kevlar konac/Kazalec in dlani z ojačitvijo, Kevlar nit	EN 420; EN 388 (4143X), EN 407 (413X4X);	10, 11	1/72
2636	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Fлис	Antistatik, ojačan dlan, kevlar konac/Antistatična, ojačana dlan, kevlar nit	EN 420, EN 388 3244X, EN 407 433x4x, EN 1149; EN 12477 (TYPE A)	10	12/60

FLASH	6FLASH	6FLASHWT	ATENA	6ATENA	GATENAWT
					
NOVO			NOVO		
 LACUNA  EN 388  3243X EN 407  413X4X			 LACUNA  EN 388  3222X EN 407  413X4X		
 EN 12477 (TYPE A)			 EN 12477 (TYPE A)		

ATON	6ATON	HONOS	6HONO
			
NOVO		NOVO	
 LACUNA  EN 388 2121X  EN 407 412X4X		 LACUNA  EN 388 2121X  EN 407 412X4X	
 EN 12477 (TYPE B)		 EN 12477 (TYPE B)	

ŠIFRA KOD	DLAN DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6FLASH	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Pamuk/Bombaž	Kevlar konac, vareni šavovi prsti i palac/Kevlar nit, varjeni šivi, kazalci	EN 420, EN 388 (3243X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (Type A)	10	12/72 WT = 1/72
6ATENA	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Pamuk/Bombaž	Poliester konac, vareni šavovi prsti i palac/Poliester nit, varjeni šivi, kazalci	EN 388 = 3222X EN 407 = 413X4X	10	12/72 WT = 1/72
6ATON	Kozja koža/Kozje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	Pamuk/Bombaž	Vrlo fleksibilna s visokom spretnošću prstiju, prošivena kevlar koncem/Zelo prilagodljiv z visoko spretnostjo prstov, šivan s kevlarjem	EN 420, EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)	10, 11	1/72
6HONO	Glatka ovčja koža/ gladko ovčje usnje	Glatka ovčja koža/ gladko ovčje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno Goveje usnje	–	Pojačanjima na palcu te vrhovima prstiju, prošivena kevlar koncem/Okrepitve na palcu in konicah prstov, prišite s kevlarjem	EN 420, EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)	10, 11	12/72

LETA

6LETA



LACUNA



EN 388



3143X



PALADA

6PALA



LACUNA



EN 388



3143X



FEBA

6FEBA



LACUNA



EN 388



4234x



ASOP

6ASOP



LACUNA



EN 388



4233x



ŠIFRA KOD	DLAN DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6LETA	Goveđa koža/goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Pojačanja na palcu, kažiprstu i na vrhovima prstiju/ Ojačitve na palcu, kazalcu in konicah prstov	EN 420, EN 388 (3143X)	10	6/72
6PALA	Goveđa koža/goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Pojačanja na palcu, kažiprstu i na vrhovima prstiju/ Ojačitve na palcu, kazalcu in konicah prstov	EN 420, EN 388 (3143X)	10	6/72
6FEBA	Goveđa koža/goveje usnje	Goveđa koža/goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Pojačanje između palca i dlana/ Ojačitev med palcem in dlanom	EN 420, EN 388 (4234X)	10	6/72
6ASOP	Goveđa koža/goveje usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Goveđa špalt koža/ Cepljena goveja koža	Pojačanje između palca i dlana/ Ojačitev med palcem in dlanom	EN 420, EN 388 (4233X)	10	6/72

CROM
6CROM

LACUNA

EN 388



2132X


LIGO
6LIGO
6LIGOWT

LACUNA


EN 388



3244X


HORA
6HORA
6HORAWT

LACUNA


EN 388



2121X


TORO
6TORO
6TOROWT

LACUNA


EN 388



2132X



ŠIFRA KOD	DLAN DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6CROM	Glatka goveda koža/ Glatko goveje usnje	Tekstil/ Tekstil	Tekstil/Tekstil	-	Pojačanje na dlanu, elastično področje zgloba/Ojačitev na dlani, elastično območje zapestja	EN 420, EN 388 (2132X)	10	12/120
6LIGO	Goveda špalt koža/ Cepljena goveje usnje	Pamuk i špalt koža/Bombaž in cepljena goveje usnje	Tekstil/Tekstil	Tekstil na dlanu/ Tekstil na dlanih	Pojačanjima na dlanu i palcu, kažiprst sašiven od kože u jednom komadu/ Ojačitev na dlani in palcu, kazalni prst je v enem kosu prišit iz usnja	(EN 420; EN 388 (3244X)	10	12/120 WT = 1/120
6HORA	Glatka kozja koža/ Glatko kozje usnje	Plavi pamuk/Modri bombaž	Elastična regulirana čičkom/Elastični regulirani z ježkom	-	Rukavice za precizne radove u suhom okruženju/ Rokavice za natančno delo v suhem okolju	EN 420, EN 388 (2121X)	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6TORO	Glatka bivolja koža/ Glatka bivolja koža	Glatka bivolja koža/Glatka bivolja koža	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	-	Elastično področje zgloba, kažiprst sašiven od kože u jednom komadu/Kazalni prst je v enem kosu prišit iz usnja elastično območje zapestja	EN 420, EN 388 (2132X)	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120

FASO	6FASO	6FASOWT	TOGO	6TOGO	6TOGOWT
					
		LACUNA			LACUNA
					
		EN 388			EN 388
					
		2132X			2132X
					

LAGOA	6LAGOA	6LAGOAWT	DOHA	6DOHA	6DOHAWT
					
		LACUNA			LACUNA
					
		EN 388			EN 388
					
		2132X			4122X
					

ŠIFRA KOD	DLAN DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6FASO	Glatka bivolja koža/ Glatka bivolja koža	Bivolja špalt koža/ Cepljena bivolja koža	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	–	Ergonomski palac, udobne i fleksibilne za precizne radove u suhim uvjetima/Ergonomski palec, udoben in prilagodljiv za natančno delo v suhih razmerah	EN 420, EN 388 2132X;	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6TOGO	Goveđa koža/ Goveđe usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno goveđe usnje	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	–	Ergonomski palac, udobne i fleksibilne za precizne radove u suhim uvjetima/Ergonomski palec, udoben in prilagodljiv za natančno delo v suhih razmerah	EN 420, EN 388 2132X;	8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6LAGOA	Goveđa koža/ Goveđe usnje	Goveđa koža/ Goveđe usnje	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	–	Ergonomski palac, udobne i fleksibilne za precizne radove u suhim uvjetima/Ergonomski palec, udoben in prilagodljiv za natančno delo v suhih razmerah	EN 420, EN 388 2132X;	8, 9, 10, 11, 12	12/120 WT = 1/120
6DOHA	Goveđa špalt koža/ Cepljeno goveđe usnje	Goveđa špalt koža/ Cepljeno goveđe usnje	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	–	Ergonomski palac, udobne i fleksibilne za precizne radove u suhim uvjetima/Ergonomski palec, udoben in prilagodljiv za natančno delo v suhih razmerah	EN 420, EN 388 4122X;	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120

HIVER

6HIVER01



LACUNA



EN 388



3233XX

EN 511



140



HIVER

6HIVER02

6HIVER02WT



LACUNA



EN 388



3233XX

EN 511



140



ŠIFRA KOD	DLAN DLAN	NADLANICA ZGORNJI DEL	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6HIVER01	Goveđa koža/ Goveje usnje	Goveđa koža/ Goveje usnje	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	3M Thinsulate Flis/ 3M Thinsulate flis	Zimska kožna rukavica, aramidni sloj unutar dlana za bolju otpornost na rezanje/ Zimske usnjene rokavice, aramidna plast znotraj dlani za boljšo odpornost na rezanje	EN 420, EN 388 3233X, EN 511 140;	10, 11	6/60
6HIVER02	Goveđa koža/ Goveje usnje	Goveđa koža/ Goveje usnje	Elastična traka ispod nadlanice/Elastični trak pod zgornjim delom	3M Thinsulate Flis/ 3M Thinsulate flis	Zimska kožna rukavica, aramidni sloj unutar dlana za bolju otpornost na rezanje/ Zimske usnjene rokavice, aramidna plast znotraj dlani za boljšo odpornost na rezanje	EN 420, EN 388 3233X, EN 511 140;	10, 11	6/60 WT = 1/60





**RUKAVICE ZA ZAŠTITU OD
KEMIKA LIJA I TEKUČINA
ROKAVICE ZA ZAŠČITO
PROTI KEMIKA LIJAM IN
TEKOČINAM**

NITRIL 32 CM

5510

coverguard



3001X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
A(2/6) J(6/6)
K(6/6) TYPE B

NITRIL 33 CM

5530

coverguard



NOVO



3001X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
A(3/6) J(6/6)
L(3/6) TYPE B

NITRIL ZELENA

5520

coverguard

NOVO



3101



EN374-5:2016

EN374-1:2003
J(6/6) K(6/6)
L(3/6) TYPE B

LATEX 30 CM

5210

coverguard



3131X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
C(6/6) K(6/6)
L(3/6) TYPE B

ŠIFRA KOD	PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
5507 - 5510	Pamuk/ bombaž	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Otpornost na kemikalije, pogodno za kontakt s hranom, dužina 32 cm, debljina 0,38 mm/ Kemična otpornost, primerna za stik s hranom, dužina 32 cm, debljina 0,38 mm	EN 420, EN 388 3001X, EN374-1 (2016) A(2/6) J(6/6) K(6/6) TYPE B, EN374-5 (2016)	7, 8, 9, 10	10/100
5527 - 5531	Pamuk/ bombaž	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Otpornost na kemikalije, pogodno za kontakt s hranom, dužina 33 cm, debljina 0,46 mm/ Kemična otpornost, primerna za stik s hranom, dužina 33 cm, debljina 0,46 mm	EN 420, EN 388 3001X, EN374-1 (2016) A(3/6) J(6/6) L(3/6) TYPE B, EN374-5 (2016)	7, 8, 9, 10, 11	10/100
5516-5520	Pamuk/ bombaž	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Zeleni akrilonitril/ Zeleni akrilonitril	Otpornost na kemikalije, dužina 33 cm, debljina 0,38 mm/Kemična otpornost, dužina 33 cm, debljina 0,38 mm	EN 420, EN 388 3101, EN374-1 (2003) J(6/6) K(6/6) L(3/6) TYPE B	6, 7, 8, 9, 10	10/200
5206-5210	Pamuk/ bombaž	Plavi Latex/ Modri Latex	Plavi Latex/ Modri Latex	Otpornost na kemikalije, dobar hvat, udobnost, fleksibilnost, dužina 30 cm, debljina 1,3 mm/Kemična otpornost, dober oprijem, udobje, prilagodljivost, dužina 30 cm, debljina 1,3 mm	EN 420, EN 388 3101, EN374-1 (2003) J(6/6) K(6/6) L(3/6) TYPE B	6, 7, 8, 9, 10	10/100

PARK 27 CM

6PARK27

6PARK27WT

NOVO



LACUNA



4121X

CE EN 420
EN 388

PARK 35 CM/PARK 45 CM

6PARK35
6PARK45

6PARK35WT
6PARK45WT

NOVO



LACUNA



4121X

CE EN 420
EN 388

KONA

6KONA

PVC 40 CM

3740



LACUNA



coverguard



4121X



EN374-5:2016



EN374-1:2016
J(2/6) K(6/6)
L(3/6) TYPE B

CE EN 420

CE

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6PARK27	Pamuk/ bombaž	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	Otpornost na mehaničke rizike, štiti od tekućina, dužina 27 cm/ Otpornost na mehanska tveganja, štiti pred tekoćinama, dužina 27 cm	EN 420, EN 388 (u procesu certifikacije)	10	12/120 WT= 1/120
6PARK35/6PARK45	Pamuk/ bombaž	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	Otpornost na mehaničke rizike, štiti od tekućina, dužina 35 cm/45 cm/ Otpornost na mehanska tveganja, štiti pred tekoćinama, dužina 35 cm/45 cm	EN 420, EN 388, 4121X	10	12/120 WT= 1/120
6KONA	Pamuk/ bombaž	Prirodna guma (Latex)/ Prirodna guma (Latex)	Prirodna guma (Latex)/ Prirodna guma (Latex)	Domaćinska rukavica za minimalne rizike, dužina 30 cm/ Rukavica za minimalna tveganja, dužina 30 cm	EN 420	S, M, L, XL	1/ 240
3738-3740	Pamuk/ bombaž	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	PVC (polivinil klorid)/ PVC (polivinil klorid)	Otpornost na kemikalije, tretirano ACTIFRESH tretmanom za bolju higijenu, dužina 40 cm/ Kemična otpornost, obdelana z ACTIFRESH nega za boljšo higijeno, dužina 40 cm	EN 420, EN 388 4121X, EN374-1 (2016) J(2/6) K(6/6) L(3/6) TYPE B, EN374-5 (2016)	8, 9, 10	10/ 100

LATEX 30 CM

5220

coverguard



EN388:2016



2131X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
K(6/6) TYPE C

CE EN420

5310

coverguard



EN388:2016



2010X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
A(2/6) K(6/6)
L(4/6) TYPE B

CE EN420

PVC 36 CM

3636

coverguard



EN388:2016



4121X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
A(2/6) K(6/6) L(3/6)
M(3/6) P(6/6) T(6/6)
TYPE A

CE EN420

PVC 40 CM

3640

coverguard



EN388:2016



4121X



EN374-5:2016

EN374-1:2016
A(2/6) K(6/6) L(3/6)
M(3/6) P(6/6) T(6/6)
TYPE A

CE EN420

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
5219-5220	Pamuk/ Bombaž	Plavi Latex/ Modri Latex	Plavi Latex/ Modri Latex	Otpornost na kemikalije, dobar hvat, dužina 30cm, debljina 1,3 mm/Kemična otpornost, dober oprijem, dolžina 30 cm, debljina 1,3 mm	EN420, EN388 2131X, EN374-1:2016 K(6/6) TIP C, EN374-5:2016	7, 8, 9, 10	12/144
5307-5311	Pamuk/ Bombaž	Crni Latex/ Crni Latex	Crni Latex/ Crni Latex	Otpornost na kemikalije, dobar hvat, dužina 31cm, debljina 0,7 mm/Kemična otpornost, dober oprijem, dolžina 31 cm, debljina 0,7 mm	EN420, EN388 2010X, EN374-1:2016 A(2/6), K(6/6), L(4/6) TIP B, EN374-5:2016	7, 8, 9, 10, 11	10/100
3636	Pamuk/ Bombaž	Polivinilklorid (PVC)/ Polivinilklorid (PVC)	Polivinilklorid (PVC)/ Polivinilklorid (PVC)	Otpornost na kemikalije, dobar hvat, dužina 36 cm/ Kemična otpornost, dober oprijem, dolžina 36 cm	EN420, EN388 4121X, EN374-1:2016 A(2/6), K(6/6), L(3/6), M(3/6), P(6/6), T(6/6) TIP A	6, 7, 8, 9, 10, 11	10/50
3640	Pamuk/ Bombaž	Polivinilklorid (PVC)/ Polivinilklorid (PVC)	Polivinilklorid (PVC)/ Polivinilklorid (PVC)	Otpornost na kemikalije, dobar hvat, dužina 40 cm/ Kemična otpornost, dober oprijem, dolžina 40 cm	EN420, EN388 4121X, EN374-1:2016 A(2/6), K(6/6), L(3/6), M(3/6), P(6/6), T(6/6) TIP A	6, 7, 8, 9, 10	10/50



RUKAVICE ZA PRECIZNE
POSLOVE & OPĆU UPOTREBU
ROKAVICE ZA PRECIZNOST IN
SPLOŠNO UPORABO



ŠIFRA KOD	PLETIVO	NASLOJ	MANŽETA	POSEBNE ZNAČAJKE	STANDARD	VELIČINE	PAKIRANJE
KOD	PLETIVO	NASLOJ	MANŠETA	POSEBNOSTI	STANDARD	VELIKOSTI	PAKIRANJE
6DODO	Najlon/ Najlon	Latex/Latex	Najlon/ Najlon	Visoka pokretljivost prstiju, pogodna za precizne radove/ Visoka gibljivost prstov, primerna za natančno delo	EN 420, EN 388 3121X;	10	1/120
6BLAKE	Poliester/ Poliester	Latex/Latex	Poliester/ Poliester	Visoka pokretljivost prstiju, pogodna za precizne radove/ Visoka gibljivost prstov, primerna za natančno delo	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
1LACR	Poliester/ Poliester	Latex/Latex	Poliester/ Poliester	Naborani protuklizni premaz, omogočuje precizne radove u vlažnim ujetima, visoka pokretljivost prstiju. Nagubana protizdrsna prevleka omogoča natančno obdelavo v mokri okolji, velika gibljivost prstov	EN 420, EN 388 3131X;	8, 9, 10, 11	10/100 WT = 1/100
6NEVA	Najlon/ Najlon	Latex/Latex	Najlon/ Najlon	Visoka pokretljivost prstiju, pogodna za precizne radove/ Visoka gibljivost prstov, primerna za natančno delo	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120

EUROGRIP 13L700
1LASB
1LASBWT

coverguard


EN 388



3131X

CE


NITRA
6NITRA
6NITRAWT

LACUNA


EN 388



3121X

CE


SIMPLYPRO
1NIFB
1NIFBWT

coverguard


EN 388



4121X

CE

HONDO
6HONDOWT

LACUNA


EN 388



3121X

CE



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŽETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
1LASB	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Pletivo od poliestera sa elastanom, dvostruki premaz od Latex pjene/Pleteni poliester z elastanom, dvojna prevleka z latex penom	EN 420, EN 388 3131X;	8, 9, 10 ,11	10/100 WT = 1/100
6NITRA	Poliester/ Poliester	Nitril/ Nitril	Poliester/ Poliester	Pletivo od poliestera , rukavica je umočena u nitril u predjelu dlana te na vrhovima prstiju na nadlanci/Pleteni poliester, rokavica namočena v nitril v predelu dlani in na konicah prstov	EN 420, EN 388 3121X;	9, 10	12/240 WT = 1/240
1NIFB	Poliester/ Poliester	Nitril/ Nitril	Poliester/ Poliester	Dvostruki premaz, narančasti glatki premaz preko cijele površine za rad u uljanim i masnim uvjetima te crni nitrilni premaz preko dlana za bolji zahvat/Dvojni premaz, oranžno glatka prevleka po celotni površini za delo v oljnih in masnih razmerah, in črni nitrilni premaz čez dlan za boljši oprijem	EN 420, EN 388 4121X;	8, 9, 10, 11	10/100 WT= 1/100
6HONDO	Najlon/ Najlon	Poliuretan/ Poliuretan	Najlon/ Najlon	Pletivo od najlona , premaz od poliuretana, dobar hvat/Najlonsko pletivo, poliuretanski premaz, dober oprijem	EN 420, EN 388 3121X;	10	12/120 WT = 1/120



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6FLORAP/ 6FLORAR	Poliester/ poliester	Poliuretan/ Poliuretan	Poliester/ poliester	Rukavice sa cvjetnim uzorkom, odlične za uporabu kod vrtlarskih poslova/Rukavice s cvjetličnim vzorcem, odlične za uporabo v vrtnarjenju službe	EN 420, EN 388 3131X;	8	12/120 WT= 1/120
6PINTOWH	Poliester/ poliester	Poliuretan/ Poliuretan	Poliester/ poliester	Rukavica za jednostavne mehaničke i poljoprivredne radove/ Rokavice za preprosta mehanična in kmetijska dela	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6PINTOGM	Poliester/ poliester	Poliuretan/ Poliuretan	Poliester/ poliester	Rukavica za jednostavne mehaničke i poljoprivredne radove/ Rokavice za preprosta mehanična in kmetijska dela	EN 420, EN 388 4121X;	6, 7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6PINTOBK	Poliester/ poliester	Poliuretan/ Poliuretan	Poliester/ poliester	Rukavica za jednostavne mehaničke i poljoprivredne radove/ Rokavice za preprosta mehanična in kmetijska dela	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT= 1/240

LENTE

6LENTE

MINTA

6MINT



LACUNA



LACUNA

EN 420

EN 420

TANA

6TANA

6TANAWT

PVC GRANULE

4350

4355



LACUNA




EN 420

EN 420

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6LENTE	Pamuk/ Bombaž	Pamuk/ Bombaž	Rukavica od 100% pamuka, za jednostavne mehaničke poslove/ Rokavice iz 100% bombaža, za preprosto mehansko delo	EN 420	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	12/600
6MINT	Pamuk/ poliester/ Bombaž/poliester	Pamuk/ poliester/ Bombaž/ poliester	Rukavica od kombinacije poliesteru i pamuka, za jednostavne mehaničke poslove/Rokavice iz kombinacije poliesteru i bombaža za enostavno mehansko delo	EN 420	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	12/600
6TANA	Pamuk/ Bombaž	Pamuk/ Bombaž	Rukavica za jednostavne mehaničke i poljoprivredne radove/Rokavice za preprosta mehanična in kmetijska dela	EN 420	10	12/300 WT = 1/300
4350 crvena/rdeča 4355 plava/modra	Pamuk/ poliester/ Bombaž/poliester	—	Dlan i nadlanica sa PVC granulama za bolji hvat/Dlan in hrbet s PVC granulami za boljši oprijem	EN420	4350/7, 4355/9	12/240

PAMUČNA

4170



 EN 420

POLIAMIDNA

4210



 EN 420

PAMUČNA PLETENA

4300

4305



 EN 420

PAMUČNA PLETENA

4330

4335



 EN 420

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŽETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
4167-4170	Pamuk/ Bombaž	PVC granule/ PVC granule	Pamuk/ Bombaž	Lagane, udobne, za precizne poslove, granule omogočujajo dobar hvat/Diari in hrbet s PVC granulami za boljši oprijem	EN 420	7, 8, 9, 10	12/ 300
4207-4210	Poliamid/ Poliamid	-	Poliamid/ Poliamid	Lagane, udobne, za precizne poslove/Lahka, udobna, za natančna dela	EN 420	7, 8, 9, 10	12/ 600
4300,4305	Pamuk/ Bombaž	-	Pamuk/ Bombaž	Lagane, udobne, za precizne poslove/Lahka, udobna, za natančna dela	EN 420	7, 10	10/ 250
4330,4335	Pamuk/ Bombaž	-	Pamuk/ Bombaž	Lagane, udobne, za precizne poslove/Lahka, udobna, za natančna dela	EN 420	7, 10	10/ 250



**RUKAVICE ZA TEŠKE
I GRUBE POSLOVE
ROKAVICE ZA TEŽKA IN
GRUBA DELOVNA MESTA**

CODO	6CODO	6CODOWT	TREND	6TREND	6TRENDWT

3810	BEST	6BEST	6BESTWT

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6CODO	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Vrhunska udobnost, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Vrhunsko udobje, visok oprijem, prevlečena lateks prevleka, elastična manšeta	EN 420, EN 388 2142X;	10	12/120 WT = 1/120
6TREND	Poliester, pamuk/ Poliester, bombaž	Latex/ Latex	Poliester, pamuk/ Poliester, bombaž	Za uporabo kod gradevinskih radova, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Za uporabo v gradbenih delih, visok oprijem, premaz naguban lateks, elastična manšeta	EN 420, EN 388 3141X;	10	12/120 WT = 1/120
3810	Pamuk/ Bombaž	Latex/ Latex	Pamuk/ bombaž	Vrhunska udobnost, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Vrhunsko udobje, visok oprijem, prevlečena lateks prevleka, elastična manšeta	EN 420, EN 388 3242X;	10	12/ 72
6BEST	Pamuk/ Bombaž	Latex/ Latex	Pamuk/ bombaž	Za uporabo kod gradevinskih radova, elastična manžeta/Za uporabo v gradbenih delih, elastična manšeta	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120

DIFFER

6DIFFORWT
narančasta/oranž

LACUNA



EN 388



2121X



DIFFER

6DIFFNYWT
plava/modra

LACUNA



EN 388



2121X



DIFFER

6DIFFYLWT
žuta/rumena

LACUNA



EN 388



2121X



EUROSTRONG

3840

3840WT



EN 388



3142X



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6DIFFORWT	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Za uporabo kod gradevinskih radova, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Za uporabo v gradbenih delih, elastična manšeta	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
6DIFFNYWT	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Za uporabo kod gradevinskih radova, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Za uporabo v gradbenih delih, visok oprijem, premaz naguban latex, elastična manšeta	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
6DIFFYLWT	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Za uporabo kod gradevinskih radova, visoki hvat, premaz naboranim Latexom, elastična manžeta/Za uporabo v gradbenih delih, visok oprijem, premaz naguban latex, elastična manšeta	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
3840	Poliester/ Poliester	Latex/ Latex	Poliester/ Poliester	Dvostruki Latex premaz na dlanu, elastična manžeta, visoke razine zašтите/Za uporabo v gradbenih delih, visok oprijem, premaz naguban latex, elastična manšeta	EN 420, EN 388 3142X;	10	12/72 WT = 1/72

CORDA

6CORDA

6CORDAWT

EUROTRIL

9650



LACUNA



EN 388



4111X



coverguard

EN 388



4111X



SINOP

6SINOP

6SINOPWT

SINOP

6SINOPNY

6SINOPNYWT



LACUNA



EN 388



3111X



LACUNA



EN 388



3111X



ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6CORDA	Pamuk/ Bombaž	Nitril/ Nitril	Pamuk/ Bombaž	Vrhunska kvaliteta i udobnost, za sve teže mehaničke radove/ Vrhunska kakovost in udobje za vedno težja mehanska dela	EN 420, EN 388 4111X;	10	12/120 WT= 1/120
9650	Pamuk/ Bombaž	Nitril/ Nitril	Pamuk/ Bombaž	Vrhunska kvaliteta i udobnost, ekstra debeli premaz nitrilom , tretirano ACTIFRESHOM za bolju higijenu/Vrhunska kakovost in udobje, izredno debela nitrilna prevleka, obdelana z ACTIFRESH za boljšo higijeno	EN 420, EN 388 4111X;	10	10/ 100
6SINOP	Pamuk/ Bombaž	Nitril/ Nitril	Pamuk/ Bombaž	Za uporabo kod mehaničkih radova, premaz nitrilom, elastična manžeta/Za uporabo pri mehanskih delih, nitrilna prevleka, elastična manšeta	EN 420, EN 388 3111X;	10	12/120 WT = 1/120
6SINOPNY	Pamuk/ Bombaž	Nitril/ Nitril	Pamuk/ Bombaž	Za uporabo kod mehaničkih radova, premaz nitrilom, elastična manžeta/Za uporabo pri mehanskih delih, nitrilna prevleka, elastična manšeta	EN 420, EN 388 3111X;	10	12/120 WT =1/120

EUROCUT IMPACT



**TEHNIČKE RUKAVICE
PROTUREZNE
& RUKAVICE ZA
SPECIJALNE RIZIKE
*TEHNIČNE ROKAVICE
PROTU REZANJU IN
ROKAVICE ZA POSEBNO
TVEGANJE***

ARKAD

6ARKA

6ARKAWT

DYNEEMA

6810



LACUNA



EN 388



3233X



coverguard



EN 388



4342C



EUROCUT N360

1CRVG

ANTICUT PU N360

1CRAG



EN 388



4X43B



coverguard



EN 388



4342C



coverguard

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
6ARKA	Goveda koža, poliester/ Krovja koža, poliester	-	Poliester/ Poliester	Kombinacija kože i poliesteru, pogodna za radove u građevini, antivibracijska svojstva/ Kombinacija usnja in poliesteru, primerna za gradbena dela, protivvibracijske lastnosti	EN 420, EN 388 3233X;	10, 11	12/72 WT = 1/72
6810	HPPE, Sintetička vlakna, staklena vlakna/ HPPE, sintetična vlakna, staklena vlakna	Poliuretan/ Poliuretan	HPPE, Sintetička vlakna, staklena vlakna/ HPPE, sintetična vlakna, staklena vlakna	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobar hvat/Visoka vzdžljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju, dober oprijem	EN 420, EN 388 4342C;	7, 8, 9, 10, 11	12/144
1CRVG	HPPE, Poliamid/ HPPE, Poliamid	Nitril/ Nitril	HPPE, Poliamid/ HPPE, Poliamid	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva/Visoka vzdžljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju	EN 420, EN 388 4X43B	6, 7, 8, 9, 10, 11	5/50
1CRAG	HPPE, Sintetička vlakna, staklena vlakna/ HPPE, sintetična vlakna, staklena vlakna	Poliuretan/ Poliuretan	HPPE, Sintetička vlakna, staklena vlakna/ HPPE, sintetična vlakna, staklena vlakna	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobra otpornost na prijavštinu/Visoka vzdžljivost, optimizirana mobilnost, proti rezanju lastnosti, dobra otpornost na umazanijo	EN 420, EN 388 4342C	6, 7, 8, 9, 10, 11	10/120

EUROCUT P318
1CRPB
NOVO


EN 388



4X42B

EUROCUT P500
1CRPG
NOVO


EN 388



4X43D

EUROCUT N505
1CRAN
NOVO


EN 388



4X44D

EUROCUT N318HV
1CRNY
NOVO


EN 388



4X42B

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
1CRPB	HPPE, Poliamid/ HPPE, Poliamid	Poliuretan/ Poliuretan	HPPE, Poliamid/ HPPE, Poliamid	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobra prodišnos/Velika vzdržljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju, dobra prepustnost zraka	EN 420, EN 388 4X42B;	6, 7, 8, 9, 10, 11	5/50
1CRPG	HPPE, mineralna vlakna, poliamid/ HPPE, mineral vlakna, poliamid	Poliuretan/ Poliuretan	HPPE, mineralna vlakna, poliamid/ HPPE, mineral vlakna, poliamid	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobar hvat/Vsoka vzdržljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju, dober oprijem	EN 420, EN 388 4X43D;	6, 7, 8, 9, 10, 11	5/50
1CRAN	HPPE, Poliester/ HPPE, Poliester	Nitril/ Nitril	Elastična/ Elastična	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobar hvat/Vsoka vzdržljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju, dober oprijem	EN 420, EN 388 4244D;	6, 7, 8, 9, 10, 11	5/50
1CRNY	HPPE, Poliamid/ HPPE, Poliamid	Nitril/ Nitril	Elastična/ Elastična	Velika trajnost, optimizirana pokretljivost, proturezna svojstva, dobar hvat/Vsoka vzdržljivost, optimizirana mobilnost, lastnosti proti rezanju, dober oprijem	EN 420, EN 388 4X42B;	6, 7, 8, 9, 10, 11	5/50

EUROWINTER L20
1LAFO
NOVO
coverguard


EN 511



X2X

EN 388



2242X

CE
EUROWINTER L22
1LAWO
coverguard


EN 511



X1X

EN 388



2141X

CE
EUROWINTER
6610
coverguard


EN 511



13X

EN 388



3243

CE
EURO ICE 2
1WIPP00
NOVO
coverguard


EN 511



X2X

EN 388



3231X

CE

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
1LAFO	Akril/ Akril	Latex/ Latex	Akril/ Akril	Hi-viz žuto pletivo, dvostruki premaz na dlanu, visoka fleksibilnost, dobra prodišnost, zaščita od vlage i vode/Hi-viz rumeno pletivo, dvojni premaz na dlanu, velika prilagodljivost, dobra prepustnost zraka, zaščita pred vlago in vodo	EN 420, EN 388 2242X, EN511 X2X;	8, 9, 10, 11	5/50
1LAWO	Akril/ Akril	Latex/ Latex	Akril/ Akril	Hi-viz žuto pletivo, dvostruki premaz na dlanu, visoka fleksibilnost, dobra prodišnost, zaščita od vlage i vode/Hi-viz oranžno pletivo, dvojni premaz na dlanu, velika prilagodljivost, dobra prepustnost zraka, zaščita pred vlago in vodo	EN 420, EN 388 2141X, EN511 X1X;	8, 9, 10, 11	10/50
6608 - 6611	Poliester, akril/ Poliester, akril	Latex/ Latex	Poliester, akril/ Poliester, akril	Elastična manžeta, visoka udobnost i trajnost, 3/4 Latex premaz, dober hvat/Elastična manšeta, visoko udobje in vzdržljivost, 3/4 lateks, dober oprijem	EN 420, EN 388 3243, 13X	8, 9, 10, 11	10/100
1WIPP00	Akril/ Akril	PVC (polivinilklorid)/ PVC (polivinilklorid)	Akril/ Akril	Elastična manžeta, visoka udobnost i trajnost, dober hvat, vodoodbojna/Elastična manšeta, visoko udobje in vzdržljivost, dober oprijem, vodoodbojna	EN 420, EN 388 3231X, EN511 X2X;	7, 8, 9, 10, 11	10/100

EUROCUT IMPACT 200

1CHIC3

EUROCUT IMPACT 200

1CHIC6

NOVO



coverguard



EN 388



4443D

NOVO



coverguard



EN 388



4342C

EN 13594:2015 P

EN 13594:2015 P

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
1CHIC3	HPPE pletivo/ HPPE pletivo	Latex/ Latex	Nitril/ Nitril	Otpornost na udarce, visoka protureznost (razina D), visoka trajnost (abrazija razine 4/4) Otpornost na udarce, visoka odpornost (stopnja D), visoka vzdržljivost (nivo abrazije 4/4)	EN420, EN388 4443D, EN 13594:2015 P	7, 8, 9, 10, 11	5/50
1CHIC6	HPPE pletivo/ HPPE pletivo	Latex/ Latex	Nitril/ Nitril	Otpornost na udarce, visoka protureznost (razina D), visoka trajnost (abrazija razine 4/4) Otpornost na udarce, visoka odpornost (stopnja D), visoka vzdržljivost (nivo abrazije 4/4)	EN420, EN388 4443D, EN 13594:2015 P	7, 8, 9, 10, 11	5/50



KEVLAR RUKAVICA 27CM/35CM

4655 4657

coverguard



EN 407



44XXXX

EN 388



1x40D



PEKARSKA RUKAVICA

4715

coverguard



EN 407



X2XXXX

EN 388



2231X



ELEKTRIČARSKÉ RUKAVICE

8024-8411

coverguard

KLASA/RAZRED 00
2.500 V8024 - 8
8027 - 11KLASA/RAZRED 0
5.000 V8057 - 8
8027 - 11KLASA/RAZRED 1
10.000 V8108 - 8
8111 - 11KLASA/RAZRED 2
20.000 V8208 - 8
8211 - 11KLASA/RAZRED 3
30.000 V8308 - 8
8311 - 11KLASA/RAZRED 3
40.000V8408 - 8
8411 - 11

ŠIFRA KOD	PLETIVO PLETIVO	NASLOJ NASLOJ	MANŽETA MANŠETA	PODSTAVA NOTRANJOST	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
4655/4657	Kevlar/ Kevlar	-	Elastična/ Elastična	Debeli pamuk/ Debeli bombaž	Termalna izolacija do 350°C, za rukovanje ostrim i vrućim predmetima/Toplotna izolacija do 350 °C, za delo z ostrimi in vroćimi predmeti	EN 420, EN 388 1X40D, EN407 44XXXX;	10	5/50
4715	Pamuk/ Bombaž	-	Plastična/ Plastična	Pamuk/ Bombaž	Termalna izolacija do 350°C, za rukovanje ostrim i vrućim predmetima/Toplotna izolacija do 350 °C, za delo z ostrimi in vroćimi predmeti	EN 420, EN 388 2231X, EN407 X2XXXX;	10	5/60
8024-8411	Prirodna guma/ Naravna guma	-	Gumena/ Gumena	-	Visoka dielektrična zaščita, Ergonomski oblik/ Visoka dielektrična zaščita, ergonomska oblika	EN60903:2003 CEI 60903:2014 EPI Catégorie III	8-11	1

JEDNOKRATNE RUKAVICE
ROKAVICE ZA ENKRATNO
UPORABO



RAZLIKA IZMEĐU NITRIL, LATEX I VINIL JEDNOKRATNIH RUKAVICA

Najpopularniji materijali od koji se izrađuju jednokratne rukavice danas su nitril, latex i vinil.

Koje su razlike između nitril, latex i vinil rukavica te za koje se primjene i industrije preporuča pojedina od tih rukavica:

LATEX jer prirodni materijal dobiven iz mliječnog soka biljke *Hevea brasiliensis* iz porodice kaučukovca koji se nakon prerade koristi kao proizvodna supstanca u raznim industrijama. Latex je još uvijek najpopularnija supstanca za proizvodnju jednokratnih rukavica, ali kod određenog broja ljudi izaziva alergijske reakcije pa su razvijene tzv. latex free alternative u obliku nitril i vinil rukavica.

Osim medicinskog sektora latex je još uvijek prvi izbor kad su u pitanju jednokratne rukavice zbog slijedećih performansi:

- visoke razine zaštite
 - fleksibilnosti i izuzetne spretnost prstiju
 - visoka dodirna osjetljivost („second skin“ osjećaj) i komfor
- Osim medicinskog sektora latex se preporuča za sve industrije gdje nema prevelikog dodira s teškim uljima i mastima (kozmetički saloni, poslovi održavanja i čišćenja).

Kao prirodni materijal latex je i biorazgradiv što mu daje dodatnu prednost u odnosu na umjetno stvorene materijale.

NITRIL (Acrylonitrile butadiene rubber NBR) je sintetička guma proizvedena iz organskih kemikalija.

Krajem devedesetih godina razvijena je kao alternativa latexu tj. prirodnoj gumi koja je do tad bila nezamjenjiva u mnogim industrijama. Nitril odnosno nitrilnu gumu karakteriziraju slijedeće performanse:

- superiorna čvrstoća i rezistentnost na kemikalije u odnosu na prirodni latex
- izuzetna rezistentnost na teške masnoće i ulja
- visoka stabilnost na ekstremnim temperatura od -40 °C do +108 °C
- antialergijska svojstva - latex free
- dugotrajnost

Nitril je općeprihvaćen kao proizvodna supstanca u svim industrijama, od automobilske, avio industrije, proizvodnje obuće, proizvodnji osobne zaštitne oprema pa tako i proizvodnji rukavica.

Jednokratne rukavice od nitrila uz sve navede performanse pokazale su izvrsnu otpornost i na mikroorganizme i izvrsna su alternativa prirodnom latexu. Jedini nedostatak nitril rukavica je manja fleksibilnost i komfor u odnosu na prirodni latex.

Primjena: nitril je primjenjiv u svim sektorima i industrijama, a posebice prehrambenoj, automobilskoj, kemijskoj, naftnoj industriji, ali sve više i u medicinskom sektoru, farmaceutici, kućanstvu. U svijetu je posljednjih godina zabilježen rast popularnosti rukavica izrađenih od nitrila i one definitivno preuzimaju primat u ukupnoj potrošnji jednokratnih rukavice u svijetu.

VINIL je sintetički materijal i jedna od vrsta PVC-a, točnije film nastao na bazi nafte. Primarna prednost vinil jednokratnih rukavica je jeftinija sirovini u odnosu na nitril i latex, a unatoč tome što su manje izdržljive od latex i nitril rukavica te nude ograničenu zaštitu od kemijske ili biomedicinske izloženosti, dosta se koriste upravo zbog pristupačnih cijena.

Vinil rukavice manje prijanju uz ruku, manje su elastične te pružaju manji osjećaj opipa od latex ili nitril rukavica, ali se preporučuju ljudima koji su skloni alergijama jer su ugodne za kožu, pružaju osjećaj komfora i dobra su opcija za dosta radnih pozicija.

Preporučena primjena u prehrambenoj industriji kod kontakta sa nemasnom hranom, u kućanstvu, veterini, uslužnim djelatnostima kao što su frizerski saloni, prerađivačkoj industriji te drugim sektorima s niže rizičnim okruženjem.

RAZLIKA MED NITRIL, LATEX IN VINIL ROKAVICAMI ZA ENKRATNO UPORABO

Najbolj priljubljeni materiali, iz katerih so narejene rokavice za enkratno uporabo so nitril, latex in vinil.

Kakšne so razlike med nitrilnimi, latexnimi in vinilnimi rokavicami in za katere namene in industrijo se priporoča vsaka od teh rokavic:

LATEX ker je naravni material, pridobljen iz mlečnega soka rastline *Hevea brasiliensis* iz družine gume, ki je po predelavi uporablja kot proizvodni snov v različnih industrijah. Latex je še vedno najbolj priljubljena snov za proizvodnjo rokavic za enkratno uporabo, vendar pa povzroča alergijske reakcije pri določenem številu ljudi, tako da je tako imenovani Alternative brez latexa v obliki nitrilnih in vinilnih rokavic.

• V medicinskem sektorju je latex še vedno prva izbira rokavic za enkratno uporabo zaradi naslednjih lastnosti:

- Visoka raven zaščite
- prožnosti in izjemni spretnosti prstov
- Visoka občutljivost (udobje) na dotik in udobje

Poleg zdravstvenega sektorja, je latex priporočljivo za vse dejavnosti, kjer ni preveč stik s težkimi olji in masti (kozmetični saloni, vzdrževanje in čiščenje delovnih mest). Kot naravni material, iz latexa je tudi biološko razgradljivi, kar ji daje še dodatno prednost pred umetnih materialov.

NITRIL (akrilonitril butadien guma NBR) je sintetična guma, proizvedena iz organskih kemikalij.

Konec devetdesetih let so ga razvili kot alternativo latexu, torej naravnemu kavčuku, ki je bil do takrat v mnogih industrij nenadomestljiv. Za nitrilno gumon nitril so značilne naslednje lastnosti:

- vrhunska trdnost in odpornost na kemikalije v primerjavi z naravnim latexom
- Izjemna odpornost na težke maščobe in olja
- Visoka stabilnost pri ekstremnih temperaturah od -40 °C do +108 °C
- antialergijske lastnosti - brez latexa
- dolgoživost

Nitril je splošno sprejet kot proizvodna snov v vseh panogah, od avtomobilske, vesoljske, obutvene industrije, proizvodnje osebne zaščitne opreme in s tem proizvodnje rokavic.

Nitrilne rokavice za enkratno uporabo z vsemi zgoraj navedenimi lastnostmi so pokazale odlično odpornost na mikroorganizme in so odlična alternativa naravnemu latexu. Edina pomanjkljivost nitrilnih rokavic je manjša prilagodljivost in udobje v primerjavi z naravnim latexom.

NAMENA: nitril je uporaben v vseh sektorjih in panogah, zlasti v živilski, avtomobilski, kemični, naftni industriji, vse pogosteje pa tudi v medicinskem sektorju, farmaciji in gospodinjstvih. Priljubljenost nitrilnih rokavic v zadnjih letih narašča po vsem svetu in zagotovo prevzemajo vodilno vlogo v celotni porabi rokavic za enkratno uporabo na svetu.

VINYL je sintetični material in ena od vrst PVC, natančneje film na oljni osnovi. Glavna prednost rokavic za enkratno uporabo so cenejše surovine v primerjavi z nitrilom in latexom in kljub temu, da so manj trpežne kot rokavice iz latexa in nitrila in nudijo omejeno zaščito pred kemično ali biomedicinsko izpostavljenostjo, se pogosto uporabljajo ravno zaradi dostopnih cen.

Vinilne rokavice se manj držijo roke, so manj elastične in zagotavljajo manj občutka kot rokavice iz latexa ali nitrila, vendar so priporočljive ljudem, ki so nagnjeni k alergijam, ker so prijetne za kožo, zagotavljajo občutek udobja in so dobra izbira za številne delovne položaje.

Priporočljiva uporaba v živilski industriji v stiku z nizko vsebnostjo maščob, v gospodinjstvu, veterini, storitvenih dejavnostih, kot so frizerski saloni, predelovalna industrija in drugi sektorji z okoljem z manjšim tveganjem.

DERMAGEL COATED

RD100060

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;

NITRYLEX BASIC

RD301050

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;

SANTEX POWDERED

RD110100

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;

VINYLEX POWDER FREE

RD200180

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;

IDEAL GRIP

RD3023300

MERCATORMEDICAL



CE EN420;

ŠIFRA KOD	MATERIJAL MATERIJAL	BOJA BARVA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
RD100060	Latex bez pudera/ Latex brez praha	Krem/ Krem	Za rad u laboratoriju, industrija namještaja, dijagnostika, saloni ljepote, njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, kontakt sa hranom/ <i>Za laboratorijska dela, pohištveno industrijo, diagnostiko, kozmetične salone, nego bolniki, zobozdravstvo, veterinarstvo, stik s hrano</i>	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD301050	Nitril bez pudera/ Nitril brez praha	Plava/ Modra	Njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni ljepote, kontakt sa hranom, mehaničarski radovi i auto industrija, štamparije, kućna radinost/ <i>Njega pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, kontakt s hrano, mehanični deli in avtomobilsko industrija, tiskarne, obrti</i>	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD110100	Latex s puderom/ Latex z prahom	Krem/ Krem	Njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni ljepote, kontakt sa hranom, mehaničarski radovi i auto industrija, štamparije, kućna radinost/ <i>Njega pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, kontakt s hrano, mehanični deli in avtomobilsko industrija, tiskarne obrti</i>	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD200180	Vinil bez pudera/ Vinil brez praha	Prozirna/ Prozorna	Veterinarska medicina, saloni ljepote/ <i>Veterina, kozmetični saloni</i>	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
D3023300	Nitril bez pudera/ Nitril brez praha	Crna/ Crna	2,5 puta deblja od standardnih jednokratnih rukavica, obložena granulama za bolje prijanjanje; Preporučena područja upotrebe: radovi u industriji, građevina, kontakt sa hranom mehaničarski radovi i auto idindustrija/ <i>2,5-krat debelejša od standardne rokavice za enkratno uporabo, prevlečene z granulami za boljši oprijem; Priporočena področja uporabe: industrijska dela, gradbeništvo, stik z živil, mehanična dela in avtomobilsko industrija.</i>	EN420	M-XXL	50 kom paket/10 paketa kutija

NITRYLEX CLASSIC

RD300190

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;

NITRYLEX COLLAGEN

RD300950

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;

NITRYLEX BLACK

RD301040

NITRYLEX AMBULANCE HIGH RISK

RD100110

MERCATOR LATEX

RP110010

MERCATORMEDICAL

MERCATORMEDICAL

MERCATORMEDICAL



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;



CE EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420;



CE EN420;

ŠIFRA KOD	MATERIJAL	BOJA BARVA	POSEBNE ZNAČAJKE POSEBNOSTI	STANDARD	VELIČINE VELIKOSTI	PAKIRANJE PAKIRANJE
RD300190	Nitril bez pudera/ Nitril bez pudera	Plava/ Modra	Njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni lepote, kontakt sa hranom, mehaničarski radovi i auto industrija, štamparije, kućna radinost/ Njega pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, kontakt s hrano, mehanični deli in avtomobilsko industrija, tiskarne, obrt	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD300950	Nitril bez pudera/ Nitril bez pudera	Purpurno cvrena/ Vijolično rdeča	Odjeli pedijatrije, saloni za uljepšavanje, njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni lepote, kontakt sa hranom/ Pediatrichni odelki, saloni za polepsanje, nego pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, stiki s hrano	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD301040	Nitril bez pudera/ Nitril bez pudera	Crna/ Crna	Mehaničarski radovi i auto industrija, tattoo saloni, osoblje za čišćenje, njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni lepote, kontakt sa hranom, štamparije, kućna radinost/ Mehanična dela in avtomobil industrija, saloni za tatoo, čistilno osebeje, nega pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, stik s hrano, tiskarne, obrt	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RD100110	Latex bez pudera/ Latex bez pudera	Tamno plava/ Temno modra	High risk procedure, hitna služba, za hitne intervencije, industrija namještaja, dijagnostika, njega bolesnika, dentalna medicina/ Postopek z visokim tveganjem, služba za nujne primere, nujne intervencije, pohlšivena industrija, dijagnostika, nega pacientov, zobna medicina,	EN 455-1, EN455-2, EN455-3, EN455-4, EN980, EN1041, EN ISO 13485, EN374-1, EN374-2, EN420, EN374-3;	XS - XL	100 kom paket/10 paketa kutija
RP110010	Latex s puderom/ Latex z prahom	Krem/ Krem	Njega bolesnika, dentalna medicina, veterinarska medicina, saloni lepote, kontakt sa hranom, kućna radinost/ Nega pacientov, zobozdravstvo, veterina, kozmetični saloni, stiki s hrano, obrt;	EN420	M-XL	100 kom paket/10 paketa kutija





ZAŠTITA GLAVE I SLUHA

Lacuna nudi široki izbor artikala za zaštitu glave i sluha. Naša ponuda čepića za uši, antifona, kaciga, vizira i ostalih artikala iz ovog asortimana osigurava rješenja u skladu s potrebama vašeg radnog mjesta.

Izuzetan dizajn, maksimalna udobnost i izvanredna zaštita glavne su karakteristike naših proizvoda. Zaštite svoj sluh i glavu uz kvalitetne artikle branda COVERGUARD.

ZAŠČITA GLAVE IN SLUHA

Lacuna ponuja širok izbor izdelkov za zaščito glave in sluha. Naša ponudba ušesnih čepkov, antifona, čelad, vizirjev in drugih izdelkov dajo rešitve v skladu s potrebami vašega delovnega mesta.

Izjemen dizajn, maksimalno udobje in izjemna zaščita so glavne značilnosti naših izdelkov. Zaščitite svoj sluh in glavo s kakovostnimi izdelki branda COVERGUARD.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**ZAŠTITA GLAVE
I SLUHA**
**ZAŠČITA GLAVE
IN SLUHA**

EUROPSKA NORMA ZA ZAŠTITU SLUHA

Europska regulativa 2016/425 određuje kategorizaciju OZO (Osobne Zaštitne Opreme), za svaku kategoriju određuje postupak certificiranja i tehničkih pravila koje oprema mora zadovoljiti.

*Tip I OZO: manji rizici (namijenjeni zaštiti od površinskih ozljeda).

Proizvođač ima CE certifikat. On izjavljuje da, kada je nova, OZO odgovara zahtjevima direktive. Njegova osobna odgovornost je uključena. Proizvod je potom označen CE.

*Tip II OZO: Srednje rizici (namijenjeni za zaštitu od mehaničkih, toplinskih i kemijskih rizika). Proizvođač podnosi zahtjev za CE inspekciju, praćen tehničkom dokumentacijom OZO na jedan od 80 obaviještenih europskih laboratorija, koji nastavlja s nizom testova i dodjeljuje EC certifikat za ispitivanje tipa (TEC) ako OZO odgovara zahtjevima.

*Tip III OZO: smrtna opasnost (namijenjena zaštiti od smrtno opasnosti ili rizika nepovratne zdravstvene štete).

Proizvođač ima izbor za nadzor proizvodnje svojeg proizvoda između završenog CE sustav osiguranja proizvoda (11A) ili sustav osiguranja kvalitete s nadzorom proizvodnje (11B). Prije toga trebao je obaviti isti postupak kao i za OZO TIP II - srednji rizici OZO namijenjene zaštiti od pada s visina pripadaju kategoriji III. CE oznaka odnosi se na sve tri kategorije.

Proizvodi ovjereni na ovaj način nose oznaku CE, a za kategoriju III slijedi broj prijavljenog tijela kojim se rukuje kontrola kvalitete. Za svaki certificirani proizvod proizvođač isporučuje korisničke upute s njegovim imenom i adresom, pohranom, korištenjem i uputa za održavanje, preporučeno vrijeme uporabe i značenje oznaka. Sve ove specifikacije su propisane prethodno navedenim "usklađenim" EN standardima.

Sukladno Europskoj regulativi 2016/425 pojedinačni zaštitnici od buke svrstani su u Tip III OZO: smrtna opasnost (namijenjena zaštiti od smrtno opasnosti ili rizika nepovratne zdravstvene štete).

STANDARDI

EN 352 > Europski standard za zaštitu sluha napravljen je u nekoliko dijelova zbog sigurnosti i testiranja na različitim tipovima individualnih štitnika za sluh.

U ovom katalogu nalaze se:

EN 352-1 štitnici za uši

EN 352-2 čepići za uši

EN 352-3 kaciga s montiranim štitnicima

EN 352-4 nivo-zavisni štitnici

EN 352-8 štitnici s ugrađenim radio prijemnikom

EN 166 > Specifikacije za individualnu zaštitnu opremu za

oči i lice. Određuje se specifikacija za konstrukciju izvedbe (optičke karakteristike kao što su snaga, transmisija i difuzija faktora svjetla, mehaničke karakteristike kao što su čvrstoća, termalna stabilnost i otpor).

EN 1731 > Štitnici za oči i lice, za industrijsku i ne-industrijsku upotrebu, zaštita od mehaničkih rizika i/ili od vrućine.

EN 812 > Ovim standardom specifikirani su fizički kao i zahtjevi u vezi izvedbe, metode testiranja te zahtjevi za poklopce koji se koriste u industriji, a otporni su na jake udarce. Poklopci koji su otporni na udarce namijenjeni su za ograničenu zaštitu glave, u okolnostima kada može doći do jakih udaraca dovoljno snažnih da se povrijedi ili onesposobi radnika. U biti su namijenjeni okolnostima gdje objekti ne mogu pasti. Poklopci nisu namijenjeni zaštiti od efekata padajućih objekata kao ni visećih ili pomičnih tereta. Poklopci otporni na udarce ne mogu ni u kojem slučaju zamijeniti zaštitnu industrijsku kacigu koja je u skladu s EN 397 standardom.

EN 397 > Europski standard EN 397 specifikira zahtjeve vezane uz metode testiranja kao i zahtjeve za zaštitne kacige koje se koriste u industriji. Te kacige štite od padajućih objekata. EN50365 - Električno izolacijske kacige za uporabu na instalacijama niskog napona. Ovaj se standard primjenjuje na električno izolacijske kacige koje se koriste za rad na dijelovima pod naponom ili u njihovoj blizini instalacija koje ne prelaze 1.000 V izmjeničnog ili 1500 V DC. Te kacige, kada se koriste istovremeno s drugom električno izolacijskom zaštitnom opremom, sprječavaju opasne električne udare koji prolaze kroz glavu.

SNR = Single Number Rating - Globalni index prigušenja označava razinu dB od koje OZO može zaštititi. To nije precizan index.

OBRAZLOŽENJE

SNR - Single Number Rating.
Govori o prigušenosti zvuka koju provode pojedini artikli H, M, L
Prikazuje prigušenost pojedinih štitnika obzirom na stupanj frekvencije:
H: visoka frekvencija iz prirode
M: srednja frekvencija iz prirode
L: niska frekvencija iz prirode

EVROPSKI STANDARD ZA ZAŠČITU SLUHA

Evropska uredba 2016/425 določa kategorizacijo OZO (osebna zaščitna oprema) in za vsako kategorijo določa postopek certificiranja in tehnična pravila, ki jih mora oprema izpolnjevati.

**OZO tipa I: manjša tveganja (namenjena zaščiti pred površinskimi poškodbami).*

Proizvajalec ima CE certifikat in izjavlja, da je nova osebna zaščitna oprema v skladu z zahtevami direktive. Vključena je njegova osebna odgovornost. Izdelek je nato označen s CE.

**Osebna zaščitna oprema tipa II: srednje velika tveganja (namenjena zaščiti pred mehanskimi, termičnimi in kemičnimi tveganji). Proizvajalec predloži zahtevek za pregled CE skupaj s tehnično dokumentacijo o OZO nekemu izmed 80 prijavljenih evropskih laboratorijev, ki nadaljuje z vrsto testov in dodeli ES potrdilo o preskusu tipa (TEC), če OZO izpolnjuje zahteve.*

**OZO tipa III: smrtna nevarnost (namenjena zaščiti pred smrtno nevarnostjo ali nevarnost nepopravljive škode za zdravje). Proizvajalec lahko nadzoruje proizvodnjo svojega izdelka po zaključenem sistemu zavarovanja izdelkov CE (IIA) ali sistemu zavarovanja kakovosti s kontrolo proizvodnje (IIB). Pred tem je moral izvesti enak postopek kot za OZO TIP II - srednje tveganje OZO, namenjene zaščiti od padcev z višin, ki sodijo v kategorijo III.*

Oznaka CE velja za vse tri kategorije.

Tako certificirani izdelki nosijo oznako CE, za kategorijo III pa sledi številka priglašene organa, ki obvladuje nadzor kakovosti. Certificirani proizvajalec izdelkov priloži navodila za uporabo s svojim imenom in naslovom, navodila za shranjevanje, uporabo in vzdrževanje, priporočeni čas uporabe in pomen nalepk. Vse te specifikacije so predpisane z zgoraj omenjenimi „usklajenimi“ standardi EN

V skladu z Evropsko uredbo 2016/425 so posamezna sredstva za zaščito proti hrupu razvrščeni v osebno zaščitno opremo tipa III: smrtonosna nevarnost (namenjena zaščiti pred smrtno nevarnostjo ali nevarnostjo nepopravljive zdravstvene škode).

STANDARDI

EN 352 > Evropski standard za zaščito sluha je sestavljen iz nekaj delov zaradi varnosti in preskušanja na različnih tipih individualnih ščitnikov za sluh.

Ta katalog vsebuje:

EN 352-1 ščitnike za ušesa

EN 352-2 čepi za ušesa

EN 352-3 čelada z nameščenimi ščitniki

EN 352-4 ščitniki, odvisni od nivoja

EN 352-8 ščitnik z integriranim radijskim prejemnikom

EN 166 > Specifikacije za individualno opremo za zaščito oči in obraza. Določena je specifikacija za konstrukcijo izvedbe (optične karakteristike, kot so moč, prepustnost in difuzija svetlobnih faktorjev, mehanske značilnosti, kot so trdnost, toplotna stabilnost in odpornost).

EN 1731 > Ščitniki za oči in obraz, za industrijsko in neindustrijsko uporabo, zaščita pred mehanskimi tveganji in/ali vročino.

EN 812 > S tem standardom so specifikirane fizične zahteve in zahteve v zvezi z izvedbo, preskusne metode in zahteve za pokrove, ki se uporabljajo v industriji in so odporni proti udarcem. Pokrovi, odporni proti udarcem, so namenjeni za omejeno zaščito glave v situacijah, pri katerih lahko pride do močnih udarcev, ki so dovolj močni, da lahko poškodujejo ali onemogočijo delavce. V bistvu so namenjeni za okoliščine, kjer predmeti ne morejo pasti. Pokrovi niso namenjeni za zaščito pred učinki padajočih predmetov ali visečih ali premičnih bremen. Pokrovi, odporni na udarce, v nobenem primeru ne morejo nadomestiti zaščitne industrijske čelade, ki so v skladu s standardom EN 397.

EN 397 > Evropski standard EN 397 določa zahteve za preskusne metode in zahteve za varnostne čelade, ki se uporabljajo v industriji. Te čelade ščitijo pred padajočimi predmeti. EN50365 - Električne izolacijske čelade za uporabo na nizkonapetostnih instalacijah. Ta standard velja za električno izolacijske čelade, ki se uporabljajo pri delu na delih napeljave ali v njihovi bližini, ki ne presegajo 1000 V AC ali 1500 V DC. Te čelade, kadar se uporabljajo hkrati z drugo električno izolacijsko zaščitno opremo, preprečujejo prehod nevarnih električnih šokov skozi glavo.

SNR = Single Number Rating- Globalni indeks dušenja označuje raven dB, pred katero lahko zaščiti OZO. To ni natančen indeks.

POJASNILO

SNR - Single Number Rating

Govori o pridušenem zvok, ki ga vodijo posamezni predmeti H, M, L prikazuje slabljenje posameznih ščitov odvisno od frekvence:

H: visoka frekvenca iz narave

M: srednja frekvenca iz narave

L: nizka frekvenca iz narave

ČEPIČI ZA UŠI SA VEZICOM UŠESNI ČEPKI Z VRVICO

6FITC00

Opis: čepiči za uši sa vezicom
Materijal: poliuretan
Karakteristike: anatomski oblikovani, vrlo mekani i udobni;
Boja: zelena
SNR: 23 dB
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 50 pari u paketu, 20 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki z vrvico
Materijal: poliuretan
Značilnosti: anatomsko oblikovane, zelo mehke in udobne;
Barva: zelena
SNR: 23 dB
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 50 parov v paketu, 20 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002

ČEPIČI ZA UŠI UŠESNI ČEPKI

6MUSU00

Opis: čepiči za uši
Materijal: poliuretan
Karakteristike: anatomski oblikovani, vrlo mekani i udobni, mogu se koristiti ispod antifona;
Boja: zelena
SNR: 29 dB
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 50 pari u paketu, 20 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki
Materijal: poliuretan
Značilnosti: anatomsko oblikovani, zelo mehki in udobni, lahko se uporabljajo pod antifonom;
Barva: zelena
SNR: 29 dB
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 50 parov v paketu, 20 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002

ČEPIČI ZA UŠI S DRŽAČEM UŠESNI ČEPKI Z DRŽALOM

30220

Opis: čepiči za uši
Materijal: poliuretan, luk od polipropilena
Karakteristike: vrlo lagani i udobni;
SNR: 20 dB
Boja: žuta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 40 pari u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki
Materijal: poliuretan, lok iz polipropilena
Značilnosti: zelo lahki in udobni;
SNR: 20 dB
Barva: rumena
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 40 parov v paketu, 10 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002

ČEPIČI ZA UŠI UŠESNI ČEPKI

30221

Opis: zamjenski čepiči za uši za 30220
Materijal: poliuretan
Karakteristike: vrlo lagani i udobni;
SNR: 20 dB
Boja: žuta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 20 pari u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: nadomestilni ušesni čepki
Materijal: poliuretan,
Značilnosti: zelo lahki in udobni;
SNR: 20 dB
Barva: rumena
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 20 parov v paketu, 10 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002

ČEPIČI ZA UŠI UŠESNI ČEPKI

30205

Opis: čepiči za uši
Materijal: poliuretan
Karakteristike: anatomski oblikovani, vrlo mekani i udobni;
SNR: 36 dB
Boja: narančasta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 200 pari u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: Ušesni čepki
Material: poliuretan
Značilnosti: anatomsko oblikovane, zelo mehke in udobne;
SNR: 36 dB
Barva: oranžna
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 200 parov v paketu, 10 paketov v škatli;



coverguard



CE EN352-2:2002

ČEPIČI ZA UŠI UŠESNI ČEPKI

30215

Opis: čepiči za uši
Materijal: poliuretan ,
Karakteristike: anatomski oblikovani ,vrlo mekani i udobni;
SNR: 36 dB
Boja: narančasta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 500 pari u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: Ušesni čepki
Material: poliuretan
Značilnosti: anatomsko oblikovane, zelo mehke in udobne;
SNR: 36 dB
Barva: oranžna
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 200 parov v paketu, 10 paketov v škatli;



coverguard



CE EN352-2:2002

SPREMNIK ZA ČEPIČE ZA UŠI POSODA ZA UŠESNE ČEPKE

30300

Opis: prazni spremnik za čepiče za uši
Karakteristike: puni se sa artiklom 30215, kapacitet 500 pari , ima opciju pričvršćenja na zid;
Boja: zelena
Originalno pakiranje: 1 komad u paketu, 4 paketa u kutiji;

Opis: prazna posoda za ušesne čepke
Značilnosti: napolni se z artiklom 30215, kapaciteta 500 parov, ima možnost pritrditve na stano;
Barva: zelena
Originalna embalaža: 1 kos v paketu, 4 pakiranja v škatli;



coverguard



341

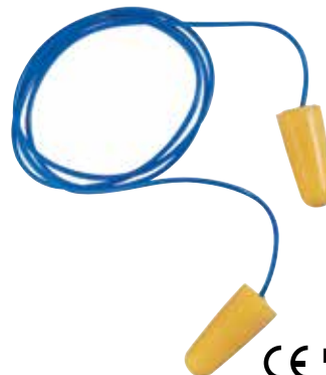
ČEPIČI ZA UŠI SA VEZICOM UŠESNI ČEPKI Z VRVICO

30206

Opis: čepiči za uši s vezicom
Materijal: poliuretana , PVC vezica
Karakteristike: anatomski oblikovani, vrlo mekani i udobni;
SNR: 36 dB
Boja: narančasta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 150 parov v paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki z vrvico
Material: poliuretana, PVC vrvica
Značilnosti: anatomsko oblikovane, zelo mehke in udobne;
SNR: 36 dB
Barva: oranžna
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 150 parov v paketu, 10 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002



ČEPIČI ZA UŠI SA VEZICOM UŠESNI ČEPKI Z VRVICO

30211

Opis: čepiči za uši s vezicom
Materijal: plavi elastomer (PU pjena brez lateksa), vezica od tkanine
Karakteristike: anatomski oblikovani , individualno pakiranje po 1 par u kutiji, detektabilni - pogodni za industriju hrane , mogu se prati i ponovo koristiti;
SNR: 30 dB
Boja: plava
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 50 parov v paketu, 12 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki z vrvico
Material: modri elastomer (PU pena brez lateksa), vrvica iz tkanine
Značilnosti: anatomsko oblikovan, posamično pakiran 1 par v škatli, zaznaven - primeren za živilsko industrijo, ga je mogoče oprati in ponovno uporabiti;
SNR: 30 dB
Barva: modra
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 50 parov v paketu, 12 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002



ČEPIČI ZA UŠI SA VEZICOM UŠESNI ČEPKI Z VRVICO

30213

Opis: čepiči za uši s vezicom
Materijal: žuti elastomer (PU pjena brez lateksa), vezica od tkanine
Karakteristike: anatomski oblikovani, individualno pakiranje po 1 par u kutiji, mogu se prati i ponovo koristiti;
SNR: 30 dB
Boja: žuta
Standard: EN352-2:2002;
Originalno pakiranje: 50 parov v paketu, 12 paketa u kutiji;

Opis: ušesni čepki z vrvico
Material: modri elastomer (PU pena brez lateksa), vrvica iz tkanine
Značilnosti: anatomsko oblikovan, posamično pakiran 1 par v škatli, zaznaven - primeren za živilsko industrijo, ga je mogoče oprati in ponovno uporabiti;
SNR: 30 dB
Barva: rumena
Standard: EN352-2: 2002;
Originalna embalaža: 50 parov v paketu, 12 paketov v škatli;

 coverguard



 EN352-2:2002



ANTIFON MAX 200
GLUŠNIK MAX 200

31020

Opis: antifon MAX 200
Materijal: ABS školjka, PVC jastučići;
Karakteristike: anatomski oblikovani, prilagodljiva veličina, individualno pakirani;
SNR: 27,6 dB
Težina: 166 gr;
Standard: EN352-1:2002;
Originalno pakiranje: 1/60;

Opis: glušnik MAX 200;
Material: ABS lupina, PVC blazinice;
Značilnosti: anatomske oblikovane, prilagodljive velikosti, posamično pakirane;
SNR: 27,6 dB
Teža: 166 gr;
Standard: EN352-1: 2002;
Originalna embalaža: 1/60;

coverguard



CE EN352-1:2002



ANTIFON MAX 300
GLUŠNIK MAX 300

31030

Opis: antifon MAX 300;
Materijal: ABS školjka, PVC jastučići;
Karakteristike: anatomski oblikovani, prilagodljiva veličina, individualno pakirani;
SNR: 23,9 dB
Težina: 186 gr;
Standard: EN352-1:2002;
Originalno pakiranje: 1/60;

Opis: glušnik MAX 300;
Material: ABS lupina, PVC blazinice;
Značilnosti: anatomske oblikovane, prilagodljive velikosti, posamično pakirane;
SNR: 23,9 dB
Teža: 186 gr;
Standard: EN352-1: 2002;
Originalna embalaža: 1/60;

coverguard



CE EN352-1:2002



ANTIFON MAX 400
GLUŠNIK MAX 400

31040

Opis: antifon MAX 400;
Materijal: ABS školjka, PVC jastučići;
Karakteristike: anatomski oblikovan, prilagodljiva veličina, individualno pakirani;
SNR: 27,5 dB
Težina: 178 gr;
Standard: EN352-1:2002;
Originalno pakiranje: 1/60;

Opis: glušnik MAX 400;
Material: ABS lupina, PVC blazinice;
Značilnosti: anatomske oblikovane, prilagodljive velikosti, posamično pakirane;
SNR: 27,5 dB
Teža: 178 gr;
Standard: EN352-1: 2002;
Originalna embalaža: 1/60;

coverguard



CE EN352-1:2002



ANTIFONA MAX 500
GLUŠNIK MAX 500

31050

Opis: antifon MAX 500
Materijal: ABS školjka, PVC jastučići;
Karakteristike: anatomski oblikovan, preklopni, prilagodljiva veličina, individualno pakirani;
SNR: 32,1 dB
Težina: 250 gr;
Standard: EN352-1:2002;
Originalno pakiranje: 1/60;

Opis: glušnik MAX 500;
Material: ABS lupina, PVC blazinice;
Značilnosti: anatomske oblikovane, prilagodljive velikosti, posamično pakirane;
SNR: 32,1 dB
Teža: 250 gr;
Standard: EN352-1: 2002;
Originalna embalaža: 1/60;

coverguard



CE EN352-1:2002



ZAŠTITNA KAPA
ZAŠČITNA KAPA

57300

Opis: zaštitna šilt kapa s unutarnjom zaštitom od udaraca, ne štiti od padajućih predmeta;
Materijal: 100% pamuk, plastična školjka od ABS-a;
Karakteristike: unutrašnjost podložena sa EVA jastučićima, metalne zračnice, regulator veličine;
Standard: EN 812:2012;
Originalno pakiranje: 1/60;

coverguard



Opis: zaštitna kapa z notranjo zaščito pred udarci, ne štiti pred padajočimi predmeti;
Material: 100% bombaž, plastična lupina iz ABS-a;
Značilnosti: notranjost obložena z blazinicami EVA, kovinske zračnice, regulator velikosti;
Standard: EN 812: 2012;
Originalna embalaža: 1/60; "



CE EN 812:2012

57300	57302	57305	57306	57307	57308
plava modra	zelena zelena	crvena rdeča	crna črna	hi-viz žuta hi viz rumena	hi-viz narančasta hi viz oranžna



ZAŠTITNA KACIGA GP3000
ZAŠČITNA ČELADA GP3000

65211

Opis: zaštitna kaciga G3000;
Materijal: PE HD UV, unutarnja školjka: poliester, plastika;
Karakteristike: otporna na temperature od + 50 do - 20 C, električna otpornost 440 VCA, regulator veličine, uložak za upijanje znoja;
Standard: EN 397: 2012;
Originalno pakiranje: 1/24;



Opis: zaščitna čelada G3000;
Material: PE HD UV, notranja lupina: poliester, umetna masa;
Značilnosti: odporna na temperature od + 50 do - 20 C, električni upor 440 VCA, regulator velikosti, vložek za vpijanje znoja;
Standard: EN 397: 2012;
Originalna embalaža: 1/24; "

652111	652112	652113	652114	652115	652116
bijela bela	crvena rdeča	plava modra	žuta rumena	narančasta oranžna	siva siva



CE EN397:2012

ZAŠTITNA KACIGA CLASSIC
ZAŠTITNA ČELADA CLASSIC

65100-65105

Opis: zaštitna kaciga CLASSIC;
Materijal: PE polietilen;
Karakteristike: regulator veličine, uložak za upijanje znoja, otvori za ventilaciju sa strane;
Težina: 370 g;
Standard: EN 397: 2012;
Originalno pakiranje: 1/24;

Opis: zaštitna čelada CLASSIC;
Materijal: PE polietilen;
Značilnosti: regulator velikosti, vložek, ki absorbira znoj, stranske odprtine za prezračevanje;
Teža: 370 g;
Standard: EN 397: 2012;
Originalna embalaža: 1/24;



CE EN 397:2012

65100	65101	65102	65103	65104	65105
bijela <i>bela</i>	plava <i>modra</i>	zelena <i>zelena</i>	žuta <i>rumena</i>	narančasta <i>oranžna</i>	crvena <i>rdeča</i>

VEZICE ZA KACIGU/VRVICE ZA ČELADO

65150 65153

Opis: 65150 vezica namijenjena za kacigu CLASSIC (65100-65105), 6513 vezica namijenjena za kacigu GP300 (652111-652116)
Materijal: koža,
Karakteristike: prilagodljiva dužina od 25 do 44 cm;
Težina: 8 g;
Originalno pakiranje: 10/100;

Opis: 65153 vrvica za čelado, namenjena za čelado G3000, GP PALLADIO (652111 - 65116, 652221-652225),
Materijal: usnje,
Karakteristike: prilagodljiva dužina;
Teža: 5 g;
Originalno pakiranje: 10/100;



ZAŠTITNA KACIGA GP PALLADIO
ZAŠTITNA ČELADA GP PALLADIO

65222

Opis: zaštitna kaciga GP PALLADIO;
Materijal: PE HD UV, unutarnja školjka: poliester, plastika;
Karakteristike: otporna na temperature od + 50 do - 20 C, regulator veličine, uložak za upijanje znoja, specijalni dvostruki sistem za ventilaciju;
Standard: EN 397:2012;
Originalno pakiranje: 1/24;

Opis: zaštitna čelada GP PALLADIO;
Materijal: PE HD UV, notranja lupina: poliester, plastika;
Značilnosti: odporen na temperature od + 50 do - 20 C, regulator velikosti, vložek za upijanje znoja, poseben sistem dvojnega zračenja;
Standard: EN 397:2012;
Originalna embalaža: 1/24;



CE EN 397:2012

652221	652222	652223	652224	652225
plava <i>modra</i>	bijela <i>bela</i>	žuta <i>rumena</i>	crvena <i>rdeča</i>	narančasta <i>oranžna</i>



CE EN397:2012

DRŽAČ VIZIRA 60700
DRŽALO VIZIRJA

Opis: držač vizira;
Materijal: polipropilen;
Karakteristike: regulator veličine, uložak za upijanje znoja, podesiv u tri položaja
Standard: EN 166:2002, EN1731:2007;
Originalno pakiranje: 1/40;



Opis: držalo vizirja;
Material: polipropilen;
Značilnosti: regulator velikosti, vložek za vpijanje znoja, nastavljiv v treh položajih
Standard: EN 166: 2002, EN1731: 2007;
Originalna embalaža: 1/40;



CE EN 166:2002
 EN 1731:2007

PROZIRNI VIZIR 60710
PROZOREN VIZIR

Opis: prozirni vizir;
Materijal: polikarbonat;
Karakteristike: veličina 200x400 mm, štiti od tekučina, kompatibilan sa artiklima 60700, 60740, 60707, 60705
Standard: EN 166: 2002; EN 1731:2007
Originalno pakiranje: 1/100;



Opis: prozoren vizir;
Material: polikarbonat;
Značilnosti: velikost 200x400 mm, štiti pred tekočinami, združljivo s predmeti 60700, 60740, 60707, 60705
Standard: EN 166:2002, EN 1731:2007
Originalna embalaža: 1/100;



CE EN166:2002
 EN 1731:2007

DRŽAČ VIZIRA ZA ANTIFON 31040 60740
DRŽALO VIZIRJA ZA ANTIFON 31040

Opis: držač vizira za antifon 31040;
Materijal: polipropilen;
Karakteristike: regulator veličine, uložak za upijanje znoja, podesiv u tri položaja, antifon nije uključen
Standard: EN 166:2002, EN1731:2007;
Originalno pakiranje: 1/50;



Opis: držalo vizirja za antifon 31040;
Material: polipropilen;
Značilnosti: regulator velikosti, vložek za blaženje znoja, nastavljiv v treh položajih, ušesni dušilec ni vključen
Standard: EN 166: 2002, EN1731: 2007;
Originalna embalaža: 1/50;



CE EN 166:2002
 EN 1731:2007

PROZIRNI VIZIR S ALUMINIJSKIM OBRUBOM 60711
PROZOREN VIZIR S ALUMINIJSKIM OBRUBOM

Opis: prozirni vizir;
Materijal: polikarbonat;
Karakteristike: aluminijški rub, veličina 200x400 mm, štiti od tekučina, kompatibilan sa artiklima 60700, 60740, 60707, 60705
Standard: EN 166:2002, EN 1731:2007
Originalno pakiranje: 1/100;



Opis: prozoren vizir;
Material: polikarbonat;
Značilnosti: aluminijast rob, velikost 200x400 mm, štiti pred tekočinami, združljiv s predmeti 60700, 60740, 60707, 60705
Standard: EN 166: 2002, EN 1731:2007
Originalna embalaža: 1/100;



CE EN166:2002
 EN 1731:2007

MREŽASTI VIZIR 60720 60721
MREŽASTI VIZIR

Opis: mrežasti vizir;
Materijal: žičana mrežica;
Karakteristike: kompatibilan sa artiklima 60700, 60740, 60707, 60705
Standard: EN 166:2002, EN1731:2007;
Originalno pakiranje: 1/100;
 60720 - dimenzija 30x19 cm
 60721 - dimenzija 40x19 cm

Opis: mrežasti vizir;
Material: žična mreža;
Značilnosti: združljivo s predmeti 60700,60740,60707,60705
Standard: EN 166: 2002, EN1731: 2007;
Originalna embalaža: 1/100;



CE EN166:2002
 EN 1731:2007



60700
 +
 60710



60740
 +
 31040
 +
 60710

ADAPTER ZA NOSAČ VIZIRA
ADAPTER ZA NOSILEC VIZIRA

60706

Opis: adapter za fiksiranje nosača vizira 60707 na zaštitnu kacigu CLASSIC;
Karakteristike: omogućuje nošenje vizira na kacigi bez antifona
Originalno pakiranje: 50/100;

Opis: adapter za pritrđitev držala vizirja 60707 na zaščitno čelado CLASSIC;
Značilnosti: omogoča nošenje vizirja na čeladi brez antifona
Originalna embalaža: 50/100;

 coverguard



NOSAČ VIZIRA ZA KACIGU
VIZIRSKI NOSILEC ZA ČELADO

60707

Opis: nosač vizira za zaštitnu kacigu CLASSIC;
Karakteristike: mora se koristiti u kombinaciji s artiklom 60706
Standard: EN166:2022; EN1731:2007;
Originalno pakiranje: 10/60;

Opis: držalo vizirja za zaščitno čelado CLASSIC;
Značilnosti: uporabljati v kombinaciji s s artiklom 60706;
Standard: EN166: 2022; EN1731: 2007;
Originalna embalaža: 50/100; "

 coverguard



 EN166:2002
EN 1731:2007

ANTIFON ZA KACIGU
GLUŠNIK ZA ČELADO

60750

Opis: antifon za ugradnju na kacigu;
Materijal: ABS školjka, PVC jastučići;
Karakteristike: može se kombinirati sa svim modelima kaciga;
SNR 60750:25,9 dB
SNR 60755,60757:23 dB
Težina: 178 gr;
Standard: EN352-3:2003;
Originalno pakiranje: 1/60;
BOJA: 60750 - žuta, 60755 - zeleni 60757 - narančasti

Opis: glušnik za čelado;
Materijal: lupina ABS, PVC blazinice;
Značilnosti: v kombinaciji z vsemi modeli čelad;
SNR 60750: 25,9 dB, SNR 60755,60757: 23 dB
Teža: 178 gr;
Standard: EN352-3: 2003;
Originalna embalaža: 1/60;
BARVA: 60750 - rumena, 60755 - zelena, 60757 - oranžna

 coverguard



 EN352-3:2003

NOSAČ VIZIRA ZA KACIGU
VIZIRSKI NOSILEC ZA ČELADO

60705

Opis: nosač vizira za zaštitnu kacigu CLASSIC;
Karakteristike: fiksira se na kacigu putem rasteljive trake, podesiv u tri pozicije;
Standard: EN166:2022; EN1731:2007;
Originalno pakiranje: 50/100;

Opis: : držalo vizirja za zaščitno čelado CLASSIC;
Značilnosti: na čelado se pritrđi s pomočjo raztegljivega traku, nastavljivega v treh položajih
Standard: EN166: 2022; EN1731: 2007;
Originalna embalaža: 10/60;

 coverguard



 EN166:2002
EN 1731:2007

PRIMJERI UPOTREBE/PRIMERI UPORABE



coverguard

UNIVET

ZAŠTITA OČIJU

Zaštitne naočale štite oko i njegovo okolno područje od upada različitih čestica ili kemikalija.

Lacuna nudi veliki izbor zaštitnih naočala za rad u svim vremenskim uvjetima.

Izuzetan dizajn, maksimalna udobnost i izvanredna zaštita glavne su karakteristike naših zaštitnih naočala.

Zaštite svoj vid i odaberite kvalitetne zaštitne naočale marke UNIVET i COVERGUARD.

ZAŠČITA OČI

Zaščitna očala štiti oči in okolno področje pred vdorom različnih delcev ali kemikalij.

Lacuna ponuja veliko izbiro očal za delo v vseh vremenskih razmerah.

Izjemen dizajn, maksimalno udobje in izjemna zaščita so glavne značilnosti naših očal.

Zaščitite svoj vid in izberite kakovostna očala UNIVET i COVERGUARD.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

ZAŠTITA OČIJU
ZAŠČITA OČI

STANDARDI ZA NAOČALE

STANDARDI ZA OČALA

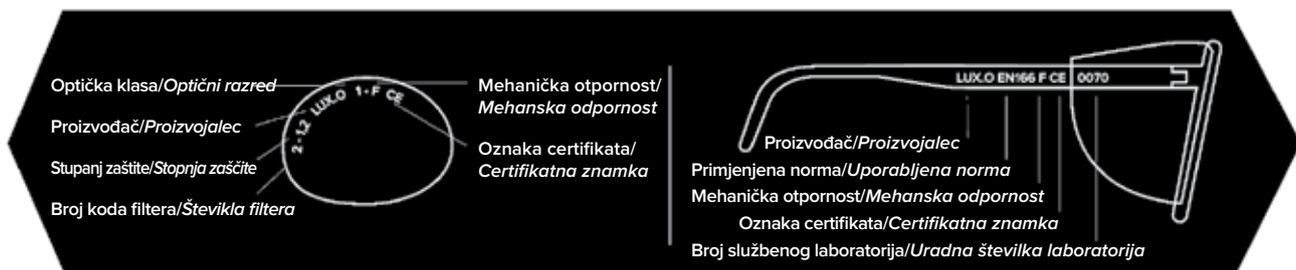
SVI NAŠI MODELI SU ISPITANI PO NORMI EN...

VSI NAŠI MODELI SU TESTIRANI PO NORMI EN...

EN166	Specifikacije	Specifikacije
EN169	Filtri za zavarivanje i slične tehnike	Filtri za varovanje in sorodne tehnike
EN170	Ultraljubičasti filtri	Ultravijolični filtri
EN172	Sunčani filtri za industrijsku uporabu	Filtri za zaščito pred sončnim bleskom v industriji
EN175	Oprema za zaštitu očiju i lica pri zavarivanju i srodnim procesima	Oprema za varovanje oči in obraza pri varenju in podobnih postopkih
EN379	Automatski filtri za zavarivanje	*Samozatemitnivi filtri za varjenje
EN1731	Mrežasti štitnici za oči i lice	Mrežni ščitniki za oči in obraz
EN12312-1	Sunčane naočale i sunčani filtri za opću uporabu i filtri za izravno promatranje sunca	Sončna očala in zaščitni filterji za splošno uporabo ter filtri za direktno opazovanje sonca

OZNAKE NA OKVIRIMA I LEČAMA

OZNAKE NA OKVIRU IN LEČAH



OTPORNOST NA UDARCE/ODPORNOST NA UDARCE		
POKRIVENI RIZICI/RIZICI	Maksimalna brzina/najveća hitrost	Simbol/Symbol
Jaki udarci/jaki udarci	190	A
Srednje jaki udarci/srednji udarci	120	B
Slabi udarci/slabi udarci	45	F
Pojačana čvrstoća/povećana trdnost	12	S

SPECIFIKACIJA MOGUĆIH OPCIJA/SPECIFIKACIJA MOŽNIH OPCIJ	
RIZICI/RIZIKI	Simbol/Symbol
Otpornost na ogrebotine/Odpornost na praske	K
Otpornost na pare/isparavanje/ Odpornost proti pari /izhlapevanju	N
Otpornost na udare pri visokoj temperaturi/Odpornost na udarce pri visokih temperaturah	T
Otpornost na tekućine/Odpornost na tekočine	3
Otpornost na prašinu/Odpornost proti prahu	4

OPTIČNI RAZRED/OPTIČNI RAZRED	
TOLERANCIJA OPTIČKE SNAGE/TOLERANCIJA OPTIČNE MOĆI	Simbol/Symbol
+0.06 za stalno nošenje/Pogosto nošenje	1
+0.12 povremeno nošenje/občasno nošenje	2
+0.25 nošenje u izuzetnim prilikama/Nošenje ob izjemnih priložnostih	3

ZAŠTITA ROTIV UV-A I UV-B ZRAČENJA

Smanjivanje zaštitnog ozonskog omotača naglašava sve veći značaj zaštite od sunca. Ljudsko oko i koža veoma su osjetljivi na visoku energiju zraka sadržanih u ultravioletnom (UV) spektru. Čak i za vrijeme naoblacenja, UV zaštita je izuzetno bitna jer oblaci absorbiraju vidljivu svjetlost, no veoma malo UV. Oči su još više izložene prilikom planinarenja ili u okruženju u kojem UV reflektiraju kroz snijeg, vodu, pijesak, jeku kroz prozirne zidove, prozore ili zrcala (npr. Voda reflektira 5 do 10% UV zraka; pijesak 20%, snijeg 85%). U planinama, količina UV zračenja raste 10% na svakih 1000 metara. Iz ovih razloga naše zaštitne naočale LUX OPTICAL filtriraju 99,9% UV zraka.

POLARIZIRANE LEĆE - Polarizirani filteri pružaju veću udobnost u zonama sa visokomrazinom reflektiranja svjetla (zgrade sa zrcalnim zidovima, voda, lagani pijesak, snijeg..) te bolju percepciju reljefa i kontrasta.

UV400 - Dodatna zaštita do 400 nm protiv plavog svjetla, koji slijedi ultravioletne zrake (do 380 nm) certificirana 100%-tna zaštita protiv UV zraka.

IR - Infrared (infra crvene) zrake slijede vidljivu crvenu svjetlost, nevidljive su ljudskom oku i vode zagrijavanju isijavajućih površina i tijela.

EN 12312-1 - Leće sunčanih naočala štite protiv opasnih sunčevih zraka. Europski standard EN 1836 klasificira leće u 5 kategorija koje se razlikuju prema postotku absorbirajućeg svjetla preko leće.

ZAŠČITA PROTIV UV-A I UV-B ZRAČENJA

Zmanjševanje zaščitne ozonske plasti poudarja vse večji pomen zaščite pred soncem. Človeško oko in koža sta zelo občutljiv na visoko energijo žarkov, ki jih vsebuje ultravijolični (UV) spekter. Tudi med oblakom je UV zaščita izjemno pomembna, ker oblaki absorbirajo vidno svetlobo, vendar zelo malo UV. Oči so še bolj izpostavljene pri oblačnostjo oz v okolju, kjer se UV odbija skozi od snega, vode, peska, prehaja skozi prozorne stene, okna ali ogledala (npr. vodo odbija 5 do 10% UV žarkov; pesek 20%, sneg 85%). Tudi v gorah se količina UV sevanja poveča za 10% na vsakih 1000 metrov. Zaradi tega so naša LUX OPTICAL očala filtriraju 99,9% UV žarkov.

POLARIZIRANE LEĆE - Polarizirani filteri zagotavljajo večje udobje na območjih z visoko stopnjo odboja svetlobe (zgradbe z zrcaljenimi stenami, voda, lahkim peskom, snegom ...) in boljšo percepcijo relief in kontrast.

UV400 - Dodatna zaščita do 400 nm pred modro svetlobo, ki sledi ultravijolični žarki (do 380 nm) certificirani 100% Zaščita pred UV žarki.

IR - Infrardeči žarki, ki sledijo vidni rdeči svetlobi, so človeškemu očesu nevidni in vodijo do segrevanja sevajoćih površin in teles.

EN 12312-1 - Sončna očala ščitijo pred nevarno sončno svetlobo. Evropski standard EN 1836 je razvrstil leće v 5 kategorij, ki se med seboj razlikujejo glede na odstotek absorbiranja svetlobe skozi leće.



BOJA LEČE BARVA LEČE	BROJ CE SKALE CE ŠTEVILKA	EN NORMA EU NORMA	% VIDLIVE PROZIRNE SVJETLOSTI % VIDNE, PROZORNE SVETLOBE	
	IR3	3	EN169	8-18%
	IR5	5	EN169	118-316%
	Prozina Prozorna	2-1.2	EN170	90%
	Žuta Rumena	2-1.2	EN170	89%
	I/O zrcalna I/O mirror	5-1.7	EN172 UV400	53%
	Smeđa Rjava	5-2.5	EN172	23%
	Srebrno zrcalna Silver mirror	5-2.5	EN172	20%
	Plava zrcalna Modra	5-2.5	EN172	20%
	Tamna Temna	5-2.5	EN172	17%
	Zelena Zelena	3-3	EN170 UV400	16%
	Crveno zrcalna Rdeća mirror	5-3.1	EN172	14%
	Tamna Temna	5-4.1	EN172	6%
	Polarizirana tamna Polarized dark smoke	5-4.1	EN172	6%

ZNAČAJKE LASTNOSTI

Pogodna za indirektnu izloženost okolini sa niskim do srednjim razinama IR zračenja (npr. lijevanje metala, lemjenje, rezanje...)

Primerno za indirektno izpostavljenost niskim do srednjim nivajem IR sevanja (npr. litje, spajkanje, rezanje ...)

Pogodna za okolinu izloženu niskim do srednjim razinama IR zračenja (npr. Lijevanje metala, lemjenje, rezanje...) Nije preporučljivo vozačima.

Primerno za okolje, ki je izpostavljeno niskim do srednjim nivajem IR sevanja (npr. Ulivanje kovina, spajkanje, rezanje ...) Ni priporočljivo za voznike

Osnovna značajka jest da pruža maksimalnu vidljivost. Unutarnje leće, pogodne za mehaničke poslove, tamnije prostore i poslove koji se obavljaju noću.

Osnovna značilnost je, da omogoča največjo vidnost. Notranje leče, primerne za mehanična opravila, temnejše prostore in opravila, ki se opravljajo ponoči.

Maksimalno poboljšanje kontrasta boja u slabo osvetljenim prostorijama, npr. skladištima. Zauzastavlja 87% plave svetlosti; osigurava svjetliji pogled u rano jutro ili kasno navečer, kod naoblacjenja, magle. Preporuča se vozačima koji voze noću, mehaničkim radnicima.

Največje izboljšanje barvnega kontrasta v slabo osvetljenih prostorih, npr. Zauzastavlja 87% modre svetlobe; omogoča svetlejši pogled v zgodnjem jutru ali poznem večeru, kadar je oblačno, megleno. Priporočljivo za voznike, ki vozijo ponoči, mehanične delavce.

Prozina UV400 leća sa laganim zlatnim premazom za upotrebu u zatvorenim kao i otvorenim prostorima. 100% zaštita protiv štetnih UV-A i UV-B zraka. Daje stvarnu percepciju boja. Najčešće korištena za osobe koje se kreću između zatvorenih i otvorenih prostora; npr. viljači, dostavljači.

Prozorna leća UV400 s svetlo zlato previeka za notranju uporabo kot in odprtih prostorov. 100% zaščita pred škodljivimi UV-A in UV-B žarki. Daje resnično stvar barvna percepcija. Najpogostejše se uporabljajo za ljudi, ki se gibljejo med zaprtimi in odprtimi prostori, na pr. vozniki viljarjev, dostavljalci.

Poboljšava percepciju prilikom promjene svjetla i sjene, posebice u šumskom okruženju. Mala transmisija svjetla poboljšava oštrinu vida i percepciju boja.

Izboljša zaznavanje pri spreminjanju svetlobe in sence, zlasti v gozdnem okolju. Slaba prepustnost svetlobe izboljša ostrino vida in barvno zaznavanje.

Reducira sunčev odsjaj i intenzivno sunčevo svjetlo. Tamna leća bez degradacije boja. Često korištene za aktivnosti na otvorenom i iznimnim sunčanim uvjetima, pogotovo za radnike na otvorenom.

Zmanjša sončni bleščanje in intenzivno sončno svetlobo. Temna leća brez razkrajanja barv. Pogosto uporablja se za dejavnosti na prostem in izjemne sončne razmere, zlasti za delavce na na prostem.

Reducira sunčev odsjaj i intenzivno sunčevo svjetlo. Tamna leća bez degradacije boja. Često korištene za aktivnosti na otvorenom i iznimnim sunčanim uvjetima. Idealne za aktivnosti na vodi, poput ribolova te razne druge vodene aktivnosti, te vožnju i letenje.

Zmanjša sončni bleščanje in intenzivno sončno svetlobo. Temna leća brez razkrajanja barv. Pogosto se uporablja za aktivnosti na prostem in izjemne sončne razmere. Idealno za vodne dejavnosti, kot so ribolov in različne druge vodne dejavnosti ter vožnja in letenje.

Štiti oči od jakog sunčevog odsjaja i visokih razina opasnih vidljivih svjetlosti i ultra lubičastih zračenja bez distorzije (iskrivljenja) percepcije boja. Idealne na otvorenom, posebno za sunčane dane i jaku sunčevu svjetlost, ali ne poboljšava vid. Opća svrha je kao zaštitna leća.

Ščiti oči pred močno sončno svetlobo in visoko stopnjo nevarne vidne svetlobe in ultra vijolično sevanje brez izkrivljanja (izkrivljanja) barvnega dojemanja. Idealno na prostem, še posebej za sončne dni in močno sončno svetlobo, vendar ne izboljša vida. Splošni namen je kot zaščitna leća.

Zelena ZV400 leća (100% zaštita). Pruža zaštitu od pretjeranog odsjaja i 100% od štetne ultra lubičaste (UV-A i UV-B) radijacije. Alternativa za standardne zetašnjene leće.

Zelena leća ZV400 (100% zaščita). Zagotavlja zaščito pred prekomernim bleščanjem in 100% pred škodljivimi ultra vijoličnim (UV-A in UV-B) sevanjem. Alternativa standardnim toniranim lečam.

Reducira sunčev odsjaj i intenzivno sunčevo svjetlo. Tamna leća bez degradacije boja. Često korištene za aktivnosti na otvorenom i jakom suncu. Zrcalo reflektira svjetlo, pritom reducirajući količinu svjetla koje prolazi kroz leću.

Zmanjša sončni bleščanje in intenzivno sončno svetlobo. Temna leća brez spreminjanja barv. Pogosto se uporablja za dejavnosti na prostem in močno sonce. Pri tem zrcalo odseva svetlobo zmanjšanje količine svetlobe, ki prehaja skozi lečo.

Za iznimno jaku sunčevu svjetlost i uvjete jakih odsjaja, ali nisu prikladne za vožnju u prometu. Preporučene za aktivnosti na velikim visinama i za zaštitu od odsjaja od snijega, pjeska i građevina.

Za izjemno močno sončno svetlobo in pogoje močnega bleščanja, vendar ni primeren za vožnjo prometa. Priporočljivo za dejavnosti na višini in za zaščito pred bleščanjem snega, peska in zgradb.

Odlične za iznimno jaku i izravnu svjetlost te uvjete jakih odsjaj a. Nisu prikladne za vožnju u prometu. Preporučene za aktivnosti na otvorenom i na velikim visinama. Blokira reflektirane zrake svjetla (voda, zrcala, snijeg...) i poboljšava kontrast. 100% UV zaštita.

269/5000 Odličen za izjemno svetlo in direktno svetlobo in močne bleščanje vožnja v prometu. Priporočljivo za aktivnosti na prostem in izboljšajo kontrast. 100% zaščita pred UV žarki.

SLIKA/ SLIKA	ŠIFRA/ ŠTEVILKA	BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	BOJA LEČE/ BARVA LEČE	KARAKTERISTIKE / KARAKTERISTIKE	OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	OZNAKA LEČE/ OZNAKA LEČE	NORMA/ NORMA
	62580	Crno-crvena <i>Črno-rdeča</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	F - CAT. 0	2-1.2 1FK	EN166 EN170
	62583	Crno-crvena <i>Črno-rdeča</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/UV solarna zaščita <i>Ojačana/UV solarna zaščita</i>	F - CAT. 3	5-3.1 1FK	EN166 EN172
	62593	Crno-crvena <i>Črno-rdeča</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/UV solarna zaščita <i>Ojačana/UV solarna zaščita</i>	F - CAT. 3	5-3.1 1FK	EN166 EN172
	60520	Plava <i>Modra</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Protiv zamagljivanja/UV <i>Proti meglenju/UV</i>	FT	2-1.2 1FTN	EN166 EN170
	60510	Crna <i>Črna</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	FT	2-1.2 1FTK	EN166 EN170
	60513	Crna <i>Črna</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/UV solarna zaščita <i>Ojačana/UV solarna zaščita</i>	FT	5-3.1 1FTK	EN166 EN172
	6LIMC00	Crna-limeta <i>Črna-limeta</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/Protiv magljenja/UV <i>Ojačana/Proti meglenju/UV</i>	FT	2-1.2 1FTK	EN166 EN170
	6LIMS00	Crna-limeta <i>Črna-limeta</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/Protiv magljenja/UV solarna zaščita <i>Ojačana/Proti meglenju/UV solarna zaščita</i>	FT	5-3.2 1FTN	EN166 EN172
	6PSI0	Crna <i>Črna</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	SFT	2-1.2 1SFTK	EN166 EN170
	6PSI3	Crna <i>Črna</i>	Tamna <i>Temna</i>	UV solarna zaščita <i>UV solarna zaščita</i>	SFT	5-3.1 1SFTK	EN166 EN172
	6PHI0	Prozirno žuta <i>Prozorno rumena</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	SFT	2-1.2 1SFTK	EN166 EN170
	6PHI3	Crno crvena <i>Črno rdeča</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/UV solarna zaščita <i>Ojačana/UV solarna zaščita</i>	SFT	5-3.1 1SFTK	EN166 EN172
	6RHO0	Prozirno/crni <i>Prozorno/črni</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/protiv zamagljivanja <i>Ojačane/proti meglenju</i>	SFT	2-1.2 1SFTKN	EN166 EN170
	6RHO3	Tamno/crni <i>Temno/črni</i>	Tamna <i>Temna</i>	UV solarna zaščita <i>UV solarna zaščita</i>	SFT	5-3.1 1SFTKN	EN166 EN172
	60530	Crna <i>Črna</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	F	2-1.2 1FK	EN166 EN170
	60533	Crna <i>Črna</i>	Tamna <i>Temna</i>	UV solarna zaščita <i>UV solarna zaščita</i>	F	5-3.1 1FK	EN166 EN172
	60560	Crna <i>Črna</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/UV <i>Ojačana/UV</i>	FT	2-1.2 1FTK	EN166 EN170
	60563	Crna <i>Črna</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/UV solarna zaščita <i>Ojačana/UV solarna zaščita</i>	FT	5-3.1 1FTK	EN166 EN172
	6PREC00	Crno narančasta <i>Črno oranž</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Ojačane/protiv zamagljivanja/UV <i>Ojačane/proti meglenju/UV</i>	FT	2-1.2 1FTKN	EN166 EN170
	6PRES00	Crno narančasta <i>Črno oranž</i>	Tamna <i>Temna</i>	Ojačane/protiv zamagljivanja/UV solarna zaščita <i>Ojačane/proti meglenju/UV solarna zaščita</i>	FT	5-3.1 1FTKN	EN166 EN172

SLIKA/ SLIKA	ŠIFRA/ ŠTEVILKA	BOJA OKVIRA/ BARVA OK- VIRJA	BOJA LEČE/ BARVA LEČE	KARAKTERISTIKE / KARAKTERISTIKE	OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	OZNAKA LEČE/ OZNAKA LEČE	NORMA/ NORMA
	60350	Plava Modra	Prozirna Prozorna	Ojačane/UV Ojačana/UV	FT	2-1.2 1FTK	EN166 EN170
	60353	Plava Modra	Tamna Temna	Ojačane/UV solarna zaščita Ojačana/UV solarna zaščita	FT	5-3.1 1FTK	EN166 EN172
	6SIG0	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna	Ojačane/protiv zamagljivanja/UV Ojačana/proti meglenju/UV	SFT	2-1.2 1SFTKN	EN166 EN170
	6SIG3	Prozirna Prozorna	Tamna Temna	Ojačane/protiv zamagljivanja/UV solarna zaščita Ojačana/proti meglenju/UV solar- na zaščita	SFT	5-3.1 1SFTKN	EN166 EN172
	60550	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna	Protiv zamagljivanja/UV Protiv meglenju/UV	FT	2-1.2 1FTN	EN166 EN170
	60553	Crna Črna	Tamna Temna	Ojačane/protiv zamagljivanja/UV solarna zaščita Ojačana/proti meglenju/UV solar- na zaščita	FT	5-3.1 1FTN	EN166 EN172
	6GAM0	Crna Črna	Prozirna Prozorna	Ojačane/UV Ojačana/UV	SFT	2-1.2 1SFTK	EN166 EN170
	6GAM3	Crna Črna	Tamna Temna	Ojačane/UV solarna zaščita Ojačana/UV solarna zaščita	SFT	5-3.1 1SFTK	EN166 EN172
	60360	Plava Modra	Prozirna Prozorna	UV zaščita UV zaščita	F	2-1.2 1F	EN166 EN170
	60363	Plava Modra	Tamna Temna	UV solarna zaščita UV solarna zaščita	F	5-3.1 1F	EN166 EN172
	60401	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna	UV zaščita UV zaščita	FT	2-1.2 1FT	EN166 EN170
	60403	Crna Črna	Tamna Temna	UV solarna zaščita UV solarna zaščita	FT	5-3.1 1FTK	EN166 EN172
	6OVEC00	Sivo/Limeta Sivo/Limeta	Prozirna Prozorna	Ojačane/UV Ojačana/UV	FT	2-1.2 1FTK	EN166 EN170
	60599	Zelena Zelena	Prozirna Prozorna	Podesivo/tekučine Nastavljivo/tekočine	3 B	1 B	EN166
	60600	Zelena Zelena	Prozirna Prozorna	Podesivo/Protiv zamagljivanja Nastavljiv/proti meglenju	3 B	1 BN	EN166
	60590	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna	Podesivo/UV Nastavljiv/UV	BT	2-1.2 BT	EN166 EN170
	6STOC00	Crna Črna	Prozirna Prozorna	Podesivo/Protiv zamagljivanja/UV Nastavljiv/proti meglenju/UV	3.4 FT	2-1.2 1FTN	EN166 EN170
	60660	Svijetlo plavi Svetlo modri	Prozirna Prozorna	Protiv zamagljivanja/UV/tekučine Protiv meglenju/UV/tekočine	3.4 BT	2-1.2 2BN	EN166 EN170

SLIKA/ SLIKA	ŠIFRA/ ŠTEVILKA	BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	BOJA LEČE/ BARVA LEČE	KARAKTERISTIKE / KARAKTERISTIKE	OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	OZNAKA LEČE/ OZNAKA LEČE	NORMA/ NORMA
	5X8.03.00.05	Crno zelena/ črna zelena	Zelena/ zelena	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-3/5-3.1 U 1 FT K N	EN166 , EN170, EN172
	5X8.03.11.00	Crno zelena/ črna zelena	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K N	EN166 , EN170
	546.12.45.02	Crno zelena/ črna zelena	Tamna/ temna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-3/5-3.1 U 1 FT	EN166 , EN170, EN172
	546.03.45.00	Crno zelena/ črna zelena	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K N	EN166 , EN170
	5X6.03.00.05	Crno zelena/ črna zelena	G15	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-3/5-3.1 U 1 FT K N	EN166, EN170 , EN172
	5X6.01.00.00	Crno narančasta/ črna oranžna	Prozirna/ prozorna	Ojačane, UV/ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K	EN166 , EN170
	506U.03.00.00	Prozirno zelena/ prozorno zelena	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K N	EN166 , EN170
	529.00.06.11	Crno zelena/ črna zelena	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K N	EN166 , EN170
	5X7.01.00.00	Crno rdeča/ črna rumena	Prozirna/ prozorna	Ojačane, UV/ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K	EN166 , EN170 , EN175
	519.00.00.00	Prozirna/ prozorna	Prozirna/ prozorna	Ojačane, UV/ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT	EN166 , EN170
	511.03.01.00	Plava/ modra	Prozirna/ prozorna	Ojačane, UV/ojačane/UV	F	2C-1.2 U 1 F	EN166 , EN170
	Mdu5007	Prozirna/ prozorna	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT K N	EN166 , EN170
	513.03.10.02	Crna črna	Tamna/ temna	Ojačane, UV/ojačane/UV	FT	2C-3/5-3.1 U 1 FT	EN166 , EN170, EN172
	513.01.00.00	Prozirna/ prozorna	Prozirna/ prozorna	Ojačane, UV/ojačane/UV	FT	2C-1.2 U 1 FT	EN166 , EN170
	620U.02.10.00	Prozirna/ prozorna	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	3 4 BT 2C-1.2	2C-1.2 U 1 BT K N	EN166 , EN170
	601.03.07.00	Prozirna/ prozorna	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	3 4 5 9 BT 2C-1.2	2C-1.2 U 1 BT 9 K N	EN166 , EN170
	619.02.01.00	Plava modra	Prozirna/ prozorna	Protiv zamagljivanja, ojačane, UV/proti meglenju/ ojačane/UV	3 4 9 B 2C-1.2	2C-1.2 U 1 B 9 K N	EN166 , EN170

THUNDERLUX
62580
62583

Okvir: polikarbonat
Kрила: Polikarbonat;
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,2 mm;
Težina: 25g;
Pakiranje: 10/120

Okvir: Polikarbonat, nastavljiv
 nosni mostiček
Ročke: Polikarbonat
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,2 mm
Teža: 25g
Originalna embalaža: 1/120

coverguard

CE EN 166

STREAMLUX
62593
ASTRILUX
60520

Okvir: Polikarbonat, TPR
 (termoplastična guma)
 podesivo ležište za nos
Kрила: Polikarbonat
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,1 mm
Težina: 28 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Okvir: polikarbonat, TPR
 (termoplastična guma)
 nastavljiv nosni mostiček
Ročke: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,1 mm
Teža: 28 g
Originalna embalaža:
 1/120

coverguard

coverguard

okvir: Polikarbonat
Kрила: Najlon,
 regulacija dužine
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,2 mm
Težina: 28g
Originalno pakiranje:
 10/120

Okvir: polikarbonat
Ročke: najlon
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,2 mm
Teža: 28 g
Originalna embalaža:
 1/120


CE EN 166

	THUNDERLUX	THUNDERLUX	STREAMLUX	ASTRILUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crno/crveni Črno/rdeči	Crno/crveni Črno/rdeči	Crna/ Črna	Plava/ Modra
KOD/KODA	62580	62583	62593	60520
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	F - CAT.0	F-CAT.3	F-CAT.3	FT
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV solarna zaštita/ Ojačan	Prozirna/Prozorna Anti UV/Anti UV Protiv zamagljivanja/Proti megljenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2-1.2 1 FK	5-3.11 FK	5-3.11 FK	2-1.2 1 FTN
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN172	EN172	EN170

STYLUX

60510

60513

Okvir: Najlon, ne klizajuće ležište za nos

Kрила: Najlon, regulacija dužine

Leće: Polikarbonat

Debljina: 2,2 mm

Težina: 29g

Zaštita: Bočna

Originalno pakiranje: 10/120

Okvir: najlon, nedrseći nosni mostićek

Ročke: najlon, nastavitev dolžine

Leće: polikarbonat

Debelina: 2,2 mm

Teža: 29g

Originalna embalaža: 10/120

coverguard



CE EN 166

PSI

6PSIO

6PSI3

Okvir: polikarbonat, ne klizajuće ležište za nos

Kрила: Polikarbonat sa PVC mekim vrhom

Leće: Polikarbonat

Debljina: 2,4 mm

Težina: 24g

Originalno pakiranje: 1/120

Okvir: polikarbonat, nedrseći nosni mostićek

Ročke: Polikarbonat s PVC mekim vrhom

Leće: polikarbonat

Debelina: 2,4 mm

Teža: 24g

Originalna embalaža: 1/120

coverguard



CE EN 166

	STYLUX	STYLUX	PSI	PSI
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Crna Črna	Crna Črna	Crna Črna
KOD/KODA	60510	60513	6PSIO	6PSI3
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	FT	SFT	SFT
LEĆA/LEĆA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEĆE	2-1.2 1 FTK	5-3.1 1 FTK	2-1.2 1 SFTK	5-3.1 1 SFTK
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEĆE	EN170	EN172	EN170	EN172

LIMELUX
6LIMC00
6LIMS00

Okvir: polikarbonat, PVC (polivinilklorid)
Krila: polikarbonat, PVC (polivinilklorid)
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2 mm
Težina: 23 g
Originalno pakiranje: 10/100

Okvir: polikarbonat, PVC (polivinilklorid)
Ročke: polikarbonat, PVC (polivinilklorid)
Leće: polikarbonat
Debljina: 2 mm
Teža: 23 g
Originalna embalaža: 10/100

coverguard

NOVO

CE EN 166
PHI
6PH10
6PH13

Krila: Polikarbonat sa mekim TPU jastukom
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,3 mm
Težina: 22g
Originalno pakiranje: 1/120

Okvir: polikarbonat, nedrseći nosni mostićek
Ročke: Polikarbonat s PVC mekim vrhom
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,4 mm
Teža: 24g
Originalna embalaža: 1/120

coverguard

CE EN 166

	PHI	PHI	LIMELUX	LIMELUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Prozirna/Žuta Prozorna/Rumena	Crna/Crvena Črna/Rdeča	Crna/Limeta Črna/Limeta	Crna/Limeta Črna/Limeta
KOD/KODA	6PH10	6PH13	6LIMC	6LIMS
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	SFT	SFT	FT	FT
LEĆA/LEĆA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Anti UV/Anti UV Protiv zamagljivanja/Proti megljenju	Tamna/Temna Anti UV/Anti UV Protiv zamagljivanja/Proti megljenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEĆE	2-1.2 1 SFTK	5-3.11 SFTK	2-1.2 1 FTN	5-3.11 FTN
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEĆE	EN170	EN172	EN170	EN172

RHO**6RH00****6RH03**

Kriila: Polikarbonat sa PVC mekim vrhom i neklizajućim jastučićem za nos

Leće: Polikarbonat

Debljina: 2,2mm

Težina: 24g

Originalno pakiranje:

1/120

Ročke: polikarbonat z mehko konico iz PVC in nedrsečo blazinico za nos;

Leče: polikarbonat

Debelina: 2,2 mm

Teža: 24 g

Originalna embalaža: 1/120

coverguard

CE EN 166

SOFTILUX**60560****60563**

Kriila: Polikarbonat

Leće: Polikarbonat

Debljina: 2,4 mm

Težina: 22g

Originalno pakiranje:

1/120

Ročke: polikarbonat;

Leče: polikarbonat

Debelina: 2,4 mm

Teža: 22 g

Originalna embalaža:

1/120

coverguard

CE EN 166

	RHO	RHO	SOFTI-LUX	SOFTILUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Crna Črna	Crna Črna	Crna Črna
KOD/KODA	6RH00	6RH03	60560	60563
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	SFT	SFT	FT	FT
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Proti meglenju Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Proti meglenju UV Solarna zaštita/UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2-1.2 1 SFTKN	5-3.11 SFTKN	2-1.2 1FTK	5-3.1 1FTK
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN172	EN170	EN172

PREMLUX

6PREC00

6PRES00

Okvir: polikarbonat
Krila: poliamid
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,1 mm
Težina: 32 g
Originalno pakiranje:
 10/100

Okvir: polikarbonat
Ročke: poliamid
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,1 mm
Teža: 32 g
Originalna embalaža:
 10/100




 EN 166

SABLUX

60350

60353

Okvir: najlon
Krila: najlon, podesiva dužina
Leće: Polikarbonat
Debljina: 2,2 mm
Težina: 36 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Okvir: najlon
Ročke: najlon, nastavljiva dužina
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,2 mm
Teža: 36 g
Originalna embalaža:
 1/120



 EN 166

	PREMLUX	PREMLUX	SABLUX	SABLUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna/Narančasta Črna/Oranžna	Crna/Narančasta Črna/Oranžna	Prozirna Prozorna	Tamna Temna
KOD/KODA	6PREC00	6PRES00	60350	60353
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	FT	FT	FT
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Proti megljenju Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Proti megljenju UV Solarna zaštita/UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEĆE	2-1.2 1 FTKN	5-3.1 1 FTKN	2-1.2 1 FTK	5-3.1 1 FTK
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEĆE	EN170	EN172	EN170	EN172

SIGMA**6SIG0****6SIG3**

Kрила: polikarbonat ;
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,3 mm
Težina: 24 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Ročke: polikarbonat;
Leće: polikarbonat
Debelina: 2,3 mm
Teža: 24 g
Originalna embalaža:
 1/120

coverguard

EN 166

POKELUX**60550****60553**

Kрила: polikarbonat ;
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,4 mm
Težina: 23 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Ročke: polikarbonat;
Leće: polikarbonat
Debelina: 2,4 mm
Teža: 23 g
Originalna embalaža:
 1/120

coverguard

EN 166

	SIGMA	SIGMA	POKELUX	POKELUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Prozirna <i>Prozorna</i>	Crna <i>Črna</i>	Prozirna <i>Prozorna</i>	Tamna <i>Temna</i>
KOD/KODA	6SIG0	6SIG3	60550	60553
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	SFT	SFT	FT	FT
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/ Protiv megljenju Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Protiv megljenju UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Protiv zamagljivanja Protiv megljenju	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Protiv zamagljivanja/Protiv megljenju UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2-1.2 1SFTKN	5-3.11 SFTKN	2-1.2 1FTN	5-3.11FTN
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN172	EN170	EN172

GAMMA**6GAM0****6GAM3**

Kрила: najlon, podesiva;
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,5 mm
Težina: 38 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Ročke: najlon, nastavljiv;
Leće: polikarbonat
Debelina: 2,5 mm
Teža: 38 g
Originalna embalaža:
 1/120

coverguard

CE EN 166

ECOLUX**60360****60363**

Kрила: najlon, podesiva;
Leće: polikarbonat
Debljina: 2,4 mm
Težina: 34 g
Originalno pakiranje:
 1/120

Ročke: najlon, nastavljiv;
Leće: polikarbonat
Debelina: 2,4 mm
Teža: 34 g
Originalna embalaža:
 1/120

coverguard

CE EN 166

	GAMMA	GAMMA	ECOLUX	ECOLUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Crna Črna	Plava Modra	Plava Modra
KOD/KODA	6GAM0	6GAM3	60360	60363
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	SFT	SFT	F	F
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/UV Solarna zaštita	Prozirna/Prozorna Anti UV/Anti UV	Tamna/Temna UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2-1.2 1SFTK	5-3.1 1SFTK	2-1.2 1F	5-3.1 1F
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN172	EN170	EN172

OVERLUX	6OVEC00	MONOLUX	60590
Okvir: polikarbonat /TPE; Kрила: polikarbonat/TPE, podesiva; Leče: polikarbonat Debljina: 1,6 mm Težina: 37 g Originalno pakiranje: 10/80	Okvir: polikarbonat/TPE; Ročke: polikarbonat/TPE, nastavljiva; Leče: polikarbonat Debelina: 1,6 mm Teža: 37 g Originalna embalaža: 10/80	Okvir: meki polivinilklorid (PVC); Leče: polikarbonat Debljina: 1,7 mm Težina: 60 g Originalno pakiranje: 1/100	Okvir: mehki polivinilklorid (PVC); Leče: polikarbonat Debelina: 1,7 mm Teža: 60 g Originalna embalaža: 1/100
			
			
			

VISILUX	60401	60403
Okvir: polikarbonat; Kрила: polikarbonat; Leče: polikarbonat; Debljina: 2,2 mm Težina: 45 g Originalno pakiranje: 1/120	Okvir: polikarbonat; Ročke: polikarbonat; Leče: polikarbonat; Debelina: 2,2 mm Teža: 45 g Originalna embalaža: 1/120	
		
		
		

	OVERLUX	MONOLUX	VISILUX	VISILUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Sivo/Limeta Sivo/Limeta	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna	Crna Črna
KOD/KODA	6OVEC00	60590	60401	60403
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	BT	FT	FT
LEČA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti UV/Anti UV	Prozirna/Prozorna Anti UV/Anti UV	Prozirna/Prozorna Anti UV/Anti UV	Tamna/Tamna Ojačana/Ojačan UV Solarna zaštita/ UV Solarna zaštita
OZNAKA LEČE/ OZNAKA LEČE	2-1.2 1FTK	2-1.2 BT	2-1.2 1FT	5-3.1 1FTK
EUROPSKA NORMA LEČE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN170	EN170	EN172

CHIMILUX**60599****60600**

Okvir: meki polivinilklorid (PVC);
Leče: polikarbonat
Debljina: 1,7 mm
Težina: 75 g
Originalno pakiranje: 1/200

Okvir: mehki polivinilklorid (PVC);
Leče: polikarbonat
Debelina: 1,7 mm
Teža: 75 g
Originalna embalaža: 1/200

**coverguard****CE** EN 166**STORMLUX****6STOC00****HUBLUX****60660**

Okvir: polivinilklorid (PVC) i polikarbonat;
Leče: acetat
Debljina: 2,3 mm
Težina: 80 g
Originalno pakiranje: 10/50

Okvir: polivinilklorid (PVC) in polikarbonat;
Leče: acetat
Debelina: 2,3 mm
Teža: 80 g
Originalna embalaža: 10/50

NOVO

Okvir: meki polivinilklorid (PVC);
Leče: polikarbonat
Debljina: 2 mm
Težina: 141 g
Originalno pakiranje: 10/50

Okvir: mehki polivinilklorid (PVC);
Leče: polikarbonat
Debelina: 2 mm
Teža: 141 g
Originalna embalaža: 10/50

coverguard**CE** EN 166

	CHIMILUX	CHIMILUX	STORMLUX	HUBLUX
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Zelena Zelena	Zelena Zelena	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna
KOD/KODA	60599	60600	6Stoc00	60660
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	3B	3B	34 Ft	3.4 BT
LEČA/LEČA	Prozirna/Prozorna Tekučine/Tekočine	Prozirna/Prozorna Protiv Zamagljivanja/Proti meglenju	Prozirna/Prozorna Protiv Zamagljivanja/Proti meglenju Anti Uv/Anti Uv	Prozirna/Prozorna Tekučine/Tekočine Velike čestice prašine/Veliki delci praha Protiv Zamagljivanja/Proti Meglenju Anti Uv/Anti Uv
OZNAKA LEČE/ OZNAKA LEČE	1B	1BN	2-1.2 FTN	2-1.2 2BN
EUROPSKA NORMA LEČE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN166	EN166	EN170	EN170

UNIVET**5X8.03.00.05****5X8.03.11.00**

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 29 g
Originalno pakiranje:
 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 29 g
Originalna embalaža:
 10/250

NOVO

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 29 g
Originalno pakiranje:
 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 29 g
Originalna embalaža:
 10/250

NOVO**UNIVET****CE** EN 166**UNIVET****546.12.45.02****546.03.45.00**

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 31 g
Originalno pakiranje:
 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 31 g
Originalna embalaža:
 10/250

NOVO

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 31 g
Originalno pakiranje:
 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 31 g
Originalna embalaža:
 10/250

NOVO**UNIVET****CE** EN 166

	5X8.03.00.05	5X8.03.11.00	546.12.45.02	546.03.45.00
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Crna Črna	Crna Črna	Prozirna Prozorna
KOD/KODA	5X8.03.00.05	5X8.03.11.00	546.12.45.02	546.03.45.00
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	FT	FT	FT
LEĆA/LEČA	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/ Proti meglenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju	Tamna/temna Ojačana/ojačan Anti uv/anti UV	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2C-3/5-3.1 U 1 FT K N	2C-1.2 U 1 FT K N	2C-3/5-3.1 U 1 FT	2C-1.2 U 1 FT K N
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170, EN172	EN170	EN170, EN172	EN170

UNIVET

5X6.03.00.05

5X6.01.00.00

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 26 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 26 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO



Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 26 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 26 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO



UNIVET

CE EN 166

UNIVET

506U.03.00.00

529.00.06.11

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 29 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 29 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO



Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 35 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 35 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO



UNIVET

CE EN 166

	5X6.03.00.05	5X6.01.00.00	506U.03.00.00	529.00.06.11
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Crna Črna	Prozirna Prozorna	Prozirna Prozorna
KOD/KODA	5X6.03.00.05	5X6.01.00.00	506U.03.00.00	529.00.06.11
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	FT	FT	FT
LEĆA/LEČA	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2C-3/5-3.1 U 1 FT K N	2C-1.2 U 1 FT K N	2C-3/5-3.1 U 1 FT	2C-1.2 U 1 FT K N
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170, EN172	EN170	EN170, EN172	EN170

UNIVET**5X7.01.00.00****519.00.00.00**

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 37 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 37 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 43 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 43 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO
EN 166
UNIVET**511.03.01.00****MDU5007**

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 30 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 30 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 37 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Kрила: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 37 g
Originalna embalaža: 10/250

NOVO
EN 166

	5X7.01.00.00	519.00.00.00	511.03.01.00	MDU5007
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Siva Siva	Plava Modra	Siva Siva
KOD/KODA	5X7.01.00.00	519.00.00.00	511.03.01.00	MDU5007
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	FT	FT	F	FT
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2C-1.2 U 1 FT K	2C-1.2 U 1 FT	2C-1.2 U 1 F	2C-1.2 U 1 FT K N
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170, EN175	EN170	EN170	EN170

UNIVET**513.03.10.02****513.01.00.00**

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leče: polikarbonat
Težina: 23 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leče: polikarbonat
Teža: 23 g
Originalna embalaža: 10/250

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leče: polikarbonat
Težina: 23 g
Originalno pakiranje: 10/250

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leče: polikarbonat
Teža: 23 g
Originalna embalaža: 10/250




EN 166

	513.03.10.02	513.01.00.00
BOJA OKVIRA/BARVA OKVIRJA	Crna/Črna	Prozirna/Prozorna
KOD/KODA	513.03.10.02	513.01.00.00
OZNAKA OKVIRA/OZNAKA OKVIRJA	FT	FT
LEČA/LEČA	Tamna/Temna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Proti meglenju
OZNAKA LEČE/OZNAKA LEČE	2C-3/5-3.1 U 1 FT	2C-1.2 U 1 FT
EUROPSKA NORMA LEČE/EVROPSKA NORMA LEČE	EN170, EN175	EN170



UNIVET**620U.02.10.00****601.03.07.00**

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 88 g
Originalno pakiranje: 5/100

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 88 g
Originalna embalaža: 5/100

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 123 g
Originalno pakiranje: 5/100

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 123 g
Originalna embalaža: 5/100

UNIVET



CE EN 166

UNIVET**619.02.01.00**

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Težina: 84 g
Originalno pakiranje: 5/100

Okvir: polikarbonat
Krila: polikarbonat
Leće: polikarbonat
Teža: 84 g
Originalna embalaža: 5/100

UNIVET



CE EN 166

	620U.02.10.00	601.03.07.00	619.02.01.00
BOJA OKVIRA/ BARVA OKVIRJA	Crna Črna	Prozirna Prozorna	Plava Modra
KOD/KODA	620U.02.10.00	601.03.07.00	619.02.01.00
OZNAKA OKVIRA/ OZNAKA OKVIRJA	3 4 BT 2C-1.2	3 4 5 9 BT 2C-1.2	3 4 9 B 2C-1.2
LEĆA/LEČA	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Protiv megljenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Protiv megljenju	Prozirna/Prozorna Ojačana/Ojačan Anti uv/Anti UV Protiv zamaljivanja/Protiv megljenju
OZNAKA LEĆE/ OZNAKA LEČE	2C-1.2 U 1 BT K N	2C-1.2 U 1 BT 9 K N	2C-1.2 U 1 B 9 K N
EUROPSKA NORMA LEĆE/ EVROPSKA NORMA LEČE	EN170	EN170	EN170



ZAŠTITA DIŠNIH PUTEVA

Lacuna pruža kompletan asortiman za zaštitu dišnih puteva kroz partnerstvo sa brandovima BLS i COVERGUARD. Svi artikli BLS branda proizvedeni su u EU po najvišim standardima kvalitete.

ZAŠČITA DIHAL

Lacuna nudi celoten spekter zaščite dihalnih poti s partnerstvi z blagovnimi znamkama BLS in COVERGUARD. Vsi izdelki blagovne znamke BLS so izdelani v EU po najvišjih standardih kakovosti.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

ZAŠTITA DIŠNIH PUTEVA
ZAŠČITA DIHAL

ZAŠTITNI RESPIRATORI, MASKE I POLUMASKE

OSOBNNA SREDSTVA ZA ZAŠTITU DIŠNIH PUTOVA

- Respirator za zaštitu dišnih putova namijenjen je osobno zaštititi protiv rizika udisanja opasnih supstanci koje se nalaze u radnoj atmosferi u obliku krutih prašina ili tekućih aerosola, plina ili pare.
- Korisnici respiratora moraju poznavati prirodu prisutnih rizika, koncentraciju opasnih supstanci u radnoj atmosferi, limite zaštite respiratora, dužinu radnog vremena kako bi se odabrao pravovaljani respirator i omogućila adekvatna zaštita.
- Potrebno je imati percepciju o limitima izlaganja rizicima. Limiti izlaganja su nivoi u kojima nezaštićeni radnik može biti izložen štetnim utjecajima otrova. Razlikujemo dugotrajne limite izlaganja (LTEL-Long Term Exposure Limit; 8h izlaganje) i kratkotrajne limite izlaganja (STEL-Short Term Exposure Limit; 15 min izlaganje).
- Navedene vrijednosti ovise o nacionalnim odredbama.

RESPIRATORI ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU KOJI ŠTITE OD ČESTICA

- Sastoje se potpuno ili gotovo potpuno od filtera
- Mogu imati ventil za disanje.
- Artikle pokriva norma EN 149:2001. Označavaju se oznakama FFP1 (filter niskog kapaciteta), FFP2 (filter srednjeg kapaciteta) ili FFP3 (filter visokog kapaciteta), sukladno klasi učinkovitosti.

Pune maske i polu-maske s filterom

- Pune maske prekrivaju čelo, nos, usta, bradu i imaju štitnik za oči; njihova su svojstva definirana u normi EN 136.
- Polu maske pokrivaju nos, usta i bradu te su njihova svojstva definirana normom EN 140.
- Polu maske i maske moraju u potpunosti prijanjati uz lice kako bi njihova uporaba bila potpuna (u protivnom, njihova primjena će biti djelomična).
- Svojstva zamjenskih filtera definirana su normom EN 141 (zaštita od organske i anorganske pare, prašine, kiseli plin, amonijak, otapala), EN 143 (prašina, neotoksični plin i sitne toksične čestice) i označeni su različitim bojama koje predstavljaju određenu zaštitu prema europskim standardima i klasi filtera: 1 = nizak kapacitet, 2 = srednji kapacitet, 3 = visok kapacitet.
- Nikada ne koristiti filter masku u uvjetima kada je koncentracija kisika niža od 17 Vol.%

OBJAŠNJENJE KRATICA

“SL”	artikl štiti i od prašine i od aerosola
“VO”	filteri koje štite od organskih para
“GA”	artikl štiti od kiselih plinova
“NR”	jednokratni
“R”	višekratni
“D”	dolomit test za dugotrajnost
“C”	aktivni ugljen

ZAŠČITNI RESPIRATORJI, MASKE IN POLMASKE

OSEBNA SREDSTVA ZA ZAŠČITO DIHAL

- Respirator za dihalne poti je zasnovan za osebno uporabo zaščiti pred nevarnostjo vdihavanja vsebovanih nevarnih snovi v delovnem ozračju v obliki trdnega prahu ali tekočih aerosolov, plin ali paro.
- Uporabniki dihal morajo poznati naravo prisotnih tveganja, koncentracija nevarnih snovi v delovnem ozračju, meje zaščite respiratorja, dolžina delovnega časa v redu izbran je bil veljaven respirator in zagotovljen ustrezen zaščita.
- Zaznati je treba meje izpostavljenosti tveganju. Omejitve izpostavljenosti so ravni, na katerih niso zaščitene delavec je lahko izpostavljen škodljivim učinkom strupa. Ločimo med mejami dolgotrajne izpostavljenosti (LTEL-Long Term Omejitve izpostavljenosti; 8-urna izpostavljenost) in meje kratkotrajne izpostavljenosti (STEL - Kratkoročna meja izpostavljenosti; 15-minutna izpostavljenost).
- Navedene vrednosti so odvisne od nacionalnih predpisov.

RESPIRATORJI ZA ENKRATNO UPORABO, KI ŠČITJO PRED DELCI

- Respiratorji so zajeti v EN 149: 2001. Označeni so z oznako FFP1 (filter z majhno zmogljivostjo), FFP2 (filter s srednjo zmogljivostjo) ali FFP3 (filter visoke zmogljivosti), glede na razred učinkovitost.

Polne maske in polmaske s filtrom

- Polne maske pokrivajo čelo, nos, usta, brado in imajo vizir za oči; njihove lastnosti so opredeljene v EN 136.
- Polmaske pokrivajo nos, usta in brado in so njihove lastnosti, opredeljene v EN 140.
- Lastnosti nadomestnih filtrov so opredeljene v EN 141 (zaščita pred organskimi in anorganskimi hlapi, prahom, kislim plin, amoniak, topila), EN 143 (prah, neotoksični plin in drobni strupeni delci) in so označeni z različnimi barvami ki predstavljajo določeno zaščito do evropskih standardi in razredi filtrov: 1 = majhna zmogljivost, 2 = srednja zmogljivost, 3 = velika zmogljivost.
- Nikoli ne uporabljajte filtrirne maske, ko je koncentracija kisika nižja od 17 vol.%

OBRAZLOŽITEV KRATIC

“SL”	Izdelek “SL” štiti pred prahom in aerosoli
“VO”	filtri, ki ščitijo pred organskimi hlapi
“GA”	Izdelek “GA” štiti pred kislimi plini
“NR”	za enkratno uporabo
“R”	večkratnik
“D”	Preskus trajnosti dolomita „D“
“C”	aktivno oglje

Tvrtka BLS osnovana je 1970 godine sa sjedištem u Milanu sa misijom stvaranja proizvoda za zaštitu respiratornog sustava visokog stupnja zaštite, kvalitete te dugotrajnosti. PPE (Personal Protective Equipment) tj. Osobna Zaštitna Sredstva se dijele u 3 kategorije

- KATEGORIJA I _minimalni rizici- CAT I
- KATEGORIJA II_ rizici kod kojih može doći do ozljede ljudi ali nemaju smrtno posljedice – CAT II
- KATEGORIJA III_ oprema za zaštitu od smrtnih rizika i ireverzibilnih (trajnih) štetnih ozljeda - CAT III
- RPP (Respiratory Protection Products) SPADAJU U KATEGORIJU III PPE služe za zaštitu ljudi od smrtnih rizika a osnovna podjela je na proizvode koji štite od PRAŠINE, MAGLE, DIMA I AEROSOLA (RESPIRATORI) te proizvodi koji štite od PLINOVA I PARA (MASKE I POLUMASKE TE ODGOVARAJUĆI FILTERI)

Podjetje BLS je ustanovljeno leta 1970 s sedištem u Milanu z namenom stvaranja izdelkov za zaščito dihal, sistema z visoko stopnjo zaščite, kakovosti in dolgoživosti.

OZO (osebna zaščitna oprema), tj. Osebna zaščitna oprema, je razdeljena v 3 kategorije

- KATEGORIJA I - minimalna tveganja - CAT I
- KATEGORIJA II_ tveganja, ki lahko poškodujejo ljudi, vendar nimajo usodnih posledic - CAT II
- KATEGORIJA III_ oprema za zaščito pred smrtnimi tveganji in nepopravljivimi (trajnimi) škodljivimi poškodbami - CAT III
- RPP (izdelki za zaščito dihal) PAD V KATEGORIJO III OZO služijo zaščiti ljudi pred smrtnimi tveganji in osnovna delitev je na izdelke, ki ščitijo pred prahom, meglo, dimom in aerosolom (RESPIRATORJI) ter izdelke, ki ščitijo pred PLINI IN PARCI (MASKE IN POLMASKE IN PRIMERNI FILTRI).

RAZRED ZAŠTITE za prašinu, maglu, dim i aerosole - BLS ZERO SERIES, BLS FLICKIT SERIES, BLS CLASSIC SERIES

Evropska norma EN 529:2005 pokazuje kako odabrati ispravan aparat za disanje na temelju procjene rizika. Ovaj standard označava zaštitu "faktor" koji je po definiciji parametar koji izražava omjer između koncentracija zagađivača u okolišu i njegovoj koncentraciji unutar aparata za disanje. Značajna razlika odnosi se na nominalni faktor zaštite (NPF) i dodijeljeni faktor zaštite (APF). Nominalni faktor zaštite (NPF) je broj izveden iz maksimalnog postotka ukupnog gubitka (prema unutrašnjost uređaja disanja) dopuštenog europskim normama. Dodijeljeni faktor zaštite (APF) je razina respiratorne zaštite koja se realno može očekivati na 95% radnih mjesta korisnika OZO. Važna referenca za odabir uređaja za disanje je granična vrijednost (TLV), odnosno "granična vrijednost izloženosti" koja ukazuje na koncentraciju kemikalija u okolišu kojoj većina radnika može biti izložena dnevno bez ikakvog negativnog utjecaja na njihovo zdravlje.

RESPIRATORI RESPIRATORJI			POLUMASKE POLMASKE			MASKE MASKE		
CLASS	NPF	MAX CONC.	FILTER CLASS	NPF	MAX CONC.	FILTER CLASS	NPF	MAX CONC.
FFP1	4	4xTLV	P1	4	4xTLV	P1	5	5xTLV
FFP2	12	12xTLV	P2	12	12xTLV	P2	16	16xTLV
FFP3	50	50xTLV	P3	48	48xTLV	P3	1000	100xTLV

*TLV: time-weighted average concentration of a substance to which the operator can be exposed without adverse health effects.

RAZRED ZAŠTITE za plinove i pare - BLS 4000 SERIES, BLS SGE46, BLS 8000 SERIES, BLS 5000 SERIES, BLS 3000 SERIES

Da biste odabrali pravu zaštitu protiv plinova i para, morate poznavati kemijsku prirodu zagađivača. Tablice koje pruža BLS, označavaju vrstu filtra kojeg treba koristiti ovisno o kontaminantu i razini koncentracije, pazite da je razina kisika veća od 17%.

Propisane su tri klase filtera: niska (klasa 1), srednja (klasa 2), visoka (razina 3). Za zaštitu od plinova i para, utvrđuje se nominalni faktor zaštite po vrsti maske.

Evropska norma 14387: 2004 + A1: 2008 definira zaštitu od plinova i pare prema sljedećoj tablici: Evropski standard 14387: 2004 + A1: 2008 opredeljuje zaščito pred plini in hlapi v skladu z naslednjo tabelo

TIP TIP	BOJA BARVA	ZAŠTITA ZAŠČITA
A	SMEĐA/RJAVA	Organski plinovi i pare s vrelištem iznad 65°C Organski plini in hlapi z vreliščem nad 65°C
B	SIVA/SIVA	Anorganski plinovi i para/Anorganski plini in hlapi
E	ŽUTA/RUMENA	Kiseli plinovi/kislini plini
K	ZELENA/ZELENA	Amonijak i derivati/Amoniak in derivati
AX	SMEĐA/RJAVA	Organski plinovi i pare s vrelištem nižim od 65°C Organski plini in hlapi s vreliščem pod 65°C
P	BIJELO/BELO	Čestice, magle, pare/Delci, meglice, hlapi
HG	CRVENO/RDEĆE	Živine pare/Hlapi živega srebra

ZAŠČITNI RAZRED za prah, meglo, dim in aerosole - BLS ZERO SERIJA, BLS FLICKIT SERIJA, BLS CLASSIC SERIJA

Evropski standard EN 529: 2005 prikazuje, kako izbrati pravi aparat za dihanje na podlagi ocene tveganja. Ta standard označuje zaščitni faktor », ki je po definiciji parameter, ki izraža razmerje med koncentracija onesnaževal v okolju in njegova koncentracija znotraj dihalni aparat. Pomembna razlika se nanaša na nominalni faktor zaščite (NPF) in dodeljenega zaščitnega faktorja (APF). Nominalni zaščitni faktor (NPF) je število, ki izhaja iz največjega odstotka skupne izgube (navznoter) dihalni aparat), dovoljeno po evropskih standardih.

Dodeljeni zaščitni faktor (APF) je stopnja zaščite dihal, ki je lahko realno pričakujem 95% uporabniških delovnih mest OZO.Važna referenca za izbiro respiratorja je mejna vrednost (TLV) „Mejna vrednost izpostavljenosti“, ki označuje koncentracijo kemikalija v okolju, ki ji je lahko izpostavljena večina delavcev dnevno brez kakršnega koli negativnega vpliva na njihovo zdravje.



ZAŠČITNI RAZRED za pline in pare - BLS 4000 SERIES, BLS SGE46, BLS 8000 SERIJA, BLS 5000 SERIJA, BLS 3000 SERIJA

da bi izbrali pravo zaščito pred plini in hlapi, morate vedeti kemična narava onesnaževal. V tabelah BLS je navedena vrsta filter, ki ga je treba uporabiti, odvisno od onesnaževala in koncentracije, poskrbite, da bo raven kisika višja od 17%. „Predpisani so trije razredi filtrov: nizki (razred 1), srednji (razred 2), visoki(stopnja 3). Za zaščito pred plini in hlapi je nazivni zaščitni faktor določen z vrsta maske.

CLASS	1	2	3
CAPACITY	LOW	MEDIUM	HIGH
EXPOBURE LIMIT	1000 ppm	5000 ppm	10000 ppm

	HALF MASK		FULL FACE MASK	
	NPF	MASK CONCENTRATION	NPF	MASK CONCENTRATION
GAS	50	50xTLV	2000	2000xTLV
GAS P3	48	48xTLV	1000	1000xTLV

* TLV: vremenski ponderirana prosječna koncentracija tvari kojoj operater može biti izložen bez štetnih učinaka na zdravlje/TLV: časovno ponderirana povprečna koncentracija snovi, ki ji je lahko izpostavljen izvajalec brez škodljivih vplivov na zdravje.

RESPIRATOR FFP3 ZERO S VENILOM

BLS 030

Opis: respirator FFP3 NR D s ventilom u obliku školjke;

Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja;

Brtvilo: djelomično (gornji dio respiratora) sastav polimer i poliester (PES);

Vezica: vareni termoplastični elastomer (TPE);

Kvačica za nos: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen i guma;

Sloj za filtriranje: polipropilen;

Zaštitni sloj: poletilen;

Težina: 21 gram;

Standard: EN 149:2001+A1:2009;

Originalno pakiranje: 10/120

Opis: respirator FFP3 NR D s ventilom u obliku školjke;

Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja;

Brtvilo: djelomično (gornji dio respiratora) sastav polimer i poliester (PES);

Vezica: vareni termoplastični elastomer (TPE);

Kvačica za nos: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen i guma;

Sloj za filtriranje: polipropilen;

Zaštitni sloj: poletilen;

Težina: 21 gram;

Standard: EN 149:2001+A1:2009;

Originalno pakiranje: 10/120



CE EN 149:2001 + A1:2009



RESPIRATOR FFP3 ZERO S VENILOM (S UGLJIKOM)

BLS 030C

Opis: respirator FFP3 NR D s ventilom u obliku školjke (sa aktivnim ugljenom);

Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja;

Brtvilo: djelomično (gornji dio respiratora) sastav: polimer i poliester (PES);

Vezica: vareni termoplastični elastomer (TPE);

Kvačica za nos: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen i guma;

Sredstvo za filtriranje: polipropilen;

Zaštitni sloj: poletilen;

Sloj sa aktivnim ugljikom: poliester;

Težina: 16 grama;

Standard: EN 149:2001+A1:2009;

Originalno pakiranje: 10/120;

Opis: respirator FFP3 NR D s ventilom u obliku lupine (z aktivnim ugljenom);

Lastnosti: anatomsko oblikovan respirator serije Zer0

zagotavlja maksimalnu zaštitu in udobje dihanja;

Tesnilo: delna (zgornji del respiratorja) sestav polimer in poliester (PES);

Vezji: varjeni termoplastični elastomer (TPE);

Nosna sponka: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen in guma;

Filter sredstva: polipropilen;

Zaštitna plast: poletilen;

Plast aktivnega oglja: poliester;

Teža: 16 gramov;

Standard: EN 149: 2001 A1: 2009;

Originalna embalaža: 10/120;



CE EN 149:2001 + A1:2009



RESPIRATOR FFP3 ZERO S VENILOM (PUNO BRTVILO)

BLS 031

Opis: respirator FFP3 R D s ventilom u obliku školjke;

Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja;

Brtvilo: puno (cijeli respirator)

Sastav: polimer i poliester (PES);

Vezica: vareni termoplastični elastomer (TPE);

Kvačica za nos: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen i guma;

Sredstvo za filtriranje: polipropilen;

Zaštitni sloj: poletilen;

Težina: 20 grama;

Standard: EN 149:2001+A1:2009;

Originalno pakiranje: 10/120;

Opis: respirator FFP3 R D s ventilom u obliku lupine;

Lastnosti: anatomsko oblikovan respirator serije Zer0

zagotavlja maksimalnu zaštitu in udobje a

Tesnilo: polna (celotna respiratorna) sestav polimer in poliester (PES);

Vezji: varjeni termoplastični elastomer (TPE);

Nosna sponka: polipropilen (PP);

Ventil: polipropilen in guma;

Filter sredstva: polipropilen;

Zaštitna plast: poletilen;

Teža: 20 gramov;

Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;

Originalna embalaža: 10/120;



CE EN 149:2001 + A1:2009



RESPIRATOR FFP3 ZERO S VENTILOM (S UGLJIKOM, PUNO BRVILO)

BLS 031C

Opis: respirator FFP3 R D s ventilom u obliku školjke (sa aktivnim ugljenom);
Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja;
Brtvilo: puno (cijeli respirator) sastav: polimer i poliester (PES);
Vežica: vareni termoplastični elastomer (TPE);
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen i guma;
Sredstvo za filtriranje: polipropilen;
Zaštitni sloj: poletilen;
Sloj sa aktivnim ugljikom: poliester;
Težina: 20 grama;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/120;

Opis: respirator FFP3 R D z ventilom v obliki lupine (z aktivnim ogljem);
Lastnosti: anatomsko oblikovan respirator serije Zer0
zagotavlja maksimalno zaščito in udobje dihanja;
Tesnilo: polna (celotna respiratorna) sestava: polimer in poliester (PES);
Vezi: varjeni termoplastični elastomer (TPE);
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen in guma;
Filter sredstvo: polipropilen;
Zaščitna plast: polietilen;
Plast aktivnega oglja: poliester;
Teža: 20 gramov;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 10/120;



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP3 ZERO S VENTILOM/FFP3 ZERO RESPIRATOR Z VENTILOM

BLS032

Opis: respirator FFP3 R D s ventilom u obliku školjke;
Karakteristike: anatomski oblikovan respirator Zer0 serije
pruža maksimalnu zaštitu i udobnost disanja, ima prilagodljivu vežicu;
Brtvilo: puno (cijeli respirator) sastav polimer i poliester (PES);
Vežica: vareni termoplastični elastomer (TPE);
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen i guma;
Sloj za filtriranje: polipropilen;
Zaštitni sloj: poletilen;
Težina: 29 gram;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 5/40

Opis: respirator FFP3 R D z ventilom v obliki lupine;
Značilnosti: anatomsko oblikovan respirator serije Zer0
zagotavlja maksimalno zaščito in udobje dihanja, ima nastavljivo vrvico;
Tesnilo: poln (celotni respirator) sestavek: polimer in poliester (PES);
Vežava: varjeni termoplastični elastomer (TPE);
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen in guma;
Filtrski sloj: polipropilen;
Zaščitna plast: polietilen;
Teža: 29 gramov;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 5/40



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP2 CLASSIC S VENTILOM/FFP2 CLASSIC RESPIRATOR Z VENTILOM

BLS226B

Opis: respirator FFP2 NR D s ventilom (sa aktivnim ugljenom)
Karakteristike: oblik školjke, elastična vežica pričvršćena u 4 točke;
Prilagodljiva kopča za nos za savršeno prijanjanje uz lice;
Vežica: termoplastični elastomer (TPE);
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen i guma;
Brtvilo: polimer;
Sloj za filtriranje: polipropilen;
Težina: 19 grama;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/120

Opis: FFP2 NR D respirator z ventilom (z aktivnim ogljem)
Značilnosti: oblika lupine, elastična kravata, pritrjena v 4 točke;
Nastavljiva sponka za nos za popolno prileganje obrazu;
Kravata: termoplastični elastomer (TPE);
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen in guma;
Tesnilo: polimer;
Filtrski sloj: polipropilen;
Teža: 19 gramov;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009
Originalna embalaža: 10/120



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP2 500 SKLOPIVI/RESPIRATOR FFP2 500 ZLOŽLJIV

BLS502

Opis: respirator FFP2 NR;
Karakteristike: sklopivi respirator sa gumenom vezicom, bez ventila;
Filter: polipropilen (PP);
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Vezi: guma;
Težina: 7 gr;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240

Opis: respirator FFP2 NR;
Značilnosti: zložljivi respirator z gumijastim trakom, brez ventila;
Filter: polipropilen (PP);
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Vezi: guma;
Teža: 7 gr;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP3 500 SKLOPIVI/RESPIRATOR FFP3 500 ZLOŽLJIV

BLS503

Opis: respirator FFP3 NR;
Karakteristike: sklopivi respirator sa gumenom vezicom, bez ventila;
Filter: polipropilen (PP);
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Vezi: guma;
Težina: 7 gr;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240

Opis: respirator FFP3 NR;
Značilnosti: zložljivi respirator z gumijastim trakom, brez ventila;
Filter: polipropilen (PP);
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Vezi: guma;
Teža: 7 gr;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP2 CLASSIC S VENILOM/FFP2 CLASSIC RESPIRATOR Z VENILOM

BLS129BW

Opis: respirator FFP2 R D s ventilom;
Karakteristike: oblik školjke, elastična vezica pričvrščena u 4 točke;
 Vezica varena za respirator i prilagodljive duljine;
 Prilagodljiva kopča za nos za savršeno prijanjanje uz lice;
Vezi: poliester, guma;
Kvačica za nos: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen i guma;
Brtvilo: polimer;
Sloj za filtriranje: polipropilen;
Težina: 14 grama;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 15/180

Opis: respirator FFP2 R D z ventilom;
Značilnosti: oblika lupine, elastična kravata, pritrjena v 4 točke;
 vezi, varjena za respirator in nastavljuje dolžine;
 Nastavljiva Nosna sponkaza popolno prileganje obrazu;
Vezi: poliester, guma;
Nosna sponka: polipropilen (PP);
Ventil: polipropilen in guma;
Tesnilo: polimer;
Filtrski sloj: polipropilen;
Teža: 14 gramov;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 15/180



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP2 FLICKIT S VENTILOM/RESPIRATOR FFP2 Z VENTILOM**BLS829**

Opis: respirator FFP2 NR D s ventilom;
Karakteristike: sklopivi respirator sa zavarenom TPE (termoplastičnom) vezicom pričvršćenom u 4 točke, unutarnja prilagodljiva kopča za nos za savršeno prijanjanje uz lice i štiti od čvrstih i tekućih čestica;
Filter: polipropilen (PP);
Kvačica za nos: Pojačani polipropilen (PP) s toplinski obrađenim metalima;
Vezi: termoplastične (TPE);
Ventil: polipropilen (PP) i sintetička guma;
Težina: 18 gr;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/160

Opis: respirator FFP2 NR D z ventilom;
Značilnosti: zložljivi respirator z varjeno TPE (termoplastično) vezico, pritrjeno v 4 točke, notranja nastavljiva Nosna sponkaza popolno prileganje obrazu in štiti pred trdnimi in tekočimi delci;
Filter: polipropilen (PP);
Nosna sponka: Ojačan polipropilen (PP) s toplotno obdelanimi kovinami;
Vezi: termoplastične (TPE);
Ventil: polipropilen (PP) in sintetična guma;
Teža: 18 gr;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 10/160



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP3 FLICKIT S VENTILOM/ RESPIRATOR FFP3Z VENTILOM**BLS860**

Opis: respirator FFP3 R D s ventilom;
Karakteristike: sklopivi respirator sa zavarenom TPE (termoplastičnom) vezicom pričvršćenom u 4 točke, unutarnja prilagodljiva kopča za nos za savršeno prijanjanje uz lice i štiti od čvrstih i tekućih čestica;
Filter: polipropilen (PP);
Kvačica za nos: Pojačani polipropilen (PP) s toplinski obrađenim metalima;
Vezi: termoplastične (TPE);
Ventil: polipropilen (PP) i sintetička guma;
Težina: 21 gr;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/160

Opis: respirator FFP3 R D z ventilom;
Značilnosti: zložljivi respirator z varjeno TPE (termoplastično) vezico, pritrjeno v 4 točke, notranja nastavljiva Nosna sponkaza popolno prileganje obrazu in štiti pred trdnimi in tekočimi delci;
Filter: polipropilen (PP);
Nosna sponka: Ojačan polipropilen (PP) s toplotno obdelanimi kovinami;
Vezi: termoplastične (TPE);
Ventil: polipropilen (PP) in sintetična guma;
Teža: 21 gr;
Standard: EN 149: 2001 A1: 2009;
Originalna embalaža: 10/160



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP1 SKLOPIVI/ RESPIRATOR FFP1 ZLOŽLJIV**23100**

Opis: respirator FFP1 NR D sklopivi;
Karakteristike: sklopivi respirator, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vezi: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: polietilen;
Težina: 11 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP1 NR D zložljiv;
Značilnosti: zložljivi respirator, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Vezi: zategovanje s sintetično guma;
Nosna sponka: polietilen;
Teža: 11 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP1 S VENILOM (SKLOPIVI)/RESPIRATOR FFP 1 ZLOŽLJIV Z VENILOM

23105

Opis: respirator FFP1 NR D s ventilom sklopivi;
Karakteristike: sklopivi respirator, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: polietilen;
Težina: 17 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP1 NR D z ventilom, zložljivi;
Značilnosti: zložljivi respirator, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Vezi: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: polietilen;
Teža: 17 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240; "

coverguard



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP1 S VENILOM/RESPIRATOR FFP1 Z VENILOM

23106

Opis: respirator FFP1 NR D s ventilom;
Karakteristike: oblik školjka, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: aluminij;
Težina: 12 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/120;

Opis: Opis: respirator FFP1 NR D z ventilom;
Značilnosti: oblika lupine, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Vezi: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: aluminij;
Teža: 12 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240; "S

coverguard



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP1/RESPIRATOR FFP1

23101

Opis: respirator FFP1 NR D
Karakteristike: oblik školjka, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: aluminij;
Težina: 8 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP1 NR D;
Značilnosti: oblika lupine, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Vezi: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: aluminij;
Teža: 8 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240

coverguard



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP2 S VENILOM SKLOPIVI/RESPIRATOR FFP2 ZLOŽLJIV Z VENILOM

23205

Opis: respirator FFP2 NR D sklopivi; **Karakteristike :** sklopivi respirator s ventilom, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: polietilen;
Težina: 17 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP2 NR D zložljiv;
Značilnosti: zložljivi respirator z ventilom, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Veži: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: polietilen;
Teža: 17 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240

coverguard
EN 149:2001 + A1:2009
RESPIRATOR FFP 2/RESPIRATOR FFP 2

23201

Opis: respirator FFP2 NR D ;
Karakteristike: oblik školjka, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: aluminij;
Težina: 9 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP2 NR D ;
Značilnosti: oblika lupine, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Veži: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: aluminij;
Teža: 9 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240

coverguard
EN 149:2001 + A1:2009
RESPIRATOR FFP2 S VENILOM/RESPIRATOR FFP2Z VENILOM

23206

Opis: respirator FFP2 NR D s ventilom;
Karakteristike: oblik školjka, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: aluminij;
Težina: 12 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 10/120;

Opis: respirator FFP2 NR D z ventilom;
Značilnosti: oblika lupine, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Veži: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: aluminij;
Teža: 12 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 10/120

coverguard
EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP3 S VENILOM SKLOPIVI/RESPIRATOR FFP3 ZLOŽLJIV Z VENILOM

23305

Opis: respirator FFP3 NR D sklopivi;
Karakteristike: sklopivi respirator s ventilom, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: polietilen;
Težina: 19 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 20/240;

Opis: respirator FFP3 NR D zložljiv;
Značilnosti: zložljivi respirator z ventilom, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Veži: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: polietilen;
Teža: 19 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 20/240

coverguard



CE EN 149:2001 + A1:2009

RESPIRATOR FFP3 S VENILOM/RESPIRATOR FFP3 Z VENILOM

23306

Opis: respirator FFP3 NR D s ventilom
Karakteristike: oblik školjka, elastična vezica;
Vanjski i unutarnji sloj: polipropilen;
Vežica: pritezanje pomoću sintetičke gume;
Kvačica za nos: aluminij;
Težina: 12 g;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 5/60;

Opis: FFP3 NR D respirator z ventilom;
Značilnosti: oblika lupine, elastični trak;
Zunanja in notranja plast: polipropilen;
Veži: zategovanje s sintetično gumo;
Nosna sponka: aluminij;
Teža: 12 g;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 5/60;

coverguard



CE EN 149:2001 + A1:2009

POLUMASKA OD TERMOPLASTIKE ZA JEDAN FILTER/TERMOPLASTIČNA POLMASKA ZA EN FILTER

BLS1000

Opis: višekratna polmaska za jedan filter;
Brtvilo: termoplastični elastomer (TPE);
Držać filtera: ABS;
Držać ventila: poliamid (PA);
Sigurnosno kopčanje: elastična vezica;
Težina: 126 gr;
Veličina: univerzalna;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 1/8
 KOMPATIBILNA S FILTRIMA SERIJE 200

Opis: pvečkratna polmaska za en filter;
Tesnilo: termoplastični elastomer (TPE);
Držalo filtra: ABS;
Nosilec ventila: poliamid (PA);
Varnostna zaponka: elastični trak;
Teža: 126 gr;
Velikost: univerzalna;
Standard: EN 149: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 1/8
 ZDRUŽLJIV Z FILTRI SERIJE 200



CE EN 140:1998

POLUMASKA OD TERMOPLASTIKE ZA DVA FILTERA/TERMOPL. POLMASKA ZA DVA FILTRA**BLS400NEXTR/S-M M-L**

Opis: višekratna polumaska s dva filtera i dvije točke kopčanja;
Brtvilo: termoplastični elastomer (TPE);
Kučičšte: polipropilen (PE)
Sigurnosno kopčanje: Poliester (PES) i guma;
Ventil: Silikonski;
Težina: S-M = 96 gr; M-L = 102 gr;
Veličina: S-M / M-L;
Standard: EN140:1998;
Originalno pakiranje: 1/8
 KOMPATIBILNA S FILTRIMA SERIJE 200

Opis: polmaska za večkratno uporabo z dvema filtroma in dvema pritrđilnim mestima;
Tesnilo: termoplastični elastomer (TPE);
Pokrov obraza: polipropilen (PE)
Varnostna zaponka: Poliester (PES) in guma;
Ventil: silikon;
Teža: S-M = 96 g, M-L = 102 g;
Velikost: S-M / M-L;
Standard: EN140: 1998;
Originalna embalaža: 1/8
 ZDRUŽLJIV Z FILTRI SERIJE 200



CE EN 140:1998

POLUMASKA OD SILIKONA ZA DVA FILTERA/SILIKONSKA POLMASKA ZA DVA FILTRA**BLS400NEXTS/S-M/M-L**

Opis: višekratna polumaska s dva filtera i dvije točke kopčanja;
Brtvilo: silikon;
Kučičšte: polipropilen (PE)
Sigurnosno kopčanje: Poliester (PES) i guma;
Ventil: Silikonski;
Težina: S-M = 109 gr; M-L = 114 gr;
Veličina: S-M / M-L;
Standard: EN140:1998;
Originalno pakiranje: 1/8
 KOMPATIBILNA S BAYONET FILTRIMA SERIJE 200

Opis: polmaska za večkratno uporabo z dvema filtroma in dvema pritrđilnim mestima;
Tesnilo: silikon;
Pokrov obraza: polipropilen (PE)
Varnostna zaponka: Poliester (PES) in guma;
Ventil: silikon;
Teža: S-M = 109 g, M-L = 114 g;
Velikost: S-M / M-L;
Standard: EN140: 1998;
Originalna embalaža: 1/8
 ZDRUŽLJIV Z BAYONETNIMI FILTRI SERIJA 200



CE EN 140:1998

KOMPLET POLUMASKA S FILTERIMA (4000S-S/M+301+211)/KOMPLET POLMASKA Z FILTRIMA**BLS4100NEXT**

Opis: polumaska sa dva filtera A2 i predfilterima P2 NR, komplet za upotrebu odmah;
Materijal: nosni dio: od silikona i termoplastičnog elastomera, držači filtera od poliamida, ostali dijelovi polumaske su od polipropilena;
Svojstva: ergonomski dijelovi sastoje se od naslona za glavu koji je prilagodljiv za korisnika;
Polumaska: obuhvaća frontalni izdisajni ventil i dva bočna udisajna ventila koji su opremljeni sa specijalnom bajonet vezom;
Težina: 126 g;
Norma: EN 140, EN 14387;
Originalno pakiranje: 1/8

Opis: polumaska z dvema filtroma A2 in predfilteri P2 NR, komplet za takojšnja uporabo;
Material: nosni del: silikon in termoplastika elastomeri, držala poliamidnih filtrov, drugi deli polumaske so izdelani iz polipropilena;
Lastnosti: ergonomski deli so sestavljeni iz uporabniško nastavljeni naslon za glavo;
Polmaska: vključuje sprednji izpušni ventil in dva stranska ventila za vdihavanje, opremljena z posebno bajonetno vezenje;
Teža: 126 g;
Standard: EN140: 1998;
Originalna embalaža: 1/8
 ZDRUŽLJIVA Z FILTRI SERIJE 200



CE EN 140, EN 14387

POLUMASKA OD SILIKONA ZA JEDAN FILTER/SILIKONSKA POLMASKA ZA EN FILTER**BLSSGE46**

Opis: višekratna polumaska s jednim filterom;
Brtvilo: silikonska guma sa direktno spojenim vezicama od poliestera i obložene gume;
Veličina: univerzalna, ergonomski prilagodljiva za svakog korisnika;
Navoj: standardni navoj od polyamida (PA), (EN 148-1);
Ventil: dva izdišna ventila, kompatibilni svi ventili serije 400;
Težina: 150 gr;
Standard: EN 149:2001+A1:2009;
Originalno pakiranje: 1/1

Opis: večkratna polmaska z enim filtrom;
Tesnilo: silikonska guma z neposrednim priključkom vezalke iz poliestra in prevlečene gume;
Velikost: univerzalna, ergonomsko nastavljliva za vsak uporabnik;
Navoj: standardni poliamidni (PA) navoj, EN 148-1);
Ventil: dva izpušna ventila, vsi ventili združljivi 400 seriji;
Teža: 150 gr;
Standard: EN140: 1998;
Originalna embalaža: 1/1
 ZDRUŽLJIV Z FILTRI SERIJA 400



CE EN 140:1998

MASKA OD TERMOPLASTIKE ZA DVA FILTERA/TERMOPLASTIČNA MASKA ZA DVA FILTRA**BLS5600**

Opis: puna višekratna maska s dva filtera i bayonet povezivanjem;

Brtvilo: termoplastični elastomer (TPE);

Navoj: bayonet povezivanjem;

Vizir: panoramski vizir klase 1 (EN 166) od polikarbonata (PC) + vitrifikacije sa zaštitom od ogrebotina i zamagljivanja;

Ventil: kompatibilni svi ventili serije 200;

Unutrašnjost: unutarnja usno - nosna silikonska guma;

Težina: 570 gr;

Standard: EN 136;

Originalno pakiranje: 1/4

KOMPATIBILNA SA FILTERIMA SERIJE 200

Opis: Maska za celo obraz za večkratno uporabo z dvema filtroma in bayonet s povezovanjem;

Tesnilo: termoplastični elastomer (TPE);
Navoj: bayonet s povezovanjem;

Vizir: panoramski vizir razreda 1 (EN 166) iz polikarbonat (PC) + vitrifikacija z zaščito pred praskami in meglenjem;

Ventil: združljiv z vsemi ventili serije 200;

Notranjost: notranja silikona za ustnice in nos pnevmatika;

Teža: 570 gr;

Standard: EN136: 1998;

Originalna embalaža: 1/4



CE EN 136:1998

**MASKA OD SILIKONA ZA DVA FILTERA/SILIKONSKA MASKA ZA DVA FILTRA****BLS5700**

Opis: puna višekratna maska s dva filtera i bayonet povezivanjem ;

Brtvilo: silikon;

Navoj: bayonet povezivanjem;

Vizir: panoramski vizir klase 1 (EN 166) od polikarbonata (PC) + vitrifikacije

sa zaštitom od ogrebotina i zamagljivanja;

Ventil: kompatibilni svi ventili serije 200;

Unutrašnjost: unutarnja usno - nosna silikonska guma;

Težina: 580 gr;

Standard: EN 136;

Originalno pakiranje: 1/4

KOMPATIBILNA SA FILTERIMA SERIJE 200

Opis: Maska za celo obraz za večkratno uporabo z dvema filtroma in bayonet s povezovanjem;

Tesnilo: silikon;

Navoj: bayonet s povezovanjem;

Vizir: panoramski vizir razreda 1 (EN 166) iz polikarbonat (PC) + vitrifikacija z zaščito pred praskami in meglenjem;

Ventil: združljiv z vsemi ventili serije 200;

Notranjost: notranja silikona za ustnice in nos pnevmatika;

Teža: 580 gr;

Standard: EN136: 1998;

Originalna embalaža: 1/4



CE EN 136:1998

**MASKA OD TERMOPLASTIKE ZA JEDAN FILTER/TERMOPLASTIČNA MASKA ZA EN FILTER****BLS5150**

Opis: puna višekratna maska s jednim filtrom, fiksirana sa 6 quick release EPDM točkaca;

Brtvilo: termoplastični elastomer (TPE);

Navoj: standardni navoj od polyamida (PA), (EN 148-1) ;

Vizir: panoramski vizir klase 1 (EN 166) od polikarbonata (PC) + vitrifikacije sa zaštitom od ogrebotina i zamagljivanja;

Ventil: kompatibilni svi ventili serije 400;

Unutrašnjost: unutarnja usno - nosna silikonska guma;

Težina: 530 gr;

Standard: EN 136;

Originalno pakiranje: 1/4

KOMPATIBILNA SA FILTERIMA SERIJE 400

Opis: večkratna mask za celo lice z enim filtrom, pritrjen s 6 EPDM točkami za hitro sprostitve;

Tesnilo: termoplastični elastomer (TPE);

Navoj: standardni poliamidni (PA) navoj, (EN 148-1);

Vizir: panoramski vizir razreda 1 (EN 166) iz polikarbonat (PC) + vitrifikacija z zaščito pred praske in meglenje;

Ventil: vsi ventili serije 400 združljivi;

Notranjost: notranja silikona za ustnice in nos pnevmatika;

Teža: 530 gr;

Standard: EN136: 1998;

Originalna embalaža: 1/4



CE EN 136:1998



MASKA OD SILIKONA ZA JEDAN FILTER/SILIKONSKA MASKA ZA EN FILTER**BLS5400**

Opis: puna višekratna maska s jednim filterom, fiksirana sa 6 quick release EPDM točaka;
Brtvilo: silikon;
Navoj: standardni navoj od polyamida (PA), (EN 148-1)
Vizir: panoramski vizir klase 1 (EN 166) od polikarbonata (PC) + vitrifikacije sa zaštitom od ogrebotina i zamagljivanja;
Ventil: kompatibilni svi ventili serije 400;
Unutrašnjost: unutarnja usno-nosna silikonska guma;
Težina: 540 gr;
Standard: EN 136:1998
Originalno pakiranje: 1/4
 KOMPATIBILNA SA FILTERIMA SERIJE 400

Opis: večkratna maska za celo lice z enim filtrom, pritrjen s 6 EPDM točkami za hitro sprostitvev;
Tesnilo: silikon;
Navoj: standardni poliamidni (PA) navoj, (EN 148-1);
Vizir: panoramski vizir razreda 1 (EN 166) iz polikarbonat (PC) + vitrifikacija z zaščito pred praskami in meglenjem;
Ventil: vsi ventili serije 400 združljivi;
Notranjost: notranja silikonska guma za ustnice in nos;
Teža: 540 gr;
Standard: EN136: 1998;
Originalna embalaža: 1/4



CE EN 136:1998

**MASKA OD TERMOPLASTIKE ZA JEDAN FILTER/TERMOPLASTIČNA MASKA ZA EN FILTER****BLS3150**

Opis: puna višekratna maska s jednim filterom
Brtvilo: sintetička guma (EPDM);
Navoj: standardni navoj od polyamida (PA), (EN 148-1)
Vizir: polikarbonatno sigurnosno staklo protiv zamagljivanja laminirano s EVA antifragmentacijom što daje snažnu otpornost na kemikalije i puknuće;
Držać filtera: akrilonitril butadien stiren (ABS);
Ventil: kompatibilni svi ventili iz serije 400;
Težina: 510 gr;
Standard: EN 136:1998
Originalno pakiranje: 1/4
 KOMPATIBILNA SA FILTERIMA SERIJE 400

Opis: maska za celoten obraz za enkratno uporabo z enim filtrom;
Tesnilo: sintetična guma (EPDM);
Navoj: standardni poliamidni (PA) navoj (EN 148-1);
Ščitnik: zaščitno steklo iz polikarbonata meglenje, laminirano z antifragmentacijo EVA ki daje močno odpornost na kemikalije in razpoke;
Držalo filtra: akrilonitril butadien stiren (ABS);
Ventil: vsi ventili serije 400 združljivi;
Teža: 510 gr;
Standard: EN136: 1998;
Originalna embalaža: 1/4
 SERIJA 200



CE EN 136:1998

**POLUMASKA OD TERMOPLASTIKE SA DVA FILTERA (A2P2R D)/TERMOPL. POLMASKA ZA DVA FILTRA****BLS8100**

Opis: višekratna polumaska s dva filtera (A2P2R D);
Brtvilo: termoplastični elastomer (TPE);
Sigurnosno kopčanje: Polyester (PES) i guma;
Ventil: Silikonski;
Kućište: Polypropylene (PP) + Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS);
 Objašnjenje razine zaštite:
 • A = Organski plinovi i isparavanja
 • P = Čestice prašine
 • R = Za višestruku uporabu;
Težina: 324 gr;
Standard: EN 405: 2001 + A1: 2009;
Originalno pakiranje: 1/10

Opis: polmaska za večkratno uporabo z dvema filtroma (A2P2R D);
Tesnilo: termoplastični elastomer (TPE);
Varnostna zaponka: Poliester (PES) in Guma;
Ventil: silikon;
Pokrov obraza: polipropilen (PP) + akrilonitril
 Stiren butadien (ABS);
 Obrazložitev stopnje zaščite:
 • A = Organski plini in hlapi
 • P = prašni delci
 • R = za večkratno uporabo;
Teža: 324 gr;
Standard: EN405: 2001 + A1: 2009;
Originalna embalaža: 1/10



CE EN 405:2001+A1:2009





ZAŠTITNA FOLIJA ZA MASKU/ZAŠČITNA FOLIJA ZA MASKO**BLSK16****BLSK19**

Opis: Zaštitni film (folija) u acetatu za masku za lice

Primjena: kod industrijskog bojanja i u prisutnosti kemijskih prskanja, dodatno štiti vizir i produžuje vijek trajanja vizira;

Originalno pakiranje: 1/1

* BLSK16 - folija za masku serije 3000

* BLSK19 - folija za masku za lice serije 5000

Opis: Zaščitna folija (folija) acetata za masko poln obraz

Uporaba: pri industrijskem barvanju in v prisotnosti kemično brizganje, dodatno štiti vizir in podaljša življenjsko dobo vizirja;

Originalna embalaža: 1/1

* BLSK16 - folija za maske serije 3000

* BLSK19 - folija za obrazno masko serije 5000

**PREFILTER SERIJE 301 I FILTER SERIJE 201-3/SERIJA PREFILTRA 301 IN SERIJA FILTRA 203-1****KOMPATIBILNI SA:**

*POLUMASKAMA SERIJE 4000 - A BLS4000

NEXT S, BLS4000 NEXT R, PREFILTER SERIJE 301 I FILTER SERIJE 201-3

* MASKAMA SERIJE 5000 - BLS5600, BLS5700, BLS1000

ZDRUŽLJIVI Z:

* POLEMASKE SERIJA 4000 - BLS4000 NEXT R, BLS4000 NEXT S, PREFILTER SERIJE 301 I FILTER SERIJE 201-3

* SERIJE MASK 5000 - BLS5600, BLS5700, BLS1000



EN 143:2000/A1:2006,
EN 14387:2004 + A1:2008;

ŠIFRA/KOD	NAZIV ARTIKLA/IME PROIZVODA	ZAŠTITA/ZAŠČITA	BOJA FILTERA/BARVA
BLS301	Filter P2 R	Prefiltera za prašinu montiran na 211, 213, 214, 241, 243, 244/ Prefilter za prah, nameščen na 211, 213, 214, 241, 243, 244	○
BLS201-3	Filter P3 R	Prašina/ Prah	○

FILTRI SERIJE 200

KOMPATIBILNI SA:

*POLUMASKAMA SERIJE 4000 -
BLS4000R, BLS4000 S, BLS1000,
BLS4000NEXTR, BLS4000NEXTS
*MASKAMA SERIJE 5000 - BLS5600,
BLS5700

ZDRUŽLJIVI Z:

*POLEMASKE SERIJA 4000 - BLS4000R,
BLS4000 S, BLS1000, BLS4000NEXTR,
BLS4000NEXTS
*SERIJE MASK 5000 - BLS5600, BLS5700



CE EN 143:2000/A1:2006,
EN 14387:2004 + A1:2008;

ŠIFRA/ KOD	NAZIV ARTIKLA /IME PROIZVODA	ZAŠTITA/ZASČITA	BOJA FILTERA/ BARVA
BLS202	Filter P3 R	Prašina/Prah	○
BLS211	Filter A2	Organski plinovi i para, klasa 2/Organski plini in hlapi, razred 2	●
BLS212	Filter AX	Organski plinovi i para s vreliščem nižim od 65°C/Organski plini in hlapi s vreliščem pod 65°C	●
BLS214	Filter ABEK 1	Organski, anorganski i kiseli plinovi, para, amonijak i derivati, klasa 1 i formaldehid/organski, anorganski in kisli plini, hlapi, amoniak in derivati, razred 1 in formaldehid	● ● ● ●
BLS221	Filter A2P3 R	Organski plinovi i para, klasa 2 i prašina/Organski plini in hlapi, razred 2 in prah	○ ●
BLS222	Filter ABEK1P3 R	*Organski, anorganski i kiseli plinovi i para i amonijak i derivati, klasa 1, prašine i formaldehida/Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amoniak in derivati, razred 1, prah in formaldehid	● ● ● ● ○
BLS243	Filter ABEK2	Organski, anorganski i kiseli plinovi, para, amonijak i derivati, klasa 2 i formaldehid/Organski, anorganski in kisli plini, hlapi, amoniak in derivati, razred 2 in formaldehid	● ● ● ●
BLS254	Filter ABEK2P3 R	*Organski, anorganski i kiseli plinovi i para i amonijak i derivati, klasa 2, prašine i formaldehida/Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amoniak in derivati, razred 2, prah in	● ● ● ● ○

* BLS254 je samo za maske puno lice BLS5600, BLS5700

FILTERI SERIJE 400

KOMPATIBILNI SA:
 *POLUMASKOM BLSSGE46
 *MASKAMA SERIJE 5000 I 3000 -
 BLS5150, BLS5400, BLS3150

ZDRUŽLJIVI Z:
 *POLMASKOM BLSSGE46
 *MASKAMA SERIJE 5000 I 3000 - BLS5150,
 BLS5400, BLS3150



CE EN 143:2000/A1:2006,
 EN 14387:2004 + A1:2008;

ŠIFRA/KOD	NAZIV ARTIKLA/IME PROIZVODA	ZAŠTITA/ZAŠČITA	BOJA FILTERA/BARVA
BLS401	Filter P3 R	Prašina/Prah	○
BLS411	Filter A2	Organski plinovi i para, klasa 2/Organski plini in hlapi, razred 2	●
BLS412	Filter AX	Organski plinovi i para s vrelištem nižim od 65°C/ Organski plini in hlapi s vreliščem pod 65°C	●
BLS413	Filter K2	Amonijak i derivati, klasa 2/Organski plini in hlapi, razred 2 in prah	●
BLS414	Filter ABE2	Organski, anorganski i kiseli plinovi i pare, klasa 2/ Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amonijak in derivati, razred 1, prah in formaldehid	●●●
BLS415	Filter ABEK2	Organski, anorganski i kiseli plinovi i para i amonijak i derivati, klasa 2/Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amonijak in derivati, razred 1, prah in formaldehid	●●●●
BLS421	Filter A2P3 R	Organski plinovi, para, klasa 2 i prašina/ rganski pl	○●
BLS422	Filter AXP3 NR	Organski plinovi i para s vrelištem nižim od 65°C i prašina/ Organski plini in hlapi s vreliščem pod 65°C	○●
BLS423	Filter ABE2P3 R	Organski, anorganski i kiseli plinovi i para, klasa i prašina/ Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amonijak in derivati, razred 1, prah in formaldehid	●●●○
BLS424	Filter ABEK1P3 R	Organski, anorganski i kiseli plinovi i para, amonijak klasa 1 i toksična prašina/Organski, anorganski in kisli plini, hlapi, amonijak in derivati, razred 2 in formaldehid	●●●●○
BLS425	Filter ABEK2P3 R	Organski, anorganski i kiseli plinovi i para, amonijak klasa 2 i prašina/Organski plini in hlapi, razred 2 in prah	●●●●○
BLS430	Filter ABEK2HgP3 R	Organski, anorganski i kiseli plinovi i para i amonijak i derivati, živa, klasa 2 i prašina/ Organski, anorganski in kisli plini in hlapi ter amonijak in derivati, razred 2, prah in	●●●●○●



LACUNA

coverguard



JEDNOKRATNI HIGIJENSKI PROIZVODI

Lacuna je razvila širok asortiman jednokratnih higijenskih proizvoda za uporabu u svim granama industrije gdje je potrebna kratkoročna i lagana zaštita tijela. Naši artikli pogodni su za korištenje u industriji, poljoprivredno-prehrambenoj industriji, ugostiteljstvu, kemijskoj industriji, farmaciji.

ENKRATNI HIGIENSKI IZDELKI

Lacuna je razvila široko paleto higijenskih izdelkov za enkratno uporabo za uporabo v vseh panogah industrije, kjer je potrebna kratkotrajna in lahka zaščita telesa. Naši izdelki so primerni za uporabo v industriji, agroživilski industriji, gostinstvu, kemični industriji, farmaciji.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**JEDNOKRATNI HIGIJENSKI
PROIZVODI**
***ENKRATNI HIGIENSKI
IZDELKI***

JEDNOKRATNA ODJEĆA

VODIČ ZA MATERIJALE

Polietilen (PE)

Polietilen je termoplastična smola. To je najjednostavniji sintetički polimer i najčešći plastični materijal. Često se označava sa kraticom „PE“. Na temelju raspodjele molekulskih masa i razine grananja mogu se dobiti različite vrste polietilena s različitim svojstvima i namjenama:

- Polietilen male gustoće (LDPE): ima više grana od HDPE-a, ovo je duktilniji i manje kruti materijal. Ima veliku fleksibilnost i veliku otpornost na udarce.
- Polietilen visoke gustoće (HDPE): glavne značajke u usporedbi s polietilenom niske gustoće su velika krutost i tvrdoća te veća otpornost na toplinu. Ovaj materijal ima izvrsna izolacijska svojstva kemijske stabilnosti. To je vrlo svestran materijal i jedna je od najjeftinijih plastika.



Klorirani polietilen (CPE)

Klorirani polietilen proizvodi se preradom polietilena visoke gustoće, iskorištavajući svojstva klorida. CPE je poseban plastični materijal s dobrim svojstvima starenja i otpornošću.



Polipropilen (PP ili SPP) (spunbond/propuhani polipropilen)

Polipropilen je termoplastična smola koja je rezultat polimerizacije propilena. Lanci u ovom polimeru potpuno su produženi i poredani jedan blizu drugog na istoj osi. Tehnikom propuhivanja dobije se netkani materijal sa karakteristikama velike fleksibilnosti, čvrstih vlakana i prodišnosti.



Polipropilen (SMS) - MELT BLOWN (RASTOPLJEN) i SPUNBOND (PROPUHAN) polipropilen

Ovo je posebna netkana tkanina koja se sastoji od tri različita sloja polipropilena (Spunbond + Meltblown + Spunbond/Rastopljen + Propuhan + Rastopljen). SMS tkivo ima izvrsna svojstva mehaničke otpornosti, zajedno s učinkovitom sposobnošću prodišnosti i mikrobiološkom otpornošću na prodiranje čestica i prskanja.

U kombinaciji s aditivima, omogućuje i rasipanje površinskih elektrostatičkih naboja



Tkani materijali - laminirani, mikroporozni

Polipropilen je termoplastična smola koja je rezultat polimerizacije propilena. Lanci u ovom polimeru potpuno su produženi i poredani jedan blizu drugog na istoj osi. Tehnikom propuhivanja dobije se netkani materijal sa karakteristikama velike fleksibilnosti, čvrstih vlakana i prodišnosti.



DUPONT TYVEK

Dupont Tyvek je netkani materijal proizveden ekskluzivno od branda DuPont. Vrlo je otporan na trganje, te je vrlo lagan i mekan. Propušta zrak i vodenu paru, ali istovremeno odbija tekućine na bazi vode i aerosole. Pruža odličnu zaštitu od sitnih čestica. Ima antistatička svojstva.

DUPONT™ TYVEK®

LEGENDA:

Bazne čestice prašine/Delci osnovne prašina



Kontaminirana prašina/Onesnažen prah



ENKRATNA OBLAČILA

VODIČ ZA MATERIJALE

Polietilen (PE)

Polietilen je termoplastična smola. Je najpreprostiji sintetički polimer i najpogostiji plastični materijal. Pogosto je okrajšana kot "PE". Na podlagi porazdelitve molekulskih mas in ravni razvejanosti lahko dobimo različne vrste polietilena z različnimi lastnostmi in nameni:

- Polietilen z nizko gostoto (LDPE): ima več vej kot HDPE, to je bolj raztegljiv in manj tog material. Ima veliko prilagodljivost in veliko odpornost na udarce.
- Polietilen visoke gostote (HDPE): Glavne lastnosti v primerjavi s polietilenom nizke gostote so visoka togost in trdota ter večja odpornost na toploto. Ta material ima odlične izolacijske lastnosti kemične stabilnosti. Je zelo vsestranski material in je ena najcenejših plastičnih mas.

Klorirani polietilen (CPE)

Klorirani polietilen se proizvede s predelavo polietilena visoke gostote, pri čemer se izkoristijo lastnosti klorida. CPE je poseben plastični materijal z dobrimi lastnostmi in odpornostjo na staranje.

Polipropilen (PP ali SPP) (spunbond/pihani polipropilen)

Polipropilen je termoplastična smola, ki je rezultat polimerizacije propilena. Verige v tem polimeru so popolnoma iztegnjene in poravnane blizu ena na drugo na isti osi.

S tehniko pihanja dobimo netkani material z značilnostmi visoke prožnosti, močnih vlaken in prepustnosti.

Polipropilen (SMS) - MELT BLOWN (STOPLJEN) i SPUNBOND (PREPIHANI) polipropilen

To je posebna netkana tkanina, sestavljena iz treh različnih plasti polipropilena (Spunbond + Meltblown + Spunbond/Melted + Blown + Melted).

SMS tkivo ima odlične lastnosti mehanske odpornosti, skupaj z učinkovito prepustnostjo in mikrobiološko odpornostjo na prodiranje delcev in brizganje.

V kombinaciji z dodatki omogoča tudi odvajanje površinskih elektrostatičnih nabojev

Tkani materijali - laminirani, mikroporozni

Polipropilen je termoplastična smola, ki je rezultat polimerizacije propilena. Verige v tem polimeru so popolnoma iztegnjene in poravnane blizu ena na drugo na isti osi.

S tehniko pihanja dobimo netkani material z značilnostmi visoke prožnosti, močnih vlaken in prepustnosti.

DUPONT TYVEK

Dupont Tyvek je netkani material, ki ga proizvaja izključno blagovna znamka DuPont. Je zelo odporen na trganje, je zelo lahek in mehak. Prepušča zrak in vodno paro, hkrati pa odbija tekočine in aerosole na vodni osnovi. Zagotavlja odlično zaščito pred drobnimi delci. Ima antistatične lastnosti.

Tekućine i aerosoli/Tekočine in aerosoli



Isparavnje vode/Izhlapavanje vode



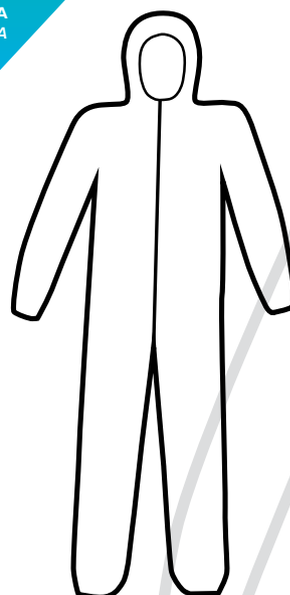
STANDARDI

 CAT III	Kategorija III	<i>Kategorija III</i>
 EN13034 TYPE 6	Odjeća za zaštitu od tekućih kemijskih proizvoda (prskanja)	<i>Oblačila za zaštitu pred tekoćimi kemijskim proizvodima (škropljenje)</i>
 EN13982-1 TYPE 5	Odjeća za zaštitu od krutih kemijskih čestica	<i>Oblačila za zaštitu pred trdima kemijskim delci</i>
 EN14605 TYPE 4	Odjeća za zaštitu od kemikalija sa spojnim elementima otpornim na raspršivanje	<i>Oblačila za zaštitu pred kemikalijama s prirodnim pripravnim elementima</i>
 EN14605 TYPE 3	Odjeća za zaštitu od kemikalija sa spojnim elementima otpornim na tekućinu	<i>Oblačila za zaštitu pred kemikalijama s tečajnim otpornim spojevima</i>
 EN943 TYPE 2	Odjeća za zaštitu od kemikalija sa spojnim elementima otpornim na tekućinu, krute čestice i plinovite kemikalije	<i>Oblačila za zaštitu proti kemikalijama s tekoćino otpornim elementima, trdi delci i plinske kemikalije</i>
 EN943 TYPE 1	Kombinezoni otporni na plinove	<i>Plino otporni kombinezoni</i>
 EN1149-5	Odjeća za zaštitu sa elektrostatičnim svojstvima	<i>Zaštitna oblačila z elektrostatičnim lastnosti</i>
 EN14126	Odjeća za zaštitu od infektivnih tvari	<i>Oblačila za zaštitu proti infektivnim snovem</i>
 EN1073-2	Odjeća za zaštitu od zagađenja radioaktivnim česticama	<i>Oblačila za zaštitu proti onesnaževanju radioaktivnih delcev</i>
 EN14116	Odjeća za zaštitu od ograničenog plamena	<i>Oblačilo z omejeno zaštitu ognja</i>

TIPOVI KOMBINEZONA

Postoji šest tipova kombinezona koji pružaju zaštitu od kemijskih rizika.

Obstaja šest vrst oblek, ki zagotavljajo zaščito pred kemičnimi tveganji.



JEDNOKRATNI KOMBINEZON ARLE
ENOKRATNI KOMBINEZON ARLE

2ARLWH/2ARLNY

Opis: jednokratni kombinezon ARLE
bijeli i plavi;

Materijal: polipropilen, 30 gsm;

Karakteristike: kapuljača s elastičnim
pritezanjem, zatvaranje na patent
zatvarač, rukavi i nogavice s elastičnim
pritezanjem.

Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: kombinezon za enkratno
uporabo ARLE, beli in modri;

Materijal: polipropilen, 30 g /m²;

Značilnosti: kapuca z elastičnim
zategovanjem, zapenjanje na
zadrgo, rokavi in nogavice z
elastičnim zategovanjem.

Originalna embalaža: 1/50;



LACUNA



NOVO



CE EN 13688

VELIČINE/VELIKOST	M	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/BELA	2ARLWHM	2ARLWHL	2ARLWHXL	2ARLWHXXL	2ARLWHXXXL
PLAVA/MODRA	2ARLNYM	2ARLNYL	2ARLNYXL	2ARLNYXXL	2ARLNYXXXL



TYVEK CLASSIC XPERT KOMBINEZON S KAPULJAČOM
TYVEK CLASSIC XPERT KOMBINEZON S KAPUCOM

40501 40502 40503 40504 40505 40506

Opis: jednokratni kombinezon TYVEK bijeli;
Sirovinski sastav: TYVEK;
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem;
 Zatvaranje na patent zatvarač;
 Rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/100;



EN 13034:2005
+A1:2009
TYPE 6



EN 13982-1:2004
+A1:2010
TYPE 5



EN 14126:2003



EN 1073-2:2002



EN 1149-5:2008



CAT III

VELIČINE/VELIKOST

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/BELA	40501	40502	40503	40504	40505	40506

JEDNOKRATNI KOMBINEZON SMS
ENOKRATNI KOMBINEZON SMS

44103 44104 44105 44106

Opis: jednokratni kombinezon SMS bijeli;
Materijal: polipropilen SMS, 3 sloja, 65 gsm;
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem, zatvaranje na patent zatvarač, rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/25;



EN 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5



EN 13034:2005
+A1:2009
TYPE 6



CAT III



VELIČINE/VELIKOST

	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/BELA	44103	44104	44105	44106

JEDNOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5M20
ENOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5M20

44301 44302 44303 44304 44305 44306

Opis: jednokratni kombinezon 5M20;
Materijal: SPP, 55 gsm;
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem, zatvaranje na patent zatvarač; rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/25;

Opis: kombinezon za enkratno uporabo 5M20;
Material: SPP, 55 g/m²;
Značilnosti: kapuca z elastičnim zategovanjem, zapenjanje na zadrgo; rokavi in nogavice z elastičnim zategovanjem;
Originalna embalaža: 1/25;



coverguard



CE



VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/BELA	44301	44302	44303	44304	44305	44306

JEDNOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5M30
ENOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5M30

44321 44322 44323 44324 44325 44326

Opis: jednokratni kombinezon 5M30 ;
Sirovinski sastav: SMS, 65 gsm;
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem, Zatvaranje na patent zatvarač, rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/25;

Opis: kombinezon za enkratno uporabo 5M30;
Material: SPP, 55 g/m²;
Značilnosti: kapuca z elastičnim zategovanjem, zapenjanje na zadrgo; rokavi in nogavice z elastičnim zategovanjem;
Originalna embalaža: 1/25;



coverguard



CE



VELIČINE/ VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/ BELA	44321	44322	44323	44324	44325	44326

JEDNOKRATNI KOMBINEZON COVERCHEM 3X60
ENOKRATNI KOMBINEZON COVERCHEM 3X60

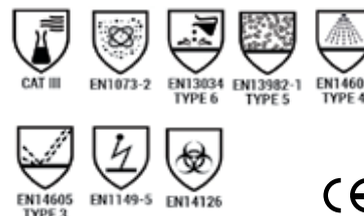
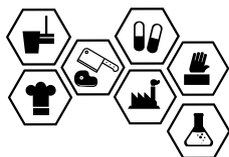
44802 44803 44804 44805 44806

Opis: jednokratni kombinezon 3X60;
Materijal: polietilen , polipropilen
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem, zatvaranje na patent zatvarač, rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/25;

coverguard

NOVO

Opis: kombinezon za enkratno uporabo 3X60;
Material: polietilen, polipropilen
Značilnosti: kapuca z elastičnim zategovanjem, zapenjanje na zadrgo, rokavi in nogavice z elastičnim zategovanjem;
Originalna embalaža: 1/25;



VELIČINE/VELIKOST	M	L	XL	XXL	XXXL
ŽUTA/RUMENA	44802	44803	44804	44805	44806

JEDNOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5S10
ENOKRATNI KOMBINEZON COVERPRO 5S10

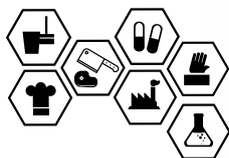
43101 43102 43103 43104 43105 43106

Opis: jednokratni kombinezon 5S10 ;
Materijal: SMS, 50 gsm;
Karakteristike: kapuljača s elastičnim pritezanjem, zatvaranje na patent zatvarač, rukavi i nogavice s elastičnim pritezanjem;
Originalno pakiranje: 1/25;

coverguard

NOVO

Opis: kombinezon za enkratno uporabo 5S10;
Material: SMS, 50 g/m²;
Značilnosti: kapuca z elastičnim zategovanjem; zapenjanje na zadrgo, rokavi in nogavice z elastičnim zategovanjem;
Originalna embalaža: 1/25;



VELIČINE/VELIKOST	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BIJELA/BELA	43101	43102	43103	43104	43105	43106

JEDNOKRATNA KUTA ARI
ENOKRATNA HALJA ARI

2ARIWH

Opis: jednokratna kuta ARI bijela;
Materijal: polipropilen, 25 gsm;
Karakteristike: klasični ovratnik, bez džepova, zatvaranje na drukere;
Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: halja za enkratno uporabo ARI bela;
Material: polipropilen, 25 g/m²;
Značilnosti: klasičen ovratnik, brez žepov, zapiranje z pretiskači;
Originalna embalaža: 1/50;



LACUNA



CE EN 13688

VELIČINE/VELIKOST

M

L

XL

XXL

BIJELA/BELA

2ARIWHM

2ARIWHL

2ARIWHXL

2ARIWHXXL

JEDNOKRATNA KUTA EZRA
ENOKRATNA HALJA EZRA

2EZRWH

Opis: jednokratna kuta EZRA bijela;
Materijal: polipropilen, 25 gsm;
Karakteristike: mao ovratnik, bez džepova, zatvaranje na čičak;
Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: halja za enkratno uporabo EZRA bela;
Material: polipropilen, 25 g/m²;
Značilnosti: ruski ovratnik, brez žepov, zapiranje z velcro trakmi
Originalna embalaža: 1/50;



LACUNA



CE EN 13688

VELIČINE/VELIKOST

M

L

XL

XXL

BIJELA/BELA

2EZRWHM

2EZRWHL

2EZRWHXL

2EZRWHXXL

JEDNOKRATNA KUTA CORA
ENOKRATNA HALJA CORA

2CORWH

Opis: jednokratna kuta CORA bijela;
Materijal: polipropilen, 25 gsm;
Karakteristike: klasični ovratnik, dva džepa, zatvaranje na drukere;
Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: halja za enkratno uporabo CORA bela;
Materijal: polipropilen, 25 g/m²;
Značilnosti: klasičen ovratnik, dva žepov, zapiranje z pretiskači;
Originalna embalaža: 1/50;



LACUNA



EN 13688

VELIČINE/VELIKOST	M	L	XL	XXL
BIJELA/BELA	2CORWHM	2CORWHL	2CORWHXL	2CORHWHXXL

JEDNOKRATNA PREGAČA ZOE
ENOKRATNI PREDPASNIK ZOE

2ZOEWH/2ZOENY

Opis: jednokratna pregača ZOE ;
Materijal: polietilen;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Dimenzija: 120 x 70 cm;
Boja: 2ZOEWH- bijela, 2ZOENY-plava
Originalno pakiranje: paket sa 100 komada, u kutiji 10 paketa;

Opis: predpasnik za enkratno uporabo ZOE;
Materijal: polietilen;
Značilnosti: univerzalna velikost;
Mere: 120 x 70 cm;
Barva: 2ZOEWH- bela, 2ZOENY-modra
Originalna embalaža: paket s 100 kosi, v škatli z 10 pakiran



LACUNA



JEDNOKRATNA KUTA ZA POSJETITELJE
ENOKRATNA HALJA ZA OBISKOVALCE

41214

Opis: jednokratna kuta za posjetitelje bijela;
Materijal: polietilen, 20 mikrona;
Karakteristike: klasični ovratnik, bez džepova, zatvaranje na drukere;
Originalno pakiranje: paket sa 100 kuta, u kutiji 4 paketa;

 coverguard

Opis: halja za enkratno uporabo za obiskovalce bela;
Material: polietilen, 20 mikronov;
Značilnosti: klasičen ovratnik, brez žepov, zapiranje z pretiskači
Originalna embalaža: paket s 100 vogali, v škatli s 4 paketi;



JEDNOKRATNI KOMPLET ZA POSJETITELJE
ENOKRATNI KOMPLET ZA OBISKOVALCE

41300

Opis: Opis: jednokratni komplet za posjetitelje;
Materijal: polietilen, polipropilen, papir;
Komplet za posjetitelje uključuje:
Jednokratna kuta za posjetitelje
Jednoslojna papirna maska
Jednokratna kapa
Navlake za cipele
Originalno pakiranje: paket sa 100 kompleta, u kutiji 4 paketa;

 coverguard

JEDNOKRATNA KAPA

PAPIRNA MASKA

KUTA ZA POSJETITELJE
KUTA ZA OBISKOVALCE

Opis: komplet za enkratno uporabo za obiskovalce;
Material: polietilen, polipropilen, papir;
Komplet za obiskovalce uključuje:
Halju za enkratno uporabo za obiskovalce
Enoplastna papirnata maska
Kapa za enkratno uporabo
Prevleke za čevlje
Originalna embalaža: paket s 100 kompleti, 4 paketi v škatli;



NAVLAKE ZA CIPELE



**POLIURETANSKA PREGAČA
PREDPASNIK IZ POLIURETANA**

56200

Opis: poliuretanska pregača bijela;
Materijal: poliuretan sa PVC-om;
Karakteristike: otporna na ulje;
Dimenzija: 120 x 90 cm;
Originalno pakiranje: 1/25;

coverguard

Opis: poliuretanski predpasnik bel;
Material: poliuretan s PVC;
Značilnosti: odporen na olje;
Mere: 120 x 90 cm;
Originalna embalaža: 1/25;



**PVC PREGAČA VERT/BLANC
PVC PREDPASNIK VERT/BLANC**

5VER75*110

5VER90*120

5BLA75*110

5BLA90*120

Opis: PVC pregača dimenzija 75*110 i 90*120
Materijal: poliester sa dvostrukim PVC
premazom;
Karakteristike: vezica za pritezanje;
Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: PVC predpasnik, dimenzije 75 * 110 in 90 * 120
Material: poliester z dvojno prevleko iz PVC;
Značilnosti: zategovalni trak;
Originalna embalaža: 1/50;



LACUNA



DIMENZIJA	75X110	90X120
BIJELA/BELA	5BLA75*110	5BLA90*120
ZELENA/ZELENA	5VER75*110	5VER90*120

JEDNOKRATNE MANŽETE CALI ENOKRATNE MANŠETE CALI

2CALWH/2CALNY

Opis: jednokratne manžete CALI;
Materijal: polietilen;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Dimenzija: 40 x 20 cm;
Boja: 2CALWH - bijela, 2CALNY - plava
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu,
20 paketa u kutiji;

Opis: manšete za enkratno uporabo CALI;
Material: polietilen;
Značilnosti: univerzalna velikost;
Mera: 40 x 20 cm;
Barva: 2CALWH - bela, 2CALNY - modra
Originalna embalaža: 100 kosov v paketu, 20
paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



JEDNOKRATNE MANŽETE MYLA ENOKRATNE MANŠETE MYLA

2MYLWH

Opis: jednokratne manžete MYLA;
Materijal: polipropilen;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Dimenzija: 40 x 20 cm;
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu,
10 paketa u kutiji;

Opis: manšete za enkratno uporabo MYLA;
Material: polipropilen;
Značilnosti: univerzalna velikost;
Mera: 40 x 20 cm;
Originalna embalaža: 100 kosov v paketu,
10 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



JEDNOKRATNE MANŽETE TYVEK
ENOKRATNE MANŠETE TYVEK

45340

Opis: jednokratne manžete TYVEK;
Materijal: TYVEK PRO-TECH;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Dimenzija: dužina 40 cm;
Originalno pakiranje: 100 pari u kutiji;



Opis: manšete za enkratno uporabo TYVEK;
Material: TYVEK PRO-TECH;
Značilnosti: univerzalna velikost;
Mera: dolžina 40 cm;
Originalna embalaža: 100 parov v škatli;



JEDNOKRATNE MANŽETE PU
ENOKRATNE MANŠETE PU

45350

Opis: jednokratne manžete PU;
Materijal: PVC sa premazom od poliuretana;
Karakteristike: elastična traka na krajevima, 350 gsm; otporna na ulje;
Dimenzija: dužina 40 cm;
Originalno pakiranje: 50 pari u kutiji;



Opis: PU manšete za enkratno uporabo;
Material: PVC s poliuretanskim premazom;
Značilnosti: elastični trak na koncih, 350 g / m²; odporen na olja;
Mera: dolžina 40 cm;
Originalna embalaža: 50 parov v škatli;



JEDNOKRATNA KAPA NORA
KAPA ZA ENOKRATNO UPORABO NORA

2NORWH
2NORNY

Opis: jednokratna kapa NORA;
Materijal: polipropilen;
Karakteristike: bouffant model, univerzalna veličina;
Boja: 2NORWH - bijela, 2NORNY - plava
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: kapa a za enkratno uporabo NORA;

Material: polipropilen;
Značilnosti: bouffant model, univerzalna velikost;
Boja: 2NORWH - bela, 2NORNY - modra
Originalna embalaža: 100 kosov v paketu, 10 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



JEDNOKRATNA KAPA GRACE
KAPA ZA ENOKRATNO UPORABO GRACE

2GRAWH
2GRANY

Opis: jednokratna kapa GRACE;
Materijal: polipropilen;
Karakteristike: clip cap/harmonika model, univerzalna veličina;
Boja: 2GRAWH - bijela, 2GRANY - plava
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: kapa a za enkratno uporabo GRACE;

Material: polipropilen;
Značilnosti: clip clap model, harmonika, univerzalna velikost;
Boja: 2GRAWH - bela, 2GRANY - modra
Originalna embalaža: 100 kosov v paketu, 10 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



JEDNOKRATNA MASKA XARA TROSLOJNA
MASKA ZA ENKRATNO UPORABO XARA TROSLOJNA

2XARA

Opis: jednokratna maska XARA troslojna plava, (2XARAGR - zelena, 2XARABK - crna, 2XARAOR - narančasta i 2XARAWH - bijela u dolasku);

Materijal: polipropilen;

Karakteristike: univerzalna veličina; elastične vezice;

Standard: EN 14683:2019, Medicinski proizvod Klasa 1, TIP IIR;

Originalno pakiranje: 50 kom u paketu, 40 paketa u kutiji;

Opis: maska za enkratno uporabo XARA troslojna modra, (zelena, črna, oranžna in bela v prihodu);

Materijal: polipropilen;

Značilnosti: univerzalna velikost; elastične vezi;

Standard: EN 14683:2019, Medicinski proizvod Klasa 1, TIP IIR;

Originalna embalaža: 50 kosov v paketu, 40 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



KLASA 1 / TIP IIR



EN 14683:2019

JEDNOKRATNA MASKA JUNE
MASKA ZA ENKRATNO UPORABO JUNE

2JUN

Opis: jednokratna maska JUNE;

Sirovinski sastav: papir;

Karakteristike: univerzalna veličina; elastične vezice;

Originalno pakiranje: 50 kom u paketu, 20 paketa u kutiji;

Opis: maska za enkratno uporabo JUNE

Sestava surovin: papir;

Značilnosti: univerzalna velikost; elastične vezi;

Originalna embalaža: 50 kosov v paketu, 20 paketov v škatli



LACUNA



NOVO



**JEDNOKRATNE NAVLAKE ZA CIPELE KAIA
PREVLEKE ZA ENKRATNO UPORABO ZA ČEVLJE KAIA**

2KAINY

Opis: jednokratne navlake za cipele KAIA;
Materijal: polietilen;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Dimenzija: 42 x 15 cm;
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu, 20 paketa u kutiji;

Opis: prevleke za čevlje za enkratno uporabo KAIA;

Materijal: polietilen;

Značilnosti: univerzalna velikost;

Mera: 42 x 15 cm;

Originalna embalaža: 100 kosov v paketu, 20 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



**JEDNOKRATNE NAVLAKE ZA CIPELE REMY
PREVLEKE ZA ČEVLJE ZA ENKRATNO UPORABO REMY**

2REMNY

Opis: jednokratne navlake za cipele REMY;
Materijal: polypropilen;
Karakteristike: univerzalna veličina, protuklizne;
Dimenzija: 42 x 15 cm;
Originalno pakiranje: 100 kom u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: prevleke za čevlje za enkratno uporabo REMY;

Materijal: polipropilen;

Značilnosti: univerzalna velikost, protizdrsna;

Mera: 42 x 15 cm;

Originalna embalaža: 100 kosov v paketu, 10 paketov v škatli;



LACUNA



NOVO



**NAVLAKE JEDNOKRATNE ZA ČIZME
PREVLEKE ZA ENKRATNO UPORABO**

45255

Opis: jednokratne navlake za čizme;
Materijal: polietilen;
Karakteristike: univerzalna veličina;
Originalno pakiranje: 50 kom u paketu, 10 paketa u kutiji;

Opis: prevleke za enkratno uporabo;

Materijal: polietilen;

Značilnosti: univerzalna velikost;

Originalna embalaža: 50 kosov v paketu, 10 paketov v škatli;

 coverguard





plum

HIGIJENA

Manje i veće nezgode se svaki dan događaju. Uz pomoć širokog asortimana PLUM proizvoda za prvu pomoć jednostavno možete izabrati proizvode koju su vam potrebni na radnom mjestu. LACUNA i PLUM nude vam visokokvalitetne proizvode za prvu pomoć kao što su flasteri, sredstva za ispiranje očiju, te sredstva za higijenu ruku i njegu kože.

HIGIENA

Vsak dan se zgodijo manjše in večje nesreče. S pomočjo široke palete izdelkov za prvo pomoč PLUM lahko enostavno izberete izdelke, ki jih potrebujete na delovnem mestu. LACUNA in PLUM so za vas pripravili izjemno kakovostne izdelke za prvo pomoč, kot so obliži, sredstva za izpiranje oči in sredstva za higijeno rok in nego kože.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.



LACUNA
STAY PROTECTED

**HIGIJENA/
HIGIENA**

Na temelju višegodišnjeg iskustva firme Plum te njihovih učinkovitih i modernijih rješenja za održavanje higijene ruku na svim vrstama radnog mjesta, odabrali smo proizvode koji nude izuzetnu kvalitetu i pouzdanost. 1996. godine proizvodna paleta proširena je i na učinkovita sredstva za ispiranje očiju, koja se koriste kao prva pomoć.

Proizvodni proces smješten je u Danskoj u potpuno novoj, modernoj tvornici koja osigurava svjetske standarde u proizvodnji ove grupe proizvoda. Distributivna mreža tvrtke Plum u Europskim okvirima vrlo dobro je razgranata, dok je u regiji Vaš partner firma Lacuna preuzela odgovornost za distribuciju i servis na području Hrvatske, Slovenije, BiH te Srbije.

LACUNA/PLUM partnerstvo omogućuje rješenja koja doprinose sigurnoj i zdravoj radnoj atmosferi.

RJEŠENJA KOJA PRIDONOSE SIGURNOJ I ZDRAVOJ RADNOJ ATMOSFERI

HIGIJENA RUKU

Firma Plum proizvodi visokokvalitetne kreme za njegu kože, sredstva za čišćenje ruku, sapune i farmaceutska rješenja već gotovo 40 godina. Najvažnija zadaća je izaći u susret potrebi za nježnim te učinkovitim sredstvima za čišćenje i njegu ruku, kako bi ruke ostale zdrave. Ovu vrstu proizvoda uspješno koriste trgovci kao i zaposleni u industriji.

SREDSTVO ZA ISPIRANJE OČIJU

Danas na tržištu možemo ponuditi najveću paletu sredstava za ispiranje očiju kao sredstvo prve pomoći u slučaju nezgode. Sredstva firme Plum su učinkovita, fleksibilna, higijenska te, što nije nevažno, jednostavna za rukovanje. Prilagođena su različitim radnim prilikama i potrebama. Mogu naći svoje mjesto blizu radnog mjesta – naročito tamo gdje nastupa rizik za zdravlje očiju, brzo i učinkovito ispiranje može ključno utjecati na eventualne posljedice.

PLUM PROGRAM ZA NJEGU KOŽE

Manualni rad često je naporan za kožu – pranje vodom, sapunom, a naročito sredstvima za čišćenje ruku, također može oštetiti kožu. Ako želite spriječiti sušenje kože ili u najgorem slučaju, iritaciju kože – vrlo je važno održavati kožu čistom i zdravom.

Jedan od uvjeta koji omogućava održavanje čiste, zdrave kože jest postojanje proizvoda koji su odgovarajući za Vaš posao.

ČIŠĆENJE KOŽE

Sredstvo za čišćenje kože mora biti nježno, ali i učinkovito prilagođeno radnoj situaciji.

NJEGA KOŽE

Zaštite svoju kožu korištenjem regenerirajuće kreme prije, za vrijeme i nakon rada.

Na podlagi dugogodišnjeg iskustva podjetja Plum in njihovih učinkovite in sodobne rešitve za vzdrževanje higijene rok mna vseh vrstah delovnega mesta imamo izbrane izdelke.

Leta 1996. smo paleto izdelkov razširili z učinkovitimi sredstvi za izpiranje oči, ki se uporabljajo kot prva pomoč.

Proces proizvodnje se odvija na Danskem v popolnoma novi sodobni tovarni, ki zagotavlja svetovne standarde v proizvodnji te skupine izdelkov. Distribucijsko omrežje podjetja Plum je v evropskem okviru zelo dobro razvejeno. V regiji je vaš partner podjetje Lacuna, ki je prevzelo odgovornost za distribucijo in storitve na Hrvaškem, v Sloveniji, Bosni in Hercegovini in v Srbiji.

Partnerstvo LACUNA / PLUM ponuja rešitve, ki prispevati k varnemu in zdravemu delovnemu vzdušju.

REŠITVE KI PRISPEVAJU VARNOST IN ZDRAVJE IN ZDRAVI DELOVNI SREDINI

HIGIJENA ROK

Podjetje Plum že skoraj 40 let proizvaja visoko kakovostne kreme za nego kože, sredstva za čišćenje rok, mila in farmacevtske. Najpomembnejša naloga je izpolnjevanje potrebo po nežnih in učinkovitih čistilnih sredstvih in nego rok, da bodo vaše roke zdrave. Ta vrsta izdelka uspešno uporabljajo tako trgovci kot tudi zaposleni v industriji.

SREDSTVO ZA ISPIRANJE OČI

Danes na tržišču lahko ponudimo največ sredstev za izpiranje oči kot sredstva za prvo pomoč v primeru nesreč. Sredstva podjetja PLUM so učinkovita, prilagodljiva, higijensko in enostavna za uporabo.

Prilagojena so različnim delovnim situacijam in potrebam. Svoje mesto lahko najdejo v bližini delovnega mesta, zlasti tam, kjer obstaja tveganje za zdravje oči, saj je hitro in učinkovito izpiranje ključen dejavnik za preprečevanje možnih posledic.

PLUM PROGRAM ZA NJEGU KOŽE

Ročno delo je za kožo pogosto težko - umivanje z vodo, z milom, predvsem pa s čistili za roke lahko poškodujejo kožo. Če želite preprečiti izsušitev kože ili draženje kože - zelo pomembno je vzdrževati kožo čistom in zdravom.

Eden od pogojev, ki vam omogoča, da ostanete čisti in koža zdrava je obstoj izdelkov, ki ustrezajo v vaši službi.

ČIŠĆENJE KOŽE

Čišćenje kože mora biti nežno, a tudi učinkovito prilagođeno delovnim razmeram.

NEGA KOŽE

Kožo zaščitite z regeneracijsko kremom, med delom in po njem.

MAXI-PLUM SISTEMI PUNJENJA

ŠTO VAM NUDE PLUM SISTEMI PUNJENJA

SMANJENA POTROŠNJA.

Izmjerena količina sapuna pri svakom korištenju čini MaxPlum krajnje ekonomičnim u upotrebi te tako smanjuje potrošnju. Ruke se mogu prati češće sadržajima u pakiranjima kapaciteta 1,4 L, nego sadržajima posuda kapaciteta 10 L. Smanjena potrošnja također reducira rizik blokiranja odvodnih cijevi.

HIGIJENSKO, HERMETIČNO PAKIRANJE ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU.

Sprječava isušivanje proizvoda i tako produžuje njegovo trajanje. Hermetično pakiranje s integriranim ventilom sprječava penetraciju bakterija. Pakiranje i ventil nadomještaju se kada je nadomješten i sam proizvod.

PUNJENJE I ODRŽAVANJE ŠTEDE VRIJEME

Sistem vreća-u-kutiji jednostavno se zamjenjuje. Sadržaj 1,4 L također smanjuje učestalost nadomještanja i stvara manje otpada. Glatke, ravne površine sistema punjenja, lako se čiste.

JEDNOSTAVAN, ROBUSTAN SISTEM PUNJENJA

Jednostavne, čiste linije i izbor bijelog ili crnog pokrova omogućuju harmonično instaliranje sistema za punjenje uz postojeću opremu za pranje. Izdržljivi materijali osiguravaju dug vijek trajanja.

EKOLOŠKI PRIHVATLJIVA AMBALAŽA PROIZVODA

Ambalaža je napravljena od ekološki prihvatljivih PU materijala i kartona, koji otpuštaju samo vodu i ugljični dioksid kada se spaljuju.

ZAKLJUČAVANJE PO IZBORU

Sistem za pranje može biti osiguran protiv krađe uz pomoć lokota.

ČISTA, ZDRAVA KOŽA

Jednostavna, prilagodljiva paleta stvara učinkovit sistem koji će savršeno odgovarati Vašem radnom mjestu.

MAXI-PLUM SISTEMI ZA POLNJENJE

KAJ PONUJAJU PLUM SISTEMI ZA POLNJENJE

ZMANJŠANA POTROŠNJA

Izmjerena količina mila z vsako uporabo, MaxPlum je izjemno ekonomičen za uporabo in s tem zmanjšuje porabo. Roke si lahko umivamo pogosteje z vsebino iz embalaže po 1,4 L kot z vsebino posode z 10 l. Zmanjšana poraba prav tako zmanjšuje tveganje ta zamašitev odtočnih cevi.

HIGIENSKA, HERMETIČNA EMBALAŽA ZA ENKRATNO UPORABO

Sistemi za polnjenje preprečujejo da bi se izdelek izsušil in s tem se podaljša rok njegove uporabe. Hermetična embalaža z integriranim ventilom preprečuje penetracija bakterij. Embalaža in ventil sta zamenjana ko se sam izdelek zamenja.

POLNJENJE IN VZDRŽEVANJE PRIHRANITA ČAS

Sistem vrečice je enostavno zamenjati. Zmanjšam tudi pogostost zamenjave in ustvarja manj odpadki. Gladke, ravne površine sistema za polnjenje, enostavno čiščenje.

ENOSTAVEN, ROBUSTEN SISTEM POLNJENJA.

Preproste, čiste linije in izbira belega ali črnega ovitka omogočajo harmonično namestitev polnilnega sistema s obstoječom pralno opremo. Trpežni materiali zagotavljajo dolg življenjski dob izdelka.

OKOLJU PRIJAZNA EMBALAŽA IZDELKOV.

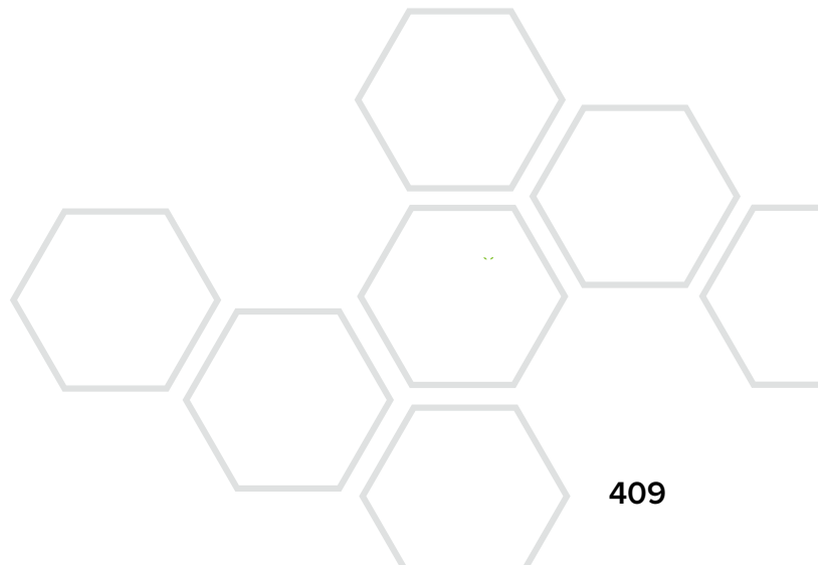
Embalaža je narejena iz okolju prijaznih PU materialov in kartona, ki sproščata samo vodo in ogljikov dioksid, kadar gorita.

ZAKLEPANJE PO POTREBI

Pralni sistem je mogoče zaščititi pred krajo s pomočjo ključavnice.

ČISTA, ZDRAVA KOŽA

Preprosta, prilagodljiva paleta ustvarja učinkovit sistem, ki bo popolnoma ustrezala vašemu delovnemu mestu.



PLUM 14

1413

PLUM 17

1706

KREM SAPUNI – PLUM 14

Industrijski mirisni sapun za dnevno pranje roku.

Veličina pakiranja:
1413 8 x 1,4 l (vreča-u-kutiji)

KREM MILA - PLUM 14
Industrijsko dišeče milo za vsakodnevno pranje rok.
Velikost paketa: 1413 8 x 1,4 l (v paketu)

**KREM SAPUNI – PLUM 17**

Plum 17 mirisni gel za tuširanje, kupanje i pranje kose.

Veličina pakiranja:
1706 8 x 1,4 l (vreča-u-kutiji)

KREM MILA - PLUM 17
Plum 17 dišeč gel za tuširanje, kopanje in pranje las.
Velikost paketa: 1706 8 x 1,4 l (vrečica)



plum

**PASTA ZA RUKU PLULUX 1,4 L**

0718

Pasta za čiščenje ruku za učinkovito odstranjanje nečistoč npr. Dizelska ulja, čade, metalne i betonske prašine.

- Koristi se u radionicama i proizvodnim pogonima.
- Sadrži otapala
- Bez boje i mirisa
- Lagano za uporabo i ispiranje

Kombinira se s artiklom 4215

Ročna čistilna pasta za učinkovito odstranjanje nečistoč, npr. Dizelskih olj, saj, kovinskega in betonskega prahu.

- Uporablja se v delavnicah in proizvodnih obratih.
- Vsebuje topila
- Brez barve in vonja
- Enostaven za uporabo in izpiranje

Kombinira se s postavko 4215



plum

**STANDARDNI PLUM DISPENSER**

4215

Artikel: STANDARD Plum dispenser - sistem za punjenje crni

Opis: može se zatvoriti, otporan je na udarce, razvijeno je osobito za industrijsku uporabo; Ekološki proizvod, sa jednim punjenjem može se dozirati proizvod dovoljan za otp. 620 pranja ruku; Proizvode za punjenje dostavljamo u MaxiPlum sustavu u bag-in-box pakovanju od 0,7, L ili 1,4 L; Idealno za kupce koji imaju visoka očekivanja što se tiče čišćenja ruku i higijene;

Veličina: 285 x 117 x 122 mm;

Artikel: STANDARD Dozator - sistem za polnjenje, črni

Opis: lahko se zapre, je odporen na udarce, je razvit posebej za industrijsko uporabo; Ekološki izdelek, z enim polnilom zadostuje za oz. 620 umivanje rok; Izdelki za polnjenje dobavljeni so v škatli z 0,7 L ali 1,4 L; Idealno za stranke, ki imajo velika pričakovanja glede čiščenja in higijene rok;

Velikost: 285 x 117 x 122 mm;



plum



5,0 L PLASTIČNA POSUDA S PUMPOM 3 X 5 L

Proizvod za odmaščivanje i čišćenje poželjan za okoliš.

Assoren se razlikuje od ostalih proizvoda za čišćenje zahvaljujući vrlo velikom sadržaju aktivnih sastojaka.

Učinkoviti rezultati postižu se čak i s relativno niskom dozom sredstva za čišćenje.

Assoren je biorazgradiv. Testiran je i odobreno je njegovo izlivanje u odvođe, pogone za pročišćavanje voda, te u jezero ili more.

Na taj način Assoren se može koristiti za sve situacije čišćenja, uz vašu čistu savjest. Tako i nisko doziranje pomaže brzi za naš okoliš.

Ne sadrži konzervanse ili parfeme, a također ne sadrži štetne sastojke koji sprječavaju hrđanje.

Assoren je idealan u sljedećim situacijama

- čišćenja radiona
- čišćenje uređaja i strojeva
- čišćenje na platformama za
- vađenje iz mora
- čišćenje vlakova/brodova
- čišćenje u grafičkoj industriji
- čišćenje u industriji hrane
- čišćenje podova, zidova i pokućstva

Načini za korištenje sredstva Assoren

- ručno čišćenje
- Čišćenje pod visokim pritiskom
- Pranje
- Namakanje
- Automatsko metalno odmaščivanje
- Biorazgradivo odmaščivanje

Pakiranje: 5,0 l plastična posuda s pumpom, 3 x 5,0 litara.

5,0 L PLASTIČNA POSUDA Z ČRPALNIKOM 3*5 L

Izdelek za razmaščevanje in čiščenje zaželen za okolje.

Assoren se po zaslugi izdelka razlikuje od drugih čistilnih sredstev z zelo visokom vsebnosti aktivnih sestavin.

Učinkoviti rezultati so doseženi tudi z razmeroma majhnim odmerkom detergenti.

Assoren je biološko razgradljiv, je testiran in je odobren njegov izliva v kanalizacijo, čistilne naprave in v jezero ali morje.

Tako se Assoren lahko uporablja za vse situacije čiščenja, s svojo čisto vestjo. Torej tudi majhen odmerek pomaga skrbeti za naše Okolje.

Ne vsebuje konzervansov ali parfumov in tudi ne vsebuje škodljivih sestavine proti rjavi.

Assoren je idealen v naslednjih situacijah

- delavniško čišćenje
- čišćenje naprav in strojev
- čišćenje na platformah za
- črpanje iz morja
- čišćenje vlakov / ladij
- čišćenje v tiskarski industriji
- čišćenje v prehrambeni industriji
- čišćenje tal, sten in pohištva

Načini uporabe Assorena

- ročno čišćenje
- Čišćenje pod visokim pritiskom
- Pranje
- Namakanje
- Samodejno razmaščevanje kovin
- Biorazgradljivo razmaščevanje

Pakiranje: 5,0 l plastična posuda s črpalko, 3 x 5,0 litra,

plum

MADE IN
EUROPE



QUICKFIX FLASTER - SISTEM ZA PUNJENJE QUICKFIX

QUICKFIX OBLIŽ - SISTEM ZA POLNJENJE QUICKFIX



QUICKFIX FLASTER - SISTEM ZA PUNJENJE QUICKFIX

Prva pomoć u Vašem pogonu biti će jednostavna, sigurna i fleksibilna primjenjena. Pojedinačno ambalažiranje trake flastera biti će jednostavno izvučene iz svog kućišta, a da su pri tome na jednoj strani već pripremljeni otvoreni, tako da se flaster i jednom rukom može staviti na ozlijeđeno mjesto! QuickFix premium tipovi flastera na raspolaganju su u pakiranjima za punjenje tako da je ugradnja moguća u svakom pogonu. Robusno, ali lijepo oblikovano kućište posude za punjenje jednostavno se ljepljivom trakom ili materijalom za pričvršćivanje, koji se isporučuje zajedno s sistemom, montira na zid. Sistem se može ključem zaštititi od krađe. U kućištu sistema za punjenje na raspolaganju su odjeljci za odlaganje drugih materijala za prvu pomoć. Ima puno dobrih razloga za ugradnju sistema QuickFix!

- Visok higijenski standard zahvaljujući higijenski upakiranim flaster trakama
- Jednostavna i lagana primjena jednom rukom
- Fleksibilan sistem zahvaljujući mogućnosti punjenja različitim tipovima flaster traka
- Širok spektar upotrebljivosti za gotovo svako radno mjesto
- Zaštićeno od krađe – zahvaljujući tome smanjeno je rasipanje i troškovi! Opseg isporuke flaster-sistema za punjenje QuickFix – uključuje dva paketa za punjenje, materijal za pričvršćivanje, te ključ za osiguranje od krađe. Dimenzija kućišta: 23,25 cm širina x 13,34 cm visina x 3,3 cm dubina.

QUICKFIX OBLIŽ - SISTEM ZA POLNJENJE QUICKFIX

Prva pomoć u vašem objektu bo preprosta, varna in fleksibilna. Z posamezno embalažo trakovi obližev bodo zlahka izvlečeni iz primera, na eni strani pa so že pripravljeni odprto, tako da se obliž lahko z eno roko nanese na poškodovano mesto.

Na voljo so vrste obližev QuickFix premium so v polnilnih paketih, tako da je možna namestitev v vsakom pogonu. Robusten, a lepo oblikovan ovitek.

Posode za polnjenje so preprosto prilepi ali pritrdi na steno s pritrdilnim materialom, ki je dobavljen skupaj s sistemom. Sistem pred krajo lahko zaščitite s ključem. V sistemskem ohišju polnilnega sistema so na voljo predelki za shranjevanje drugih materialov za prvo pomoć. Za namestitev programa QuickFix obstaja veliko dobrih razlogov!

- Visok higijenski standard, zahvaljujoč higijensko pakiranim nalepke trakov
- Enotaven nanos z eno roko
- Prilagodljiv sistem zahvaljujoč možnosti polnjenja različne vrste obližev
- Širok spektar uporabnosti za skoraj vsako delo
- Zaščiteno pred krajo – zaradi tega se zmanjšajo odpadki in stroški! Obseg dobave sistema za popravke za polnjenje QuickFix - vključuje dva paketa za ponovno polnjenje, pritrdilni material in ključ za zavarovanje pred krajo. Dimenzija ohišja: 23,25 cm širina x 13,34 cm višina x 3,3 cm globina.

QUICKFIX

5501

5502

QUICKFIX FLASTERI

Jedinica za punjenje s 2 x vodootporna pakiranja za ponovno punjenje.

Veličina pakiranja: 1 kom / 10 kom. u jednom master-kartonu 450 jedinica

QUICKFIX OBLIŽI

Polnilna enota z 2 x vodotesna polnilna embalaža.

Velikost embalaže: 1 kos / 10 kosov. v ena glavna škatla 450 enot

plum



QUICKFIX FLASTERI

Jedinica za punjenje s 2 x elastična pakiranja za ponovno punjenje.

Veličina pakiranja: 1 kom / 10 kom. u jednom master-kartonu 450 jedinica

QUICKFIX OBLIŽI

Polnilna enota z 2 x elastično embalažo za ponovno polnjenje.

Velikost pakiranja: 1 kos / 10 kosov. v ena glavna škatla 450 enot

plum



QUICKFIX FLASTERI

Jedinica za punjenje s 2 x detektabilna pakiranja za ponovno punjenje.

Veličina pakiranja: 1 kom / 10 kom u jednom master-kartonu 450 jedinica

QUICKFIX OBLIŽI

Polnilna enota z 2 x zaznavna polnilna embalaža

Velikost pakiranja: 1 kos / 10 kosov v ena glavna škatla 450 enot



5503

plum



QUICKFIX PUNJENJA

5511

5512

QUICKFIX PAKIRANJA ZA PUNJENJE
Vodootporna flaster traka, iz koži naročito sklonog, perforiranog i zrako-propusnog nosivog materijala.

Mjere: 72 x 25 mm. 45 komada u pakiranju za punjenje.

QUICKFIX PAKETI ZA POLNJENJA
Nepremočljiv obliž, zelo prijeten za kožo, perforiran in zračen material.
Dimenzije: 72 x 25 mm. 45 kosov v polnilnem paketu.

plum



QUICKFIX PAKIRANJA ZA PUNJENJE

Elastična flaster traka od tekstila, prilagodljiva, omogućava disanje kože.

Mjere: 72 x 25 mm. 45 komada u pakiranju za punjenje.

QUICKFIX PAKETI ZA POLNJENJA
Elastični tekstilni obliž prilagodljiv, omogućava dihanje kože.
Dimenzije: 72 x 25 mm. 45 kosov u polnilni paket.

plum



QUICKFIX PAKIRANJA ZA PUNJENJE

Detektabilna flaster traka s ukomponiranim metalnim trakama što omogućuje prepoznavanje putem detektora metala u higijenski osjetljivim uvjetima (npr. prehrambena industrija), sterilna i otporna, iz perforiranog i zrako-propusnog nosivog materijala.

Mjere: 72 x 25 mm. 45 komada u pakiranju za punjenje.

QUICKFIX PAKETI ZA POLNJENJA

Zaznavni obliž z vgrajenimi kovinskim trakovi, ki jih detektorji kovin prepoznajo v higijensko občutljivih pogojih (npr. v živilski industriji), sterilen in odporen, iz perforiranega in zračno prepustnega materiala

Dimenzije: 72 x 25 mm. 45 kosov v paketu za napolniti.

5513

plum





**PLUM SREDSTVA
ZA ISPIRANJE OČIJU**

*PLUM SREDSTVA ZA
IZPIRANJE OČI*

PLUM SREDSTVA ZA ISPIRANJE OČIJU U SLUČAJU NEZGODE

PLUM PROGRAM ZA NJEGU KOŽE

Ispiranje oka – činjenično stanje

Imate samo dva oka – vodite računa o njima. Vid je jedan od naših najvažnijih osjetila. Ako dođe do nezgode, svega nekoliko sekundi presudno je za posljednju mogućeg gubitka vida. Sredstvo za ispiranje očiju koje je uvijek na dohvata ruke odlučujući je faktor kada postoji rizik povrede očiju. Ovo se naročito odnosi na povrede uzrokovane kiselinama i lužinama; nagrizajuće pečenje započinje istog časa kada spoj dođe u dodir s očima. Vijeme je također važno kada se radi o povredama uzrokovanim metalnim krhotinama ili npr. drvenim iverjem, prašinom i prljavštinom. U takvim situacijama korištenje sredstava za ispiranje očiju, neposredno nakon povrede može spriječiti ljepljenje stranih tijela na oko i ozbiljne povrede. Pravilno pozicioniranje sredstava za ispiranje očiju u skladu s potrebama na radnom mjestu može predstavljati odlučujući napor uloženi kako bi se spriječile ozbiljne povrede očiju.

Za optimalnu sigurnost tamo gdje postoji rizik od povrede očiju, oprema za ispiranje očiju mora biti:

1. Trenutno dostupna
2. Prilagodena brzini primjene
3. Učinkovita, bez uzrokovanja daljnje povrede

Možemo Vam ponuditi široku paletu otopina za ispiranje očiju, male i velike jedinice koje se montiraju direktno uz radna mjesta, ili mala mobilna pakiranja otopina koje se mogu staviti u vozilo, kutiju za alat ili kutiju za prvu pomoć, kao i u specijalnu pojasnu torbicu. Uvijek će biti moguće naći rješenje koje će Vam omogućiti jednostavan pristup sredstvu za ispiranje očiju. Naš sistem je razvijen da bi omogućio jednostavno ispiranje oka. Dva jednostavna pokreta i bočica je spremna za upotrebu. Ergonomski oblikovana da pokrije oko osigurava direktno ispiranje i odvodi tekućinu iz oka nakon ispiranja.

VAŽNO!

U vezi s povredama bilo koje vrste, tekućina mora doprijeti do oka u nježnom, jednokratnom mlazu. Bocu pritisnite lagano, bez gnječenja. Uvijek potražite medicinsku pomoć i nastavite s ispiranjem za vrijeme transporta. Nudimo dvije vrste tekućina za ispiranje očiju. Nakon nezgoda koje su uzrokovane jakim kiselinama ili lužinama, od vitalnog je značaja neutralizirati tekućinu u oku što je brže moguće – po mogućnosti u roku 40 sekundi – kako bi se pH vrijednost oka normalizirala na 7,4. Ph Neutral je sterilna neutralizirajuća otopina za ispiranje očiju bazirana na 4,9% fosfatnoj otopini, koja neutralizira tekućinu oka nakon nezgoda koje su uzrokovane kemikalijama. Dostupna je i dokumentacija o sigurnosti i učinkovitosti. Ph Neutral jednako je učinkovit i kada se koristi za potrebe uzrokovane kiselinama ili lužinama na bilo kojem dijelu tijela. Za povredu uzrokovanu stranim tijelom kao što su npr. metalne krhotine ili drveno iverje, prašina i prljavština, preporučamo ispiranje sredstvom Plum Eye Wash. Radi se o sterilnoj otopini sode klorida (0,9%) koji odgovara prirodnoj tekućini koja vlaži oko. Na taj način dobivate nježno i blago čišćenje. Svi naši proizvodi za ispiranje očiju nose oznaku CE u skladu s regulacijama o medicinskoj opremi. Također, proizvodi su sterilni kako oko ne bi zahvatilo bakterije i klice prilikom ispiranja.

Povrede koje uključuju prisutnost stranih tijela (prljavština, metalne krhotine i drveno iverje)	Ispirati sredstvom Plum Eye Wash dok se ne ukloni strano tijelo iz oka
Kiseline	Ispirati otprilike 2 minute sredstvom pH Neutral te nastaviti ispiranje sredstvom Plum Eye Wash dok neugoda ne prođe ili dok ne stigne stručna medicinska pomoć
Lužine	Ispirati otprilike 2 minute sredstvom pH Neutral te nastaviti ispiranje sredstvom Plum Eye Wash do stručne medicinske pomoći
Druge povrede koje uključuju kemikalije	Ispirati sredstvom Plum Eye Wash dok neugoda ne prođe ili dok ne stigne stručna medicinska pomoć

PLUM SREDSTVA ZA ISPIRANJE OČI V PRIMERU NESREČE

PROGRAM ZA NEGO KOŽE

Izpiranje očiju - dejansko stanje

Imate samo dve očesi - skrbite zanje. Vid je eden od najpomembnejših čutila. Če pride do nesreče, je le nekaj sekund ključnega pomena za posledico morebitne izgube vida. Sredstvo za izpiranje očij, ki je vedno pri roki, je odločilni dejavnik, ko obstaja tveganje poškodbe očij. To še posebej velja za poškodbe, ki jih povzročajo kisline in alkalije; korozivno praženje se začne takoj, ko pride sklep mv stiku z očmi. Čas je pomemben tudi pri poškodbah ki jih povzročajo kovinski odpadki ali npr. sekanci, prah in mazanija. V takšnih situacijah se uporaba izpiranja očij oz. Takoj po poškodbi lahko prepreči, da bi se tuje telesa prilepila na oko in resne poškodbe. Pravilno pozicioniranje sredstva za izpiranje očij v skladu s potrebami delovnega mesta lahko predstavlja odločilen napor, vložen v preprečevanje resnih poškodb očij.

Za optimalno varnost, kadar obstaja nevarnost poškodb očij, mora biti oprema za izpiranje očij:

1. Takoj na voljo
2. Prilagojena za hitro uporabo
3. Učinkovita, ne da bi povzročili dodatnih poškodb

Ponujamo vam široko paleto rešitev za izpiranje očij, majhne in velike enote, ki so nameščene neposredno ob delovnih postajah, ali majhne mobilne embalažne rešitve, ki jih lahko namestite v vozilo, orodje ali komplet za prvo pomoč, pa tudi poseben kovček. Vedno bo možno najti rešitev, ki vam bo pomagala na enostaven dostop izdelkom do izpiranja očij. Naš sistem je razvit za lažje izpiranje očij. Dva preprosta gibanja in steklenica je pripravljena za uporabo. Ergonomsko oblikovan da pokrivanje očij zagotavlja direktno izpiranje in odvaja tekočino iz očesa po izpiranje.

POMEMBNO!

V primeru kakršnih koli poškodb mora tekočina priti v oko v nežnem in enkratnem curku. Steklenico narahlo pritisnite, brez stiskanja. Vedno poiščite zdravniško pomoč in nadaljujte z izpiranjem tudi med prevozom. V ponudbi sta dve vrsti tekočin za izpiranje očij. Po nesrečah, ki so jih povzročile močne kisline ali alkalije, je vitalnega pomena čimprejšnje neutraliziranje tekočine v očesu - po možnosti v roku 40 sekund – da bi se pH vrednosti očesa na 7,4. Ph Nevtral je sterilna nevtralizirajoča raztopina za izpiranje očij na osnovi 4,9% raztopine fosfatov, ki nevtralizira očesno tekočino takoj po nesrečah, ki so posledica delovanja kemikalij. Na voljo je tudi dokumentacija o varnosti in učinkovitosti. Ph Nevtral je enako učinkovit tudi, kadar se uporablja za izpiranje poškodb, ki so jih povzročili kisline ali alkalije na katerem koli delu telesa. Za poškodbo ki jo je povzročil tujek, na primer kovinski delec ali lesni sekanec, prah in mazanija, priporočamo izpiranje s sredstvom za izpiranje očij Plum Eye Wash. Gre za sterilno raztopino natrijevega klorida (0,9%), ki ustreza naravni tekočini, ki vlaži oko. Na ta način boste dobili nežno in blago sredstvo za čiščenje. Vsi naši izdelki za izpiranje očij imajo znak CE v skladu s predpisi o medicinski opremi. Izdelki so tudi sterilni, da v oko ne bi pri izpiranju prodrle bakterije in mikrobi.

Poškodbe, ki vključujejo prisotnost tujki (umazanija, kovina naplavin in lesnih sekanecv)	Izperite s Plum Eye Wash dokler se tuje telo ne odstrani izven vidnega polja
Kiseline	Izpirajte približno 2 minuti s sredstvom pH Nevtralna. Nadaljujte z izpiranjem s pomočjo Plum Eye Wash, dokler nelagodje ne mine ali dokler ne pride strokovna medicinska pomoč
Alkalije	Izpirajte približno 2 minuti s sredstvom pH Nevtralna. Nadaljujte z izpiranjem s pomočjo Plum Eye Wash, dokler ne pride strokovna medicinska pomoč
Druge poškodbe, ki vključujejo kemikalije	Izpirajte s sredstvom Plum Eye Wash, dokler nelagodje ne mine ali dokler ne pride strokovna zdravniška pomoč.

**SREDSTVA ZA ISPIRANJE OČIJU
U HITNIM SLUČAJEVIMA
SREDSTVA ZA IZPIRANJE OČI
V PRIPERU NESREČE**

4604

Sredstvo za ispiranje očiju sa sterilnom otopinom natrij-klorida od 0,9%, u bočici lakoj za rukovanje. Može se upotrijebiti zasebno ali i za nadopunjavanje stanica.
BOCA 500 ml
Vrijeme ispiranja: oko 5 minuta
Pakiranje: 12 x 500 ml

Sperite oči s sterilno raztopino natrijevega klorida 0,9%, v steklenici enostavna za rokovanje. Se lahko uporablja ločeno, ampak tudi za dopolnitev celic
Plastenka 500 ml
Čas izpiranja: okoli 5 minutah
Pakiranje: 12* 500 ml



**SREDSTVA ZA ISPIRANJE OČIJU
U HITNIM SLUČAJEVIMA
SREDSTVA ZA IZPIRANJE OČI
V PRIPERU NESREČE**

4752

Sredstvo za ispiranje očiju sadrži 4,9% sterilnog fosfata koji neutralizira kisele i lužne kemikalije. Lako za rukovanje, stane i u džep odijela.
BOCA 200 ml pH Neutral
Vrijeme ispiranja: oko 2 minute
Pakiranje: 10 x 200 ml

Izpiranje za oči vsebuje 4,9% sterilni nevtralizirajoči fosfat kislin in alkalnih kemikalij. Enostaven za uporabo, se prilega v žepu obleke
Plastenka 200 ml Ph Neutral
Čas izpiranja: okoli 2 minute
Pakiranje: 10* 500 ml



**KOMPLET ZA HITNO ISPIRANJE OČIJU
KOMPLET ZA HITNO IZPIRANJE OČI V ŠKATLU**

4787

**JEDINICA ZA HITNE
SLUČAJEVE U KUTIJI**

Sadrži 1 x 200 ml pH Neutral sredstva i bocu od 1 x 500 ml, ogledalo i piktogram.
Vrijeme ispiranja: oko 2 minute za Ph Neutral, oko 5 min za Plum Eye Wash
Pakiranje: 1 kom

**KOMPLET ZA
HITNO IZPIRANJE OČI V ŠKATLU**

Vsebuje 1 x 200 ml pH nevtralnno sredstva in plastenka 1 x 500 ml, ogledalo in piktogram.
Čas izpiranja: približno 2 minuti za Ph nevtralnno, približno 5 min za Plum Eye Wash
Pakiranje: 1 kos



**STANICA ZA PRVU POMOČ U KEMIJSKOJ
INDUSTRIJI**
**POSTAJA ZA PRVU POMOČ V KEMIJSKI
INDUSTRIJI**

5171

Sadržaj:

- 1 x 500 ml Plum Duo sredstva za ispiranje očiju i prvu pomoć
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 1 x 500 ml pH Neutral Duo
- 5 komada QuickRinse ampula za ispiranje očiju
- 1 komad QuickFix elastičnog flastera

Vsebina:

- 1 x 500 ml Plum Duo sredstva za izpiranje oči in prvo pomoč
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 1 x 500 ml pH Neutral Duo
- 5 kosov ampul QuickRinse za izpiranje oči
- 1 kos QuickFix elastičnik obliž



**STANICA ZA PRVU POMOČ U
PREHRAMBENOJ INDUSTRIJI**
**POSTAJA ZA PRVU POMOČ
V PREHRANSKI INDUSTRIJI**

5175

Sadržaj:

- 2 x 500 ml Plum sredstva za ispiranje očiju i prvu pomoć
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 20 komada QuickClean maramica za čišćenje ozljeda
- 18 komada QuickCool gela za opekotine
- 1 komad QuickStop paketa za brzo previjanje rana
- 1 komad 17 x 17 cm i 2 komada 12 x 7,5 cm
- 1 komad QuickFix flaster sa metalnim vlaknima
- 1 komad QuickFix veliki flaster sa metalnim vlaknima

Vsebina:

- 2 x 500 ml Sredstvo za izpiranje oči in prva pomoč Plum
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 20 kosov robčkov QuickClean za čiščenje poškodb
- 18 kosov gela QuickCool za opekline
- 1 kos paketa QuickStop za hitro prelivanje ran
- 1 kos 17 x 17 cm in 2 kosa 12 x 7,5 cm
- 1 kos QuickFix obliž s kovinska vlakna
- 1 kos QuickFix velik obliž s kovinska vlakna



**STANICA ZA PRVU POMOČ
POSTAJA ZA PRVU POMOČ**

5174

Sadržaj:

- 2 x 500 ml Plum sredstva za ispiranje očiju i prvu pomoć
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 20 komada QuickClean maramica za čišćenje ozljeda
- 18 komada QuickCool gela za opekotine
- 1 komad QuickStop paketa za brzo previjanje rana
- 1 komad 17 x 17 cm i 2 komada 12 x 7,5 cm
- 5 komada QuickRinse ampula za ispiranje očiju
- 1 komad QuickFix punjača za fleksibilne flastere

Vsebina:

- 2 x 500 ml Sredstvo za izpiranje oči in prvo pomoč PLUM
- 1 x 200 ml pH Neutral
- 20 kosov QuickClean robčka za čiščenje poškodb
- 18 kosov QuickCool gela za opekline
- 1 kos paketa QuickStop za hitro previjanje ran
- 1 kos 17 x 17 cm in 2 kosa 12 x 7,5 cm
- 5 kosov QuickRinse ampula za izpiranje oči
- 1 kos polnilca QuickFix za fleksibilne obliže





OPREMA ZA RAD NA VISINI

Rad na visini je opasan ako nemate adekvatnu zaštitu. Posljedice pada mogu biti fatalne. Za svaki od rizika rada na visini postoji rješenje u obliku KRATOS SAFETY opreme za rad na visini.

LACUNA i KRATOS SAFETY nude vam certificirane, inovativne i visoko kvalitetne proizvode sa naglaskom na individualni pristup usmjeren na potrebe svakog kupca.

OSEBNA OPREMA ZA VAROVANJE PRED PADCI

Delo na višini je nevarno, če nimate ustrezne zaščite. Posledice padca so lahko usodne. Za vsako od tveganj pri delu na višini obstaja rešitev v obliki opreme KRATOS SAFETY za delo na višini.

LACUNA in KRATOS SAFETY vam ponujata certificirane, inovativne in visoko kakovostne izdelke s poudarkom na individualnem pristopu, osredotočenem na potrebe vsake stranke.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**OPREMA ZA RAD
NA VISINI**

**OSEBNA OPREMA ZA
VAROVANJE PRED PADCI**







Tvrtka KRATOS SAFETY utemeljena je od 2011. godine i jedna je od najbrže rastućih tvrtki za proizvodnju visokokvalitetne zaštitne opreme za rad na visini sa sjedištem u Francuskoj te tvornicom za proizvodnju opreme u Indiji.

Vertikalno su organizirana tvrtka koja svaki dio opreme proizvodi u svojim vlastitim tvornicama.

- tkanje svih tekstilnih dijelova koji su ugrađeni u opremu
- Izradu užadi
- izradu svim metalnih i nemetalnih komponenti od koji se pojedini proizvod sastoji
- sklapanje proizvoda
- dvostruko testiranje svakog proizvoda

Vertikalna organizacija firme omogućava da se sve faze proizvodnje odvijaju uz strogi nadzor i kontrolu a što je posebno važno, obzirom da zaštitna oprema za rad na visini spada u osobnu zaštitnu opremu kategorije III-smrtni rizici.

Proizvodi KRATOS SAFETY su izrađeni od najkvalitetnijih materijala a stručni timovi neprekidno rade na usavršavanju postojećih proizvoda te inovacijama koje rezultiraju novim proizvodima koji se svake godine lansiraju na tržište. Asortiman KRATOS SAFETY danas broji preko 500 različitih artikala.

Svi proizvodi su sukladni Europskoj regulativi 2016/425 koja propisuje zdravstvene i sigurnosne zahtjeve kojima osobna zaštitna oprema mora udovoljavati te biti certificirana po pripadajućim normama.

Unutar propisa, izraz (OZO) označava "bilo koji uređaj ili sredstvo koje osoba treba nositi ili držati (te svih dodataka namijenjenog u tu svrhu) kako se bi zaštitila od jednog ili više rizika koji mogu ugroziti njihovo zdravlje ili sigurnost na radnom mjestu.

Europska regulativa 2016/425 određuje kategorizaciju OZO, za svaku kategoriju određuje postupak certificiranja i tehničkih pravila koje oprema mora zadovoljiti.

* Tip I OZO: manji rizici (namijenjeni zaštiti od površinskih ozljeda). Proizvođač ima CE certifikat. On izjavljuje da, kada je nova, OZO odgovara zahtjevima direktive. Njegova osobna odgovornost je uključena. Proizvod je potom označen s CE.

* Tip II OZO: Srednje rizici (namijenjeni za zaštitu od mehaničkih, toplinskih i kemijskih rizika). Proizvođač podnosi zahtjev za CE inspekciju, praćen tehničkom dokumentacijom OZO na jedan od 80 nadležnih europskih laboratorija, koji nastavlja s nizom testova i dodjeljuje EC certifikat za ispitivanje tipa (TEC) ako OZO odgovara zahtjevima.

* Tip III OZO: smrtna opasnost (namijenjena zaštiti od smrtno opasnosti ili rizika nepovratne zdravstvene štete).

Proizvođač ima izbor za nadzor proizvodnje svojeg proizvoda između završenog CE sustav osiguranja proizvoda (11A) ili sustav osiguranja kvalitete s nadzorom proizvodnje (11B). Prije toga trebao je obaviti isti postupak kao i za OZO TIP II - srednji rizici OZO namijenjene zaštiti od pada s visina pripadaju kategoriji III. CE oznaka odnosi se na sve tri kategorije.

Proizvodi ovjereni na ovaj način nose oznaku CE, a za kategoriju III slijedi broj prijavljenog tijela kojim se rukuje kontrola kvalitete. Za svaki certificirani proizvod proizvođač isporučuje korisničke upute s njegovim imenom i adresom, pohranom, korištenjem i uputa za održavanje, preporučeno vrijeme uporabe i značenje oznaka. Sve ove specifikacije su propisane prethodno navedenim "usklađenim" EN standardima.

Podjetje KRATOS SAFETY je ustanovljeno leta 2011 in je eno od najhitreje rastočih podjetij za proizvodnjo visokokakovostne zaščitne opreme za delo na višini s sedežem v Franciji in z tovarne za proizvodnjo opreme v Indiji.

So vertikalno organizirano podjetje, ki se vsak kos opreme proizvaja v svojih tovarnah.

- Tkanje vseh tekstilnih delov, ki so vgrajeni v opremo
- Izdelava vrvi
- Proizvodnja vseh kovinskih in nekovinskih sestavnih delov, iz katerih je sestavljen vsak izdelek
- Sestavljanje izdelkova
- Dvakratno testiranje vsakega izdelka

Vertikalna organizacija podjetja omogoča, da vse faze proizvodnje potekajo pod strogim nadzorom, kar je še posebej pomembno, saj zaščitna oprema za delo na višini spada med osebno zaščitno opremo kategorije III s smrtnim izidom.

Izdelki KRATOS SAFETY so izdelani iz najkakovostnejših materialov, strokovne ekipe pa nenehno delajo na področju izboljšanja obstoječih izdelkov in inovacij, kar pomeni, da se vsako leto lansirajo novi izdelki na tržišču.

Vsi izdelki so v skladu z evropsko uredbo 2016/425, ki predpisuje zdravstvene in varnostne zahteve, in ki mora izpolnjevati osebna zaščitna oprema in biti certificirana v skladu z ustreznimi standardi.

V predpisih izraz (osebna zaščitna oprema) pomeni "vsako napravo ali napravo, ki jo mora oseba nositi ali hraniti (in kakršne koli pripomočke, ki so namenjeni temu namenu), da se zaščitijo pred enim ali več tveganji, ki lahko ogrozijo zdravje ali varnost pri delu.

Evropska uredba 2016/425 določa kategorizacijo OZO, za vsako kategorijo določa postopek certificiranja in tehnična pravila, ki jih mora izpolnjevati oprema.

* OZO tipa I: manjša tveganja (namenjena zaščiti pred površinskimi poškodbami). Proizvajalec ima certifikat CE. Navaja, da PPE, ko je nov, izpolnjuje zahteve direktive. Vključena je njegova osebna odgovornost. Izdelek je nato označen z CE.

* OZO tipa II: Srednja tveganja (namenjena zaščiti pred mehanskimi, toplotnimi in kemijskimi tveganji). Proizvajalec predloži zahtevo za pregled CE skupaj s tehnično dokumentacijo OZO enemu od 80 priglasih Evropskih laboratorijev, ki nadaljuje niz preskusov in podeli certifikat o ES-pregledu tipa (TEC), če OZO izpolnjuje zahteve.

* OZO tipa III: smrtonosna nevarnost (namenjena zaščiti pred smrtno nevarnostjo ali nevarnostjo nepopravljive škode za zdravje).

Proizvajalec ima možnost nadzorovati proizvodnjo svojega izdelka med dodelanim sistemom zagotavljanja izdelkov CE (11A) ali sistemom zagotavljanja kakovosti s proizvodnim nadzorom (11B). Pred tem je moral izvesti enak postopek kot za TIP II OZO - srednja tveganja OZO, namenjena zaščiti pred padci z višin, spadajo v kategorijo III. Znak CE se nanaša na vse tri kategorije.

Izdelki, certificirani na ta način, imajo oznako CE, za kategorijo III pa sledi številka priglasih organa, ki izvaja nadzor kakovosti. Proizvajalec za vsak certificiran izdelek zagotavlja navodila za uporabnika svojim imenom in naslovom, navodila za shranjevanje, uporabo in vzdrževanje, priporočeni čas uporabe in pomen nalepk. Vse te specifikacije so predpisane s prej omenjenimi "usklaženimi" standardi EN.

NORME/STANDARDS

NORMA/STANDARD	OPIS/OPIS
EN341	Spasilački uređaji za spuštanje/Reševalne naprave za spuščanje
EN353-1	Zaustavljanje pada s vodilicom uključujući krutu sidrenu liniju/Drseče naprave za zaustavljanje na vodilu, uključno s sidrnim vodilom
EN353-2	Zaustavljanje pada s vodilicom uključujući fleksibilnu sidrenu liniju/Drseče naprave za zaustavljanje na gibljivem vodilu
EN354	Užad/Vrvi z zaključno zanko
EN355	Apsorberi energije/Reševalne naprave za spuščanje
EN358	Pojasevi za pozicioniranje i zadržavanje radne pozicije te užad za pozicioniranje/Reševalne naprave za spuščanje
EN360	Uređaji za zaustavljanje pada s automatskim uvlačenjem/ Reševalne naprave za spuščanje
EN361	Uprtači za tijelo/Reševalne naprave za spuščanje
EN362	Spone, konektori/Reševalne naprave za spuščanje
EN567	Planinarska oprema - Hvataljke za uže/Reševalne naprave za spuščanje
EN795 Classe B	Sidreni uređaji/Sidrišča
EN795 Classe A-C-D-E	Sidreni uređaji/Sidrišča
EN813	Pojasevi za bedra/sjedni pojasevi/Sedežni pasovi
EN1496	Uređaji za podizanje kod spašavanja/Dvižne naprave za rešavanje
EN1497	Užad za spašavanje/Reševalni pasovi
EN1498	Uprtač za spašavanje/Rešilne zanke
EN1891	Kermantl uže s jezgrom, s niskom razinom rastezljivosti/Oplašćene statične vrvi
EN12 278	Koloturnici - Sigurnosni zahtjevi i metode ispitivanja/Škripci - Varnostne zahteve in preskusne metode
EN12 841	Pristupni sustavi - uređaji za podešavanje konopa/Vrvni dostopni sistemi - Naprave za nastavitev vrvi
EN 471	Odjeća za visoku vidljivost za profesionalnu uporabu/Dobro vidna opozorilna obleka za poklicno uporabo – Preskusne metode in zahteve
EN696	Užad za opće namjene - poliamidna/ Vlakenne vrvi za vsakovrstno uporabo - Poliamid
EN1149-1	Zaštitna odjeća - Elektrostatska svojstva - Površinska otpornost/Varovalna obleka - Elektrostatične lastnosti - 1. del: Preskusna metoda za merjenje površinske upornosti
EN13463	Ne-električna oprema za uporabu u potencijalno eksplozivnim atmosferama/Neelektrična oprema za potencialno eksplozivne atmosfere - 1. del: Osnovne metode in zahteve
ISO9150	Zaštitna odjeća - Sposobnost materijala u kontaktu s malim prskanja rastaljenog metala/ Določanje obnašanja materialov na vpliv majhnih brizg staljene kovine.
ISO15025	Zaštitna odjeća - Zaštita od topline i plamena/ Zaščita pred plamenom - Metoda preskusa za omejeno širjenje plamena

OPĆA NAČELA ZA RAD NA VISINAMA/ SPLOŠNA NAČELA ZA DELO NA VIŠINAH

<p>Osobna zaštitna oprema bi se trebala koristiti samo kada kolektivni sustav zaštite ne može biti postavljen na radno mjesto ili privremeno za obavljanje posla.</p> <p>Osobna zaštita od pada s visine zahtijeva tri neodvojive komponente:</p> <ul style="list-style-type: none"> * sustav za držanje tijela, * sustave za povezivanje i sprečavanje pada * sidreni sustav. <p>Ovisno o konfiguraciji nadzemnih radova, može se koristiti nekoliko metoda a time i vrsta opreme za zaštitu i prevenciju od pada:</p>	<p>Oseбно заштитно опрема је треба употребљати само, че групна заштитна система ни могуће наместити на деловном месту али зачасно за доконичанје дела.</p> <p>За особено заштито пред падцем з висине со потребне три неолочјиве компоненте:</p> <ul style="list-style-type: none"> *систем за придржевање телеса, *системи за прикључење и препречевање падцев, *сидрни систем. <p>Гледе на конфигурацију режиских дел је могуће употребити већ метод ин с тем врст опреме за заштито ин препречевање падцев:</p>
 <p>PREVENCIJA OD PADA S PLATFORME: svrha ove radne metode je da se ograniči pristup radniku da dođe do područja gdje postoji mogućnost pada s visine.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: oprema koja se koristi na platformi je uprtač ili pojas + uže + sidrište</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN358; EN354; EN795; EN362</p>	<p>PREPREČEVANJE PADCA Z DELOVNIH POSTAJ: namen te delovne metode je omeđiti dostop delavca do območja, kjer obstaja možnost padca z visine.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: Oprema, ki se uporablja na ploščadi jermen ali jermen + vrv + sidrišče</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN358; EN354; EN795; EN362</p>
 <p>RADNO POZICIONIRANJE: Svrha ove metode je dopustiti radniku slobodno i sigurno kretanje te držanje na mjestu dok su im ruke slobodne za obavljanje posla (npr. na stupu) U ovoj radnoj situaciji, važno je razlikovati dali postoji rizik od padanja. Ako postoji osnovna radna stanica koja drži opremu treba se koristiti sa sustavom zaštite protiv pada.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: Držalac za radnu stanicu s pojasom za remenje ili radnom stanicom + Zaporni držalac radne stanice + Sidrište</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN358; EN795; EN362</p>	<p>POZICIONIRANJE NA DELOVNU POSTAJU: Namen te metode je omogočiti delavcu prosto in varno gibanje in držanje na mestu, ko so roke svobodno opravljati delo (npr. na drugu), pomembno je razlikovati, ali obstaja nevarnost padca. Če obstaja osnovna delovna postaja z opremo je treba uporabljati z zaščitnim sistemom proti padcu.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: Držalo delovne postaje s pasom za pasovi ali delovna postaja + Zaklepanje držala delovne postaje + sidrišče</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN358; EN795; EN362</p>
 <p>PREVENCIJA KOD PADA: Svrha ove metode rada je držanje radnika tijekom pada i njegovo zadržavanje u najboljim uvjetima dok čekaju pomoć. Učinkovit sustav zaustavljanja pada bi trebao smanjiti visinu pada što je više moguće, apsorbirati što više energije te smanjiti sile koje djeluju na ljudsko tijelo.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: Preklopka za sprečavanje ispadanja + Uređaj za sprječavanje padanja + Točka sidrenja.</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN353-1, EN 353-2; EN355; EN360; EN795; EN362;</p>	<p>PREPREČEVANJE PADCA: Namen tega načina dela je ohraniti delavce med padcem in njegovo zadrževanje v najboljših pogojih med čakanjem pomoči. Učinkovit sistem za zaustavitev padca naj bi zmanjšal višino padete čim več, absorbirajte čim več energije in zmanjšajte sile ki delujejo na človeško telo.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: Izklopno stikalo + Naprava za preprečevanje padca + sidna točka.</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN353-1, EN 353-2; EN355; EN360; EN795; EN362;</p>
 <p>RAD U ZATVORENIM PROSTORIMA: Ova metoda rada omogućuje radniku ulazak u tankove, kanalizaciju, silose, itd., I mogućnost da bi se u bilo kojem trenutku mogao podići odozgo. Stoga je neophodno da je druga osoba na raspolaganju za ovu operaciju.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: uprtač za sprečavanje pada + spojni sustav + sustav podizanja (vitlo, itd.) + sidrište (tronožac, vješala, itd)</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN360 + EN1496; EN795; EN362</p>	<p>DELO V ZAPRTEM PROSTORU: Ta način delovanja omogoča delavcu vstop v rezervoarje, kanalizacija, silose itd. in možnost, da se v vsakem trenutku povzpne navzgor. Zato mora pri tem načinu sodelovati tudi druga oseba.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: jermen za preprečevanje padcev + sklopka sistem + dvilni sistem (vitel itd.) + sidrišče (stativ, viseče itd.)</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN360 + EN1496; EN795; EN362</p>
 <p>PRISTUP UŽETOM: Ova tehnika kretanja na užetu trebala bi se koristiti samo kada se tradicionalni pristupni sustavi ne mogu instalirati.</p> <p>Osnovna oprema za pristup užetom se treba koristiti s sustavom prevencije padova.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: kompletni uprtač za sprečavanje pada + progresijski sustav + sidrište.</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN358; EN 813; EN341; EN567; EN12841; EN12278; EN795; EN362</p>	<p>DOSTOP Z VRVJO: Ta tehnika premikanja po vrvi bi se morala uporabljati le, kadar tradicionalnih dostopnih sistemov ni mogoče namestiti.</p> <p>Osnovno opremo za dostop po vrvi je treba uporabljati s sistemom za preprečevanje padcev.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: kompletni jermen za preprečevanje padcev + progresivni sistem + sidrišče.</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN358; EN813 EN341; EN567; EN12841; EN12278; EN795; EN362</p>
 <p>SPAŠAVANJE I EVAKUACIJA Ova tehnika se koristi u hitnim slučajevima i najosjetljivija je. Ako je korisnik svjestan i ima opremu za samospašavanje, može sam izvršiti tu intervenciju, ili sa pomagačem. U ovoj je situaciji nužno da se može doći do žrtve, osigurati osobu u potpunosti te ju podići ili spustiti.</p> <p>Osnovna oprema za uporabu: Kompletni uprtač za sprečavanje pada + sustav za sprječavanje padova +sustav spašavanja + sidrište.</p> <p>Standardi koji se odnose na ovu uporabu: EN361; EN1496; EN1498; EN341; EN1865; EN795; EN362</p>	<p>REŠEVANJE IN EVAKUACIJA Ta tehnika se uporablja v nujnih primerih in je najbolj občutljiva. Če se uporabnik zaveda in ima opremo za to, izvedite to intervencijo sami ali s pomočnikom. V tej situaciji se mora priti do žrtve, jo popolnoma zavarovati in jo digniti ali spustiti.</p> <p>Osnovna oprema za uporabo: Celotni pas za preprečevanje padcev+ sistem za preprečevanje padcev + sistem za reševanje + sidrišče.</p> <p>Standardi v zvezi s to uporabo: EN361; EN1496; EN1498; EN341; EN1865; EN795; EN362</p>

PODRUČJA UPORABE/PODRUČJA UPORABE



Rad na dizalici
Delo z žerjavom



Nagnuta površina/
Nagnjena površina



Ravna površina
Ravna površina



Pozicioniranje na platformi
Pozicioniranje na delovni postaji



Fiksiranje na lestev/
Fiksiranje na lestev



Skele
Oadri



Rad na metalnim strukturama
Delo na kovinskih konstrukcijah



Pozicioniranje protiv pada s platforme
Pozicioniranje protiv padca z delovnih postaj



Ograničen prostor
Omejen prostor



Dvostruko uže
Dvojna vrv



Suspenzija
Suspenzija



Spajanje na okvir vrata
Priključitev na okvir vrat



Spas - evakuacija
Rešitev - evakuacija

LEGENDA OZNAKA/LEGENDA OZNAKA



140 kg

Proizvod je certificiran za osobe do 140 kg
Izdelek je certificiran za osebe do 140 kg

Neto težina proizvoda
Neto teža izdelka

čelik
jeklo



aluminij
aluminij



nahrdajući čelik
nerjaveče jeklo



12 mm

dijametar uvijenog užeta
premer zvite vrvi



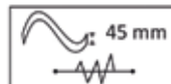
30 mm

Širina remena
širina pasa



PA 11 mm

dijametar Kermantel užeta
(uže s jezgrom)
premer Kermantle vrvi



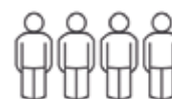
45 mm

elastičnost remena
elastičnost vrvi



Ispitano za upotrebu za 2 osobe
Testirano za uporabu 2 osebi

Ispitano za upotrebu za 4 osobe
Testirano za uporabu 4 osebi



TOČKE SPAJANJA/PRITRDILNE TOČKE



S jednom ili dvije točke:
prсна i leđna

Z eno ali dvema pritrdilnima
točkama; hrbtni in torakalni



S jednom ili dvije točke
+ dvije bočne točke
pozicioniranja

Z eno ali dvema
pritrdilnima točkama
+ dvema stranskima
točkama pozicioniranja



S jednom ili dvije točke +
dvije točke pozicioniranja +
suspenzija

Z eno ali dvema pritrdilnima
točkama + trebušno točko

UPRTAČI/JERMENI



Povremena upotreba
Občasna uporaba



Redovita uporaba
Redna uporaba



Česta uporaba
Pogosta uporaba



Intenzivna uporaba
Intenzivna uporaba

SIDRIŠTA/SIDRIŠTA



Može se koristiti u
vodoravnom smjeru (u odnosu
na instalaciju)

Lahko se uporablja v
vodoravna smer (glede
na nameštitev)



Može se koristiti u vertikalnom
smjeru (u odnosu na instalaciju)

Lahko se uporablja navpično
smer (glede na nameštitev)



Može se koristiti u vertikalnom ili
vodoravnom smjeru (u odnosu na
instalaciju)

Lahko se uporablja navpično
ali vodoravna smer (glede
na nameštitev)



Može se koristiti u 3 smjera (u odnosu na
instalaciju)

Lahko se uporablja v 3 smereh (glede na
nameštitev)

TABLICA MJERA/TABLICA MERA

Za odabir pojasa ili pojasa s ugrađenim prslukom, bitne mjere veličinu bedra i veličina grudi, a ostale mjere su dane kao indikacija. Za izbiro pasu ali pasu z vgrajenim telovnikom so kot indikacija navedeni osnovni ukrepi velikosti stegen in velikosti prsi ter drugi ukrepi. Za odabir pojasa bitna mjera je veličina struka. For selecting a belt, the essential measure is the waist size.

Mjere / Measures (cm)	S-L	TU	L-XXL
A - ŠIRINA BEDRA / ŠIRINA TESNA	48-70	55-90	65-95
B - ŠIRINA PRSA / ŠIRINA PRSA	94-114	98-128	114-134
C - ŠIRINA STRUKA / ŠIRINA PASA	60-105	70-115	75-125
D - VISINA / VIŠINA	160-185	160-200	170-200



LEGENDA/LEGENDA

PODRUČJA UPORABE

ŠIFRA ARTIKLA													
FA10 102 00	✓							✓					✓
FA10 103 00	✓		✓				✓	✓					✓
FA10 107 01		✓	✓				✓	✓					
FA10 402 00				✓				✓					
FA10 203 00				✓				✓	✓				
FA10 204 01				✓				✓		✓			
FA10 202 00									✓	✓	✓		✓
FA10 202 01									✓	✓	✓		✓
FA10 201 00		✓		✓	✓								
FA10 201 01		✓		✓	✓								
FA10 109 00		✓*	✓*						✓*				
FA10 113 00		✓	✓		✓	✓	✓						
FA10 214 00				✓	✓		✓						
FA10 211 00		✓**	✓**	✓**	✓**		✓**						
FA10 212 00				✓***			✓***	✓***					
FA10 303 00	✓		✓		✓				✓				
FA20 100 XX		✓		✓	✓								
FA20 103 00A		✓			✓					✓	✓	✓	
FA20 300 02	✓			✓									
FA20 502 02	✓		✓			✓	✓						
FA20 402 10B		✓		✓	✓				✓				
FA30 300 20			✓		✓	✓	✓						
FA30 400 18			✓		✓	✓	✓						
FA30 500 20			✓		✓	✓	✓						
FA30 503 20			✓		✓	✓	✓						
FA30 600 15			✓		✓	✓	✓						

	Prikladan/ <i>Primerno</i>
	Prikladno za uporabo u područjima s potencijalno eksplozijom (ATEX)/ <i>Primerno za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah (ATEX)</i>
	Prikladan za uporabu u području s potencijalnim prskanjem malih rastopljenih metala/ <i>Primerno za uporabo na območju s potencialnim brizganjem majhnih staljenih kovin</i>
	Prikladno za uporabu u uvjetima gdje postoje moguće električne opasnosti/ <i>Primerno za uporabo v pogojih, kjer so možne nevarnosti elektrike</i>

**UPRTAČ S JEDNOM TOČKOM KOPČANJA/
VAROVALNI PAS Z ENO PRITRDILNO TOČKO**

FA10 102 00

Opis: Uprtač s jednom točkom kopčanja;
Veličina: univerzalna;
Materijal: naramenice: poliester, kopče: čelik;
Težina artikla: 0,72 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002;

Opis: varovalni pas z eno pritrdilno točko
Velikost: univerzalna;
Material trakov: poliester,
Material zaponke: jeklo;
Teža izdelka: 0,72 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002;



CE



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	



140 kg

• Dorsal

STEEL
D-Ring/ Dé dorsal
Buckles/ Boucles

Size
TU

**UPRTAČ S DVIJE TOČKEKOPČANJA/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE**

FA10 103 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja;
Veličina: univerzalna;
Materijal: naramenice: poliester, kopče: čelik;
Težina artikla: 0,82 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama;
Velikost: univerzalna;
Material trakov: poliester,
Material zaponke: jeklo;
Teža izdelka: 0,82 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002;



CE



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	



140 kg

• Sternal
• Dorsal

STEEL
D-Ring/ Dé dorsal
Buckles/ Boucles

Size
TU

CE

**UPRTAČ MOVE 3 ZA SKELE/
VAROVALNI PAS ZA GRADBENE ODRE**

FA 10 107 01

Opis: Uprtač MOVE 3 za skele s dvije točke kopčanja;
Veličina: univerzalna;
Materijal: naramenice: poliester, kopče: čelik,
prednja kopča: aluminij;
Težina artikla: 1,48 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002;

Opis: Varovalni pas MOVE3 za odri z dvema pritrdilnima točkama;
Velikost: univerzalna;
Material ramenskih trakov: poliester,
Material sponke: jeklo, sprednja sponka: aluminij;
Teža izdelka: 1,48 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002;



CE



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	



140 kg

• Sternal
• Dorsal

ALU
D-Ring / Dés

STEEL
Buckles / Boucles

ALU
D-Ring / Dés

STEEL
Buckles / Boucles

Size
TU

**POJAS ZA RADNO POZICIONIRANJE/
VAROVALNO - POZICIJSKI PAS**

FA10 402 00

Opis: Pojas za radno pozicioniranje,
2 bočna prstena za kopčanje;
Veličina: univerzalna;
Materijal naramenica: poliester,
Materijal kopče: čelik;
Težina artikla: 0,45 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN358:2000;

Opis: varovalno - pozicijski pas,
2 stranska obroča za pritrditev;
Velikost: univerzalna;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: jeklo;
Teža izdelka: 0,45 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN358: 2000;



EN361:2002	
EN358:2000	✓
EN813:2008	



• Lateral

STEEL
D-Ring/ Dés
Buckles/ Boucles

Size
TU



**POJAS ZA RADNO POZICIONIRANJE S UŽETOM/
VAROVALNO-POZICIJSKI PAS Z VRVMI**

FA10 402 00 + FA4090020

Opis: Pojas za radno pozicioniranje,
2 bočna prstena za kopčanje i uže
FA4090020;
Veličina: univerzalna;
Materijal naramenica: poliester
Materijal kopča: čelik;
Težina artikla: 1,14 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN358:2000;

Opis: varovalno - pozicijski pas, 2
stranska obroča za pritrditev in vrvi
FA4090020
Velikost: univerzalna;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: jeklo;
Teža izdelka: 0,45 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN358: 2000;



EN361:2002	
EN358:2000	✓
EN813:2008	



• Lateral

STEEL
D-Ring/ Dés
Buckles/ Boucles

Size
TU

EN354:2010		Size
EN358:2000	✓	Maxi: 2M FA 40 900 20
	14 mm	
		0.7g



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE IN PASOM**

FA10 203 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FA1040200

Veličina: univerzalna;

Materijal naramenica: poliester,

Materijal kopče: čelik;

Težina artikla: 1,41 kg;

Maksimalna nosivost: 140 kg;

Standard: EN361:2002, EN358:2000;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama in pasom FA1040200;

Velikost: univerzalna;

Materijal trakov: poliester,

Materijal sponke: jeklo;

Teža izdelka: 1,41 kg;

Največja obremenitev: 140 kg;

Standard: EN361: 2002, EN358: 2000;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



140 kg

● Sternal
● Dorsal
● Lateral

STEEL

D-Ring/ Dés
Buckles/ Boucles

Size
TU



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM S UŽETOM/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE, PASOM IN VRVMI**

FA10 203 00 + FA4090020

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja, pojasom FA1040200 i užetom FA4090020;

Veličina: univerzalna;

Materijal naramenica: poliester,

Materijal kopče: čelik;

Težina artikla: 2,02 kg;

Maksimalna nosivost: 140 kg;

Standard: EN361:2002, EN358:2000;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama, pas FA1040200 in vrv FA4090020;

Velikost: univerzalna;

Materijal trakov: poliester,

Materijal sponke: jeklo;

Teža izdelka: 2,02 kg;

Največja obremenitev: 140 kg;

Standard: EN361: 2002, EN358: 2000;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



140 kg

● Sternal
● Dorsal
● Lateral

STEEL

D-Ring/ Dés
Buckles/ Boucles

Size
TU



EN354:2010		Size
EN358:2000	✓	Maxi: 2M
		FA 40 900 20



STEEL



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM/
VAROVALNI PAS Z DVEAMA PRITRDILNIMA TOČKAMA IN PASOM**

FA10 204 01

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FA1040100;
Veličina: univerzalna;
Materijal naramenice: poliester,
Materijal kopče: čelik;
Težina artikla: 2,9 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002, EN358:2000;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama in pasom FA1040100;
Velikost: univerzalna;
Materijal ramen: poliester,
Materijal sponke: jeklo;
Teža izdelka: 2,9 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002, EN358: 2000;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



140 kg

• Sternal
• Dorsal
• Lateral



Size
TU

**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM FLY'IN 3/
PAS Z DVEAMA PRITRDILNIMA TOČKAMA IN PASOM FLY'IN 3FLY'IN 3**

FA10 202 00

FA10 202 01

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom;
Karakteristike: idealan za sjedenje, ekstra udoban za korisnika, automatske kopče;
Veličina: S-L, L-XXL;
Materijal naramenica: poliester,
Materijal kopče: čelik, D-prsten: aluminij;
Težina artikla: 2,23 kg, 2,35 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002, EN358:2000, EN813:2008;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama in pasom;
Značilnosti: idealna za sedež, izredno udobna za uporabnika, avtomatske zaponke;
Velikost: S-L, L-XXL;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: jeklo, D-obroč: aluminij;
Teža izdelka: 2,23 kg, 2,35 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002, EN358: 2000, EN813: 2008;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	✓



140 kg

• Sternal
• Dorsal
• Lateral
• Ventral



Size	
S-L FA 10 202 00	L-XXL FA 10 202 01

**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM FLY'IN 2
VAROVALNI PAS Z DVEAMA PRITRDILNIMA TOČKAMA IN 2**

FA10 201 00

FA10 201 01

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom
Karakteristike: idealan za sjedenje, ekstra udoban za korisnika, automatske kopče;
Veličina: S-L, L-XXL;
Materijal naramenica: poliester,
Materijal kopče: čelik, D-prsten: aluminij;
Težina artikla: 2,30 kg, 2,41 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002, EN358:2000;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama in pasom;
Značilnosti: idealna za sedež, izredno udobna za uporabnika, avtomatske zaponke;
Velikost: S-L, L-XXL;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: jeklo, D-obroč: aluminij;
Teža izdelka: 2,30 kg, 2,41 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002, EN358: 2000;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



140 kg

• Sternal
• Dorsal
• Lateral



Size	
S-L FA 10 201 00	L-XXL FA 10 201 01

**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM ATEX/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE ATEX**

FA10 109 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja;
Karakteristike: ATEX standard za rad u eksplozivnim atmosferama za uporabu u rudarstvu, petrokemiji;
Veličina: univerzalna;
Materijal naramenica: antistatični poliester,
Materijal kopče: čelik;
Težina artikla: 1,19 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002, EN1149-1:2006; EN13463-1:2001, EN13463-5:2003, ATEX 20104/34/EU;

Opis: varovalni pas z dvema pritrdilnima točkama;
Značilnosti: ATEX standard za delo v eksplozivnih atmosferah za uporabo v rudarstvu, petrokemiji;
Velikost: univerzalna;
Materijal trakov: antistatični poliester,
Materijal sponke: jeklo;
Teža izdelka: 1,19 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002, EN1149-1: 2006; EN13463-1: 2001, EN13463-5: 2003, ATEX 20104/34 / EU;



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	

140 kg



Size
TU



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA REVOLTA/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE REVOLTA**

FA10 113 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja REVOLTA serije; Karakteristike: pogodan za sjedenje, automatske kopče, trake REVOLTA serije posebno su otporne na vodu i ulje, nečistoće. Za uporabu u rudarstvu, petrokemiji, u morskim uvjetima;
Veličina: S-L;
Materijal naramenicea: poliester,
Materijal kopče: aluminij;
Težina artikla: 1,51 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002

Opis: varovalni pas z dvema spojnim točkama serije REVOLTA;
Značilnosti: primeren za sedenje, avtomatske zaponke, jermeni REVOLTA serija je še posebej odporna na vodo in olje, nečistoče. Za uporabo v rudarstvu, petrokemiji, morskih razmerah;
Velikost: S-L;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: aluminij;
Teža izdelka: 1,51 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	

140 kg



Size
S-L FA 10 113 00
L-XXL FA 10 113 01



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM REVOLTA/
VAROVALNI PAS Z DVE PRITRDILNE TOČKE IN PASOM REVOLTA**

FA10 214 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom REVOLTA Karakteristike: pogodan za sjedenje, automatske kopče, trake REVOLTA serije posebno su otporne na vodu i ulje, nečistoće. Za uporabu u rudarstvu, petrokemiji, u morskim uvjetima;
Veličina: S-L;
Materijal naramenice: poliester,
Materijal kopče: čelik, D-prsten: aluminij;
Težina artikla: 2,30 kg;
Maksimalna nosivost: 140 kg;
Standard: EN361:2002, EN358:2000

Opis: jermen z dvema sponkama in pasom REVOLTA
Značilnosti: primeren za sedenje, avtomatske zaponke, trakovi serije REVOLTA so še posebej odporni na vodo in olje, nečistoče. Za uporabo v rudarstvu, petrokemiji, morskih razmerah;
Velikost: S-L;
Materijal trakov: poliester,
Materijal sponke: jeklo, D-obroč: aluminij;
Teža izdelka: 2,30 kg;
Največja obremenitev: 140 kg;
Standard: EN361: 2002, EN358: 2000



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	

140 kg



Size
S-L FA 10 214 00
L-XXL FA 10 214 01



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM FIRE FREE
VAROVALNI PAS Z DVEMA PRITRDILNIMA TOČKAMA IN PASOM FIRE FREE**

FA10 211 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FIRE FREE;

Karakteristike: trake otporne na prskanje rastopljenog metala. Idealno za varioce, brodogradnju;

Veličina: univerzalna;

Materijal naramenica: aramid,

Materijal kopča: čelik;

Težina artikla: 2,55 kg;

Maksimalna nosivost: 140 kg;

Standard: EN361:2002, EN358: 2000, ISO9150:1988, ISO15025:2005;

Opis: varovalni pas z dvema pritrđilnima točkama in pasom FIRE FREE;

Značilnosti: trakovi, odporni proti brizganju, iz staljenega materiala. Idealno za varilce, ladjedelnitstvo;

Velikost: univerzalna;

Material trakov: aramida,

Material sponke: jeklo;

Teža izdelka: 2,55 kg;

Največja obremenitev: 140 kg;

Standard: EN361: 2002, EN358: 2000, ISO9150: 1988, ISO15025: 2005;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



• Sternal
• Dorsal
• Lateral



Size
TU



**UPRTAČ S DVIJE TOČKE KOPČANJA I POJASOM DIELECTRIC
VAROVALNI PAS Z DVEMA PRITRDILNIMA TOČKAMA IN PASOM**

FA10 212 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom DIELECTRIC;

Karakteristike: električno izoliran;

Veličina: univerzalna;

Materijal naramenica: poliester;

Materijal kopče: čelik premazan polimerom;

Težina artikla: 2,75 kg;

Maksimalna nosivost: 140 kg;

Standard: EN361:2002, EN358:2000;

Opis: varovalni pas z dvema pritrđilnima točkama in pasom DIELECTRIC;

Značilnosti: električno izolirana;

Velikost: univerzalna;

Material trakov: poliester;

Sponke za material: jeklo s prevleko iz polimera;

Teža izdelka: 2,75 kg;

Največja obremenitev: 140 kg;

Standard: EN361: 2002, EN358: 2000;



EN361:2002	✓
EN358:2000	✓
EN813:2008	



• Sternal
• Dorsal
• Lateral

Size
TU



UPRTAČ S PRSLUKOM VISOKE VIDLJIVOSTI/ VAROVALNI PAS Z DOBROVIDNIM TELOVNIKOM

FA10 303 00

Opis: Uprtač s dvije točke kopčanja i prslukom visoke vidljivosti;

Veličina: univerzalna;

Materijal naramenica: poliester,

Materijal kopča: čelik,

Materijal: poliamid (240g/m²);

Težina artikla: 1,70 kg;

Maksimalna nosivost: 140 kg;

Standard: EN361:2002, EN471:2003+A1:2007;

Opis: varovalnipas z dvema pritrđilnima točkama in telovnikom;

Velikost: univerzalna;

Material trakov: poliester,

Material sponke: jeklo,

Material: poliamid (240 g / m²);

Teža izdelka: 1,70 kg;

Največja obremenitev: 140 kg;

Standard: EN361: 2002, EN471: 2003 + A1: 2007



EN361:2002	✓
EN358:2000	
EN813:2008	



Size
TU



ZAŠITNA KACIGA FOX ZA RAD NA VISINAMA/ ZAŠČITNA ČELNA FOX ZA DELO NA VIŠINAH

HP10 200 00B

Opis: Zaštitna kaciga za rad na visinama FOX crna;

Karakteristike: posebno namijenjena za rad na visini, planinarenje, spašavanje, ventilirana za veću udobnost, mogućnost dodavanja: vizira, antifona, svjetiljke (dodaci nisu uključeni);

Veličina: univerzalna 52 do 61 cm;

Materijal: remen poliester, kopča poliamid, oklop polipropilen;

Težina artikla: 0,41 kg;

Standard: EN 12492:2012;

Opis: Zaščitna čelada za delo na višini FOX črna;

Značilnosti: posebej zasnovan za delo na višini, pohodništvo, reševanje, prezračevan za večje udobje, možnost dodajanja: vizir, ušesna slušalka, svetilke (dodatki niso vključeni);

Velikost: univerzalna od 52 do 61 cm;

Material: poliestrski pas, poliamidna zaponka, polipropilenski oklep;

Teža izdelka: 0,41 kg;

Standard: EN 12492: 2012;



CE 12492:2012

**NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA (KOČNICA) I APSORBER ENERGIJE
SISTEM ZA ZAUSTAVITEV PADCA (ZAVORA) IN ABSORBER ENERGIJE**

FA20 100 00B

Opis: naprava za zaustavljanje pada (kočnica) i absorber energije;
Materijal: čelik, absorber: poliester i poliamid, spona: čelik;
Za uporabu s užadi od 14 mm;
Kontekor: 1 spona FA50 101 17;
Točka pucanja: 15kN;
Težina artikla: 1,20 kg;
Standard: EN353-2:2002;

Opis: sistem za zaustavitev padca (zavora) in absorber energije;
Materijal: jeklo, absorber: poliester in poliamid, vez: jeklo;
Za uporabo s 14 mm vrvmi;
Priključek: 1 priključek FA5010117;
Točka raztrganja: 15 kN;
Teža izdelka: 1,20 kg;
Standard: EN353-2: 2002;



**UŽE ZA KOČNICU FA20 100 00B
VRV ZA ZAVORO FA20 100 00B**

FA20 100 XX

Opis: uže, promjer 14 mm
Materijal: poliester;
Točka pucanja: 29kN;
Standardi: EN353-2:2002;

Opis: vrv, premer 14 mm;
Materijal: poliester;
Točka trganja: 29kN,
Standard: EN353-2: 2002

ŠIFRA	DUŽINA/ DOLŽINA	TEŽINA/ TEŽA
FA20 100 10	10 m	1.25 kg
FA20 100 20	20 m	2.50 kg
FA20 100 30	30 m	3.90 kg



**KOMPAKTNA NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA (KOČNICA)
KOMPAKTNA NAPRAVA ZA ZAUSTAVITEV PADCA (ZAVORA)**

FA20 103 00A

Opis: kompaktna naprava za zaustavljanje pada (kočnica);
Materijal: aluminij, spona: čelik ;
Za uporabu sa užadi od 12 mm;
Konektor: 1 spona FA501011;
Točka pucanja: 15 kN;
Težina artikla: 0,35 kg;
Standardi: EN353-2:2002, EN358:2000;

Opis: kompaktna naprava za zaustavitev padca (zavora);
Materijal: aluminij, objemka: jeklo;
Za uporabo z 12 mm vrvmi;
Priključek: 1 priključek FA5010117;
Točka trganja: 15kN;
Teža izdelka: 0,35 kg,
Standard: EN353-2: 2002, EN358: 2000;



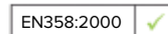
**UŽE ZA KOČNICU FA20 103 00A
VRV ZA ZAVORO FA20 103 00A**

FA20 103 XX

Opis: uže, promjer 12 mm
Materijal: poliester;
Točka pucanja: 15kN;
Standardi: EN353-2:2002;
EN358:2000;

Opis: vrv, premer 12 mm;
Materijal: poliester;
Točka porušitve: 15 kN,
Standard: EN353-2: 2002,
EN358: 2000

ŠIFRA	DUŽINA/ DOLŽINA	TEŽINA/ TEŽA
FA20 103 10	10 m	1.50 kg
FA20 103 20	20 m	2.55 kg
FA20 103 30	30 m	3.60 kg



NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA S UVLAČIVOM TRAKOM OD 2,5 M SAMOPOVRATNI SISTEM Z IZVLEČNIM TRAKOM OD 2,5 M

FA20 300 02

Opis: traka sa sistemom za amortizaciju pada; dužine 1,8 m, širine 30 mm;
Materijal: traka poliester, absorber poliamid i poliester;
Težina artikla: 1,15 kg
Standard: EN360:2002;

Opis: trak s sistemom dušenja padcev; 1,8 m dolg, 30 mm širok;
Material: poliesterški trak, absorber poliamid in poliester
Teža izdelka: 1,15 kg;
Standard: EN360: 2002;



EN360:2002



NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA SA ČELIČNOM SAJLOM HELIXON 10M SAMOPOVRATNI SISTEM Z JEKLO KABELOM HELIXON 10 M

FA20 402 10B

Opis: naprava za zaustavljanje pada sa polimernim kućištem s čeličnom sajlo 10 m (promjer sajle 4,5 mm);
Materijal: kućište od polimera, sajla galvanizirani čelik, konektori čelik i aluminij;
Točka pucanja: 12 kN;
Konektori: čelična spona FA50 101 17 i aluminijaska kopča FA 50 203 20;
Nosivost: preporučeno za korisnike max težine do 140 kg u vertikalnoj uporabi;
Težina artikla: 4,27 kg;
Standard: EN360:2002;

Opis: naprava za zaustavitev padca s polimernim ohišjem z jeklenim kablom 10 m (premer kabla 4,5 mm);
Material: ohišje iz polimera, pocinkani jekleni kabel, jekleni in aluminijasti konektorji;
Točka porušitve: 12 kN;
Priključki: jeklena spona FA50 101 17 in aluminijasta sponka FA 50 203 20;
Nosilnost: priporočljivo za uporabnike, ki tehtajo do 140 kg pri vertikalni uporabi;
Teža izdelka: 4,27 kg;
Standard: EN360: 2002;



STEEL

Rope grab / Coulisseau



EN360:2002



NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA S UVLAČIVOM TRAKOM OLYMPE-S2 OD 2 M SAMOPOVRATNI SISTEM Z IZVLEČNIM TRAKOM OLYMPE-S2 OD 2 M

FA20 502 02

Opis: naprava za zaustavljanje pada sa polimernim kućištem s uvlačivom trakom dužine 2m (širina trake 20 mm)
Karakteristike: testirana i za horizontalnu uporabu za rad u prisustvu oštih rubova; pogodno za uporabu u uvjetima "Faktora pada 2" ;
Materijal: kućište od polimera, traka aramid,
Konektori: čelik i aluminij;
Točka pucanja: 15 kN;
Konektori: čelična spona FA50 101 17 i aluminijaska kopča FA 50 221 17;
Nosivost: preporučeno za korisnike max težine do 140 kg u vertikalnoj uporabi i 100 kg u horizontalnoj uporabi;
Težina artikla: 0,77 kg;
Standard: EN360:2002;

Opis: naprava za zaustavitev padca s polimernim ohišjem z izvlečnim trakom dolžine 2 m (širina traku 20 mm)
Lastnosti: preizkušeno in za vodoravno uporabo za delo v prisotnosti ostrih robov; primeren za uporabo v pogojih "faktor padca 2";
Material: ohišje polimera, aramidni trak, priključki; jekleni in aluminijasti
Točka porušitve: 15 kN;
Priključki: jeklena spona FA50 101 17 in aluminijasta sponka FA 50 221 17;
Nosilnost: priporočljivo za uporabnike, ki tehtajo do 140 kg pri vertikalni uporabi in do 100 kg pri vodoravni uporabi;
Teža izdelka: 0,77 kg;
Standard: EN360: 2002;



Olympe-S2

STEEL

Rope grab / Coulisseau



ALU

D-Ring / Dés



EN360:2002



UŽE 1,5 M (11 MM)
VRV 1,5 M (11 MM)

FA40 500 15



Opis: uže, dužina: 1,5 m, promjer: 11 mm;
Materijal: poliamid;
Točka pucanja: 22 kN
Težina artikla: 1,20 kg
Standard: EN354:2002

Opis: vrv, dolžina 1,5 m, premer 11 mm;
Material: poliamid;
Točka porušitve: 22kN;
Teža izdelka: 0,20 kg;
Standard: EN354: 2002



EN354:2002

UŽE ZA RADNO POZICIONIRANJE OD 2 M SA DVIJE KOPČE
VRV ZA DELOVNO POZICIONIRANJE 2M, Z DVEMA SPONKAMA

FA40 900 20



Opis: uže s dvije kopče, minimalna dužina 1,2 m, maksimalna dužina 2 m, promjer 14 mm;
Materijal: uže poliamid, kopče čelik, konektori: spona FA5010117, kopča FA5020217;
Težina artikla: 0,76 kg,
Standard: EN358:2000;

Opis: vrv z dvema sponkama, najmanjša dolžina 1,2 m, največja dolžina 2 m, premer 14 mm;
Material: poliamidna vrv, jeklene sponke, priključki: FA5010117 objemka, FA5020217 zaponka;
Teža izdelka: 0,76 kg,
Standard: EN358: 2000;



EN354:2010	
EN358:2000	<input checked="" type="checkbox"/>

Size
Maxi: 2M
FA 40 900 20



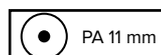
UŽE ZA RADNO POZICIONIRANJE OD 2 M SA DVIJE KOPČE
VRV ZA DELOVNO POZICIONIRANJE 2M, Z DVEMA SPONKAMA

FA40 902 20



Opis: kernmantle uže s dvije kopče, minimalna dužina: 1,2 m, maksimalna dužina: 2 m, promjer 11 mm;
Materijal: uže kernmantle (uže s jezgrom) poliamid, kopče čelik, konektori: spona FA5010117, kopča FA5020217;
Težina artikla: 0,69 kg,
Standard: EN358:2000;

Opis: vrv za kernmantle z dvema sponkama, najmanjša dolžina: 1,2 m, največja dolžina: 2 m, premer 11 mm;
Material: vrv za kernmantle (osnovna vrv) poliamid, jeklene sponke, priključki: FA5010117 objemka, FA5020217 zaponka;
Teža izdelka: 0,69 kg,
Standard: EN358: 2000;



EN358:2000

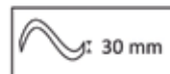
TRAKA SA SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU PADA 1,8 M
TRAK S SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU 1,8 M

FA30 300 20

Opis: traka sa sistemom za amortizaciju pada, dužine: 1,8 m, širine: 30 mm;
Materijal: traka poliester, absorber poliamid i poliester;
Težina artikla: 0,42 kg,
Standard: EN355:2002;



Opis: trak s sistemom za preprečanje padcev, dolžina: 1,8 m, širina: 30 mm;
Material: trak poliester, absorbcijski poliamid in poliester;
Teža izdelka: 0,42 kg,
Standard: EN355: 2002;



Size	
1.5M FA 30 300 15	1.8M FA 30 300 20

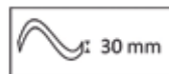


DVOSTRUKA TRAKA SA SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU PADA 1,8 M SA KOPČAMA
DVOJNI TRAK Z ZAPONKAMI ZA AMORTIZACIJU 1,8 M

FA30 400 18

Opis: dvostruka traka sa sistemom za amortizaciju pada, dužina: 1,8 m, širina: 30 mm;
Materijal: traka poliester, konektor čelik, absorber: poliamid i poliester; konektori: jedna spona FA5010117 i dvije kopče FA5020755;
Težina artikla: 1,65 kg,
Standard: EN355:2002;

Opis: dvojni trak s sistemom dušenja padcev, dolžina: 1,8 m, širina: 30 mm;
Material: poliestrski trak, jekleni konektor, absorber: poliamid in poliester; priključki: ena FA5010117 objemka in dva sponka FA5020755;
Teža izdelka: 1,65 kg,
Standard: EN355: 2002;



Size	
1.5M FA 30 400 15	1.8M FA 30 400 18



UŽE SA SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU PADA 1,8 M
VRV Z SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU 1,8 M

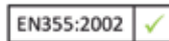
FA30 500 20

Opis: uže sa sistemom za amortizaciju pada;
Dužina: 1,8 m, promjer: 11 mm;
Materijal: uže poliamid, absorber: poliamid i poliester;
Težina artikla: 0,40 kg;
Standard: EN355:2002

Opis: vrv s sistemom dušenja padcev;
Dolžina: 1,8 m, premer: 11 mm;
Material: poliamidna vrv, absorber: poliamid in poliester;
Teža izdelka: 0,40 kg;
Standard: EN355: 2002



Size		Size	
1.5M FA 30 500 15	1.8M FA 30 500 20	1.5M FA 30 500 15	1.8M FA 30 500 20



UŽE SA SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU PADA 2 M S KOPČAMA
VRV S SISTEMOM ZA AMORTIZACIJO PADCA 2 M S SPONKAMI

FA30 503 20

Opis: uže sa sistemom za amortizaciju pada;
Dužina: 2 m (skupa sa kopčama), promjer: 11 mm;
Materijal: uže poliamid, absorber poliamid i poliester, kopče čelik, Konektori kopča FA5020755 i FA5020217;
Težina artikla: 1,17 kg;
Standard : EN355:2002



Opis: vrv s sistemom dušenja padcev; Dolžina: 2 m (skupaj z zaponkama), premer: 11 mm;
Material: poliamidna vrv, absorbcijski poliamid in poliester, jeklene zaponke, spojke sponk FA5020755 in FA5020217;
Teža izdelka: 1,17 kg;
Standard: EN355: 2002



DVOSTRUKO UŽE SA SISTEMOM ZA AMORTIZACIJU PADA 1,5 M S KOPČAMA
DVOJNA VRV S SISTEMOM ZA AMORTIZACIJO PADCA 1,5 M S SPONKAMI

FA30 600 15

Opis: dvostruko uže sa sistemom za amortizaciju pada; Dužina: 1,5 m (skupa sa kopčama), promjer: 11 mm;
Materijal: uže poliamid, absorber poliamid i poliester, kopče čelik; konektori 2 kopče FA5020755 i spona FA5010117;
Težina artikla: 1,82 kg;
Standard: EN355:2002



Opis: dvojna vrv s sistemom dušenja padcev; Dolžina: 1,5 m (vkjučno s sponkami), premer: 11 mm;
Material: poliamidna vrv, absorbcijski poliamid in poliester, jeklene zaponke; konektorji 2 zaponki FA5020755 in objemka FA5010117;
Teža izdelka: 1,82 kg;
Standard: EN355: 2002 “



SPONA ČELIČNA (OTVOR 18 MM)
JEKLENA SPONA (ODPRTINA 18MM)

FA50 101 17

Opis: spona čelična, otvaranje 18 mm, zatvaranje na navoj;
Materijal: čelik;
Točka pucanja: 25 kN;
Težina artikla: 0,16 kg;
Standard: EN362:2004 klasa B;



Opis: jeklena spona, odpiranje 18 mm, navojno zapiranje;
Material: jeklo;
Točka porušitve: 25kN;
Teža izdelka: 0,16 kg,
Standard: EN362: razred B; 2004;



EN362:2004	
Class A	
Class B	✓
Class Q	
Class T	



SPONA ČELIČNA (OTVOR 18 MM) KEYLOCK
JEKLENA SPONA (LUKNJA 18 MM) KEYLOCK

FA50 101 17B

Opis: spona čelična s funkcijom KEYLOCK, otvaranje 15 mm, zatvaranje na navoj;
Materijal: čelik;
Točka pucanja: 23kN;
Težina artikla: 0,17 kg,
Standard: EN362:2004 klasa B;

Opis: jeklena spona s funkcijom KEYLOCK, odpiranje 15 mm, navojno zapiranje;
Materijal: jeklo;
Točka porušitve: 23kN;
Teža izdelka: 0,17 kg,
Standard: EN362: 2004; razred B; 2004;



CE

EN362:2004	
Class A	
Class B	✓
Class Q	
Class T	



KOPČA ČELIČNA (OTVARANJE 50,8 MM)
JEKLENA ZAPONKA (ODPIRANJE 50,8 MM)

FA50 207 55

Opis: kopča čelična, otvaranje 50,8mm;
Materijal: čelik;
Točka pucanja: 23kN;
Težina artikla: 0,51 kg,
Standard: EN362:2004 klasa T;

Opis: jeklena zaponka, odprtina 50,8 mm;
Materijal: jeklo;
Točka porušitve: 23kN;
Teža izdelka: 0,51 kg,
Standard: EN362: 2004 T razreda; "



CE

EN362:2004	
Class A	
Class B	
Class Q	
Class T	✓



KOPČA ALUMINIJSKA (OTVARANJE 50,8 MM)
ALUMINIJSKA ZAPONKA (ODPIRANJE 50,8 MM)

FA50 208 60

Opis: kopča aluminijaska, otvaranje 60 mm;
Materijal: aluminijaska legura;
Točka pucanja: 22 kN;
Težina artikla: 0,44 kg,
Standard: EN362:2004 klasa T;

Opis: aluminijasta zaponka, odprtina 60 mm;
Materijal: aluminijeva zlitina;
Točka porušitve: 22 kN;
Teža izdelka: 0,44 kg,
Standard: EN362: 2004 T razreda; "



CE

EN362:2004	
Class A	
Class B	
Class Q	
Class T	✓



SPONA ČELIČNA (OTVOR 23 MM)
JEKLENA SPONA (LUKNJA 23 MM)

FA50 301 23

Opis: spona čelična, otvaranje 23 mm, trostruki sistem zatvaranja;
Materijal: čelik;
Točka pucanja: 40kN;
Težina artikla: 0,23 kg,
Standard: EN362:2004 klasa B;

Opis: jeklena spona, odpiranje 23 mm, sistem trojnega zapiranja;
Materijal: jeklo;
Točka porušitve: 40kN;
Teža izdelka: 0,23 kg,
Standard: EN362: razred B; 2004;



CE

EN362:2004	
Class A	
Class B	✓
Class Q	
Class T	



TRONOŽAC (7FT) STATIV (7FT)

FA60 001 00

Opis: Tronožac za spužtanje i dizanje osoba i predmeta u uskim prostorima;

Materijal: legura aluminija;

Nosivost: 500 kg;

Težina artikla: 13 kg;

Standard: EN795:2012 tip B

Opis: stativ za spužcanje in dviganje oseb in predmetov v ozkih prostorih,

Material: aluminijeva zlitina;

Nosilnost: 500 kg;

Teža izdelka: 13 kg;

Standard: EN795: 2012 tip B ""

	Size	
	7 Ft. FA 60 001 00	10 Ft. FA 60 002 00
H↕	1.15-->2.15m	1.9-->2.9m
Ø	1.5m	1.8m



EN795:2012	
Type A	
Type B	✓
Type C	
Type D	
Type E	



VITLO ZA TRONOŽAC (20 M) VITLO ZA STATIV (20 M)

FA60 003 00

Opis: vitlo za tronožac dužine 20 m za spužtanje i dizanje osoba i predmeta u uskim prostorima;

Materijal: legura čelika,

Težina artikla: 7,95 kg;

Nosivost: 135 kg

Standard: EN1496:2006 (klasa A) 2006-42-CE, EN13157:2004

Opis: vitlo za stativ 20 m za spužcanje in dvigovanje ljudi in predmetov v ozkih prostorih;

Material: jeklena zlitina,

Teža izdelka: 7,95 kg;

Nosilnost: 135 kg

Standard: EN1496: 2006 (Razred A) 2006-42-CE, EN13157: 2004 ""



EN1496:2006	
Class A	✓
Class B	



NAPRAVA ZA ZAUSTAVLJANJE PADA SA ČELIČNOM SAJLOM 20 M I VITLOM NAPRAVA ZA ZAUSTAVITEV PADCA Z JEKLENIM KABLOM 20 M IN VITLOM

FA20 401 20

Opis: naprava za zaustavljanje pada sa čeličnom sajloM dužine 20 m i integriranim vitlom za spašavanje; Koristi se u kombinaciji sa artiklima FA60 001 03 i FA60 001 00;

Materijal: kućište od polimera, sajla legura čelika, spona čelik, konektori: spona FA5010117 i kopča FA5020320;

Težina artikla: 9,20 kg;

Nosivost: preporučeno za korisnike max težine do 140 kg u vertikalnoj uporabi;

Standard: EN360:2002 EN1496:2006 (klasa B)

Opis: naprava za zaustavitev padca z jeklenim kablom dolžine 20 m in vgrajenim reševalnim vitlom; Uporablja se v kombinaciji z izdelki FA60 001 03 in FA60 001 00;

Material: ohišje iz polimera, kabel iz jeklene zlitine, jeklene spona, priključki: FA5010117 objemka in sponka FA5020320;

Teža izdelka: 9,20 kg;

Nosilnost: priporočljivo za uporabnike, ki tehtajo do 140 kg pri vertikalni uporabi;

Standard: EN360: 2002, EN1496: 2006 (razred B)



EN1496:2006	
Class A	✓
Class B	



KOMPLET ZA MONTIRANJE NAPRAVE FA2040120 NA TRONOŽAC SET ZA MONTAŽO NAPRAVE FA2040120 NA STATIV

FA60 001 03

Opis: komplet za montiranje naprave FA20 401 20 na tronožac,

Materijal: aluminij, čelik, ploča čelik, spona čelik; Komplet sadrži : ploču koja se montira na tronožac, kolotur FA7001601, sponu FA5010117 ;

Opis: komplet za pritrditev stativa FA20 401 20,

Material: aluminij, jeklo, ploščasto jeklo, vpenjalno jeklo; Set vsebuje: ploščo, ki je nameščena na stativ, škripec FA7001601, objemka FA5010117;



EN1496:2006	
Class A	✓
Class B	



RASTEZLJIVA TRAKA ZA ALAT
RASTEGLJIVI TRAK ZA ORODJA

TS90 001 00

Opis: rastezljiva traka za alat;
Dužina: max dužina 1,3m;
Materijal trake: poliester;
Konektori: aluminijaska spona (otvaranje spona 15 mm);
Nosivost: preporučeno za alat do max težine 5 kg;
Težina artikla: 44 grama;

Opis: raztegljiv trak za orodja
Dolžina: max dolžina 1,3m;
Materijal traku: poliester;
Priključki: aluminijasta spona (odprtina objemke 15 mm);
Nosilnost: priporočljivo za orodje do največ 5 kg;
Teža izdelka: 44 gramov; "



RASTEZLJIVA TRAKA ZA ALAT
RASTEGLJIVI TRAK ZA ORODJA

TS90 001 01

Opis: rastezljiva traka za alat s prstenom za spajanje na uprtač ili pojas;
Dužina: max dužina 1,3m;
Materijal trake: poliester;
Konektori: 2 čelična prstena;
Nosivost: preporučeno za teške alate do max težine 10 kg;
Težina artikla: 130 grama;

Opis: raztegljiv trak za orodja z obročem za povezavo s pasom ali jermenom;
Dolžina: max dolžina 1,3m;
Materijal traku: poliester;
Priključki: 2 jeklena obroča;
Nosilnost: priporočljivo za težka orodja do največ 10 kg;
Teža izdelka: 130 gramov; "



DVOSTRUKA RASTEZLJIVA TRAKA ZA ALAT
DVOJNI RASTEGLJIVI TRAK ZA ORODJA

TS90 001 02

Opis: Opis: dvostruka rastezljiva traka za alat;
Dužina: max dužina 1,3m;
Materijal trake: poliester;
Konektori: aluminijaska spona (otvaranje spona 15 mm);
Nosivost: preporučeno za alat do max težine 5 kg;
Težina artikla: 66 grama;

Opis: dvojni raztegljivi trak za orodja;
Dolžina: max dolžina 1,3m;
Materijal traku: poliester;
Priključki: aluminijasta spona (odprtina objemke 15 mm);
Nosilnost: priporočljivo za orodje do največ 5 kg;
Teža izdelka: 66 gramov;



RUČNA RASTEZLJIVA TRAKA ZA ALAT
ROČNI RASTEGLJIVI TRAK ZA ORODJA

TS90 001 03

Opis: rastezljiva traka za alat za pričvrščevanje na zglob roke;
Dužina: 1,2 m;
Materijal trake: poliester;
Konektori: plastični prsten;
Nosivost: preporučeno za alate do max težine 2 kg;
Težina artikla: 38 grama;

Opis: rastezljivi trak za orodje za pritrditev zapestja;
Dolžina: 1,2 m;
Materijal traku: poliester;
Priključki: plastični obroč;
Nosilnost: priporočljivo za orodje do največ 2 kg;
Teža izdelka: 38 gramov; "



TRAKA ZA UBLAŽAVANJE PRITISKA U SLUČAJU PADA
TRAK ZA RAZBREMENITEV PRI PADCU

FA 10 901 00

Opis: traka za ublažavanje pritiska u slučaju pada, kompaktno pakiranje i lagano spajanje na uprtač;

Materijal trake: poliester;

Konektori: čelična zakačka;

Težina artikla: 8 grama;



Opis: trak za razbremenitev v primeru padca, kompaktna embalaža in enostavna povezava s pasom;

Materijal traku: poliester;

Priključki: jekleni kavelji;

Teža izdelka: 8 gramov; "



KOMPLET ZA OGRANIČAVANJE PRISTUPA
KOMPLET ZA OMEJITEV PRISTOPA

FA80 001 00

Opis: Opis: komplet za omejevanje pristupa;

FA 80 001 00 komplet sastoji se od::

- FA10 102 00 sigurnosnog uprtača;

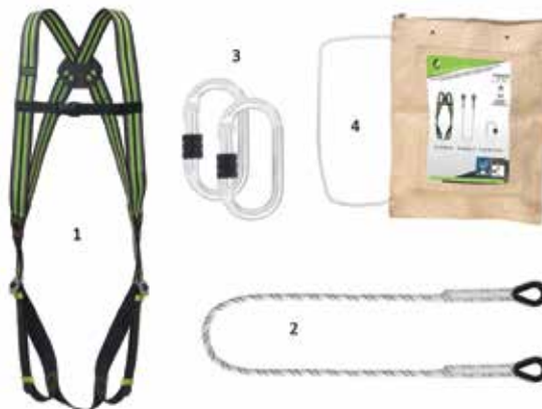
- FA40 100 15 uže za radno pozicioniranje 1,5m;

- 2 x FA 50 101 17 dvije čelične kopče;

Dolazi u jutenoj vreći 45x36 cm;

Težina artikla: 1,56 kg;

Standard: EN361:2002/EN354:2002/
 EN362:2004 Class B;



1- FA 10 102 00	EN 361
2- FA 40 500 15	EN 354
3- FA 50 101 17 (x2)	EN 362
4- FA 90 131 16	---
1.50 KG	

Opis: komplet za omejitev dostopa;

FA 80 001 00 komplet je sestavljen iz:

- varnostni pas FA10 102 00;

- vrv FA40 100 15 za delovno pozicioniranje 1,5 m;

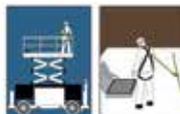
- 2 x FA 50 101 17 dve jekleni zaponki;

Prihaja v vreči iz jute 45x36 cm;

Teža izdelka: 1,56 kg;

Standard: EN361: 2002/EN354: 2002/EN362: 2004

Razred B;



KOMPLET ZA SPRJEČAVANJE PADA
KOMPLET ZA PREPREČAVANJE PADCEV

FA80 002 00

Opis: komplet za sprječavanje pada;

FA 80 002 00 komplet sastoji se od::

- FA10 103 00 sigurnosnog uprtača;

- FA30 304 18 traka sa sistemom za amortizaciju pada 1,8m s kopčama;

Dolazi u jutenoj vreći 45x36 cm;

Težina artikla: 2,15 kg;

Norme: EN361:2002, EN354:2002, EN355:2002;



1- FA 10 103 00	EN 361
2- FA 30 304 18	EN 355
3- FA 90 131 16	---
2.15 KG	

Opis: komplet za preprečavanje padcev;

FA 80 002 00 komplet je sestavljen iz::

- varnostni pas FA10 103 00;

- trakovi FA30 304 18 z 1,8 m sistemom dušenja padceva z zaponkami;

Prihaja v vreči iz jute 45x36 cm;

Teža izdelka: 2,15 kg;

Standardi: EN361: 2002, EN354: 2002, EN355: 2002; "





LACUNA

coverguard

OPREMA ZA VARIOCE

Lacuna i Coverguard brand opreme za varioce sadrži visoko kvalitetnu opremu za zavarivanje i nudi sve što je potrebno za osobnu zaštitu zavarivača.

VARILSKA OPREMA

Lacuna i Coverguard brand opreme za varioce sadrži visoko kvalitetnu opremu za zavarivanje i nudi sve što je potrebno za osobnu zaštitu zavarivača.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovara za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

OPREMA ZA VARIOCE
VARILSKA OPREMA

Opis: varilačka zaštitna pregača CERES;
Dimenzija: 90 x 60 cm;
Materijal: goveda špalt koža;
Standard: EN ISO 11611:2015, razred/klasa 1 A1+A2;
Originalno pakiranje: 1 komad vrećica, 25 komada kutija;

Opis: varilni predpasnik za varjenje CERES;
Mere: 90 x 60 cm;
Material: kravja koža;
Standard: EN ISO 11611: 2015, razred/razred 1 A1 + A2;
Originalna embalaža: 1 kos vrečk, 25 kosov škatel;



LACUNA


 EN ISO 11611:2015

Opis: varilački štitnik za noge EOL;
Dužina: 30 cm;
Sirovinski sastav: goveda špalt koža;
Standard: EN ISO 11611:2015, razred/klasa 1 A1+A2;
Originalno pakiranje: 1 par vrećica, 25 pari kutija;

Opis: varilna zaštita za noge EOL;
Dolžina: 30 cm;
Material: kravja koža;
Standard: EN ISO 11611: 2015, razred/razred 1 A1 + A2;
Originalna embalaža: 1 par vrečk, 25 parov škatel;



LACUNA


 EN ISO 11611:2015

Opis: varilačka zaštitna manžeta HELA;
Dužina: 40 cm;
Sirovinski sastav: goveda špalt koža;
Standard: EN ISO 11611:2015, razred/klasa 1 A1+A2;
Pakiranje: 1 par vrećica, 25 pari kutija;

Opis: varilna zaštitna manžeta HELA;
Dolžina: 40 cm;
Material: kravja koža;
Standard: EN ISO 11611: 2015, razred/razred 1 A1 + A2;
Pakiranje: 1 par vrečk, 25 parov škatel;



LACUNA


 EN ISO 11611:2015

Opis: varilačka kaciga MERCURIO 2;
2 detektora svetla;
Prilagodljivo zatamnjenje od 9 do 13;
Automatska prilagodba filtra od prozirnog do potrebnog zatamnjenja (9 do 13);
Veličina stakla: 100x41mm;
Brzina prilagodljivosti solarne čelije 0,4ms;
Prilagodljivo vrijeme čišćenja od 0,1 to 1,0 ms;
Udobna prilagodljiva traka za glavu;
Kompatibilno za uporabu zajedno s dioptrijskim naočalama, respiratorima;
Solarno napajanje i napajanje na bateriju;
Standard: EN166:2001, EN175:1997, EN379:2003+A1:2009
Originalno pakiranje: 1/17

Opis: varilna čelada MERCURIO 2;
2 detektorja svetlobe;
Nastavljivo zatamnitev od 9 do 13;
Samodejna nastavitve filtra od prozornega do zahtevanega zatamnitev (9 do 13);
Velikost stekla: 100x41mm;
Stopnja prilagodljivosti sončnih celic 0,4 ms;
Nastavljiv čas čiščenja od 0,1 do 1,0 ms;
Udoben nastavljiv trak za glavo;
Združljiv za uporabo z dioptrijskimi očali, respiratorji;
Sončna energija in baterija;
Standard: EN166:2001, EN175:1997, EN379:2003+A1:2009
Originalna embalaža: 1/17



 EN166, EN175, EN379

Opis: varilačka kaciga MERCURIO 4;
4 detektora svetla;
Prilagodljivo zatamnjenje od 9 do 13;
Automatska prilagodba filtra od prozirnog do potrebnog zatamnjenja (9 do 13);
Veličina stakla: 100x45 mm;
Brzina prilagodljivosti solarne čelije 0,4ms;
Prilagodljivo vrijeme čišćenja od 0,1 to 1,0 ms;
Udobna prilagodljiva traka za glavu;
Kompatibilno za uporabu zajedno s dioptrijskim naočalama, respiratorima;
Solarno napajanje i napajanje na bateriju;
Standard: EN166:2001, EN175:1997, EN379:2003+A1:2009
Originalno pakiranje: 1/17;

Opis: varilna čelada MERCURIO 4;
4 detektorji svetlobe;
Nastavljivo zatamnitev od 9 do 13;
Samodejna nastavitve filtra od prozornega do zahtevanega zatamnitev (9 do 13);
Velikost stekla: 100x45 mm;
Stopnja prilagodljivosti sončnih celic 0,4 ms;
Nastavljiv čas čiščenja od 0,1 do 1,0 ms;
Udoben nastavljiv trak za glavo;
Združljiv za uporabo z dioptrijskimi očali, respiratorji;
Sončna energija in baterija;
Standard: EN166:2001, EN175:1997, EN379:2003+A1:2009
Originalna embalaža: 1/17;



 EN166, EN175, EN379

MASKA RUČNA

501

Opis: varilačka maska ručna;
Materijal: polivinilklorid;
Karakteristike: izrađena od tvrdog PVC-a sa unutarnjih držačem;
Dimenzija stakla: 90 x 110 mm;
Težina: 300 gr,
Standard: EN166:2001, EN175:1997
Originalno pakiranje: 1/50;

Opis: pročna varilna maska;
Material: polivinilklorid;
Značilnosti: iz trdega PVC-ja z notranjim držalom;
Dimenzije stekla: 90 x 110 mm;
Teža: 300 gr,
Standard: EN166:2001, EN175:1997
Originalna embalaža: 1/50; "



LACUNA



CE EN166, EN175

MASKA NAGLAVNA

S800

Opis: varilačka maska naglavna;
Materijal: polivinilklorid;
Karakteristike: izrađena od tvrdog PVC-a, isporučuje se s pritezним zupčastim podesivim remenom;
Dimenzija stakla: 90 x 110 mm;
Težina: 360 gr,
Standard: EN166:2001, EN175:1997
Originalno pakiranje: 1/20;

Opis: glava varilne maske;
Material: polivinilklorid;
Značilnosti: izdelan je iz trdega PVC-ja, priložena je zategovalna nastavljiva jermenica;
Dimenzije stekla: 90 x 110 mm;
Teža: 360 gr,
Standard: EN166:2001, EN175:1997
Originalna embalaža: 1/20;



LACUNA



CE EN166, EN175

STAKLA/STEKLO

11156

11178

Opis: zamjensko staklo za varilačke maske 501 i S800;
Materijal: staklo;
Dimenzija stakla: 90 x 110 mm;
Standard: 11156, 11178
Originalno pakiranje: 1/100;

Opis: nadomestno steklo za varilne maske 501 in S800;
Material: steklo;
Dimenzije stekla: 90 x 110 mm;
Standard: 11156, 11178
Originalna embalaža: 1/100;



LACUNA



CE EN166, EN169

DIN	PROZIRNA	DIN9	DIN10	DIN11	DIN12	DIN13
DIMENZIJA 110*90	11156	11178.9	11178.10	11178.11	11178.12	11178.13
NORMA	CE EN 166	CE EN 169				

DUOLUX A

60800

Opis: zaštitne naočale za zavarivače;
Okvir: ABS;
Karakteristike: bočno prozračivanje, elastično pričvršćenje gumicom;
Težina: 80 g;
Leče: 50 mm diameter leća, Protane 5;
Boja leče: tamna
Standard: EN166:2001, EN169:2003
Originalno pakiranje: 25/200

Opis: očala za varilce;
Okvir: ABS;
Značilnosti: bočno prezračevanje, elastično pritrjevanje z gumijastim trakom;
Teža: 80 g;
Leče: 50 mm premer leče, Protan 5;
Barva leče: temna
Standard: EN166:2001, EN169:2003
Originalna embalaža: 25/200

coverguard



CE EN166, EN169;

DUOLUX P

60801

Opis: zaštitne naočale za zavarivače;
Okvir: plastika; Karakteristike: bočno prozračivanje, elastično pričvršćenje gumicom;
Težina: 80 g;
Leče: 50 mm diameter leća, Protane 5;
Boja leče: tamna ,
Standard: EN166:2001, EN169:2003
Originalno pakiranje: 25/200

Opis: očala za varilce;
Okvir: plastika;
Značilnosti: bočno prezračevanje, elastično pritrjevanje z gumijastim trakom;
Teža: 80 g;
Leče: 50 mm premer leče, Protan 5;
Barva leče: temna,
Standard: EN166:2001, EN169:2003
Originalna embalaža: 25/200

coverguard



CE EN166, EN169;

STAKLA/STEKLO

63005

Opis: Stakla za varilačke naočale tamna
Originalno pakiranje: 20/250

Opis: Steklo za varilna očala temno
Originalna embalaža: 20/250

coverguard



CE EN166, EN169

DOULUX A/ DOULUX P	PROZIRNA	CE EN 166
BOJA OKVIRA/BARVA OKVIRJA	CRNA/ČRNA	CRNA/ČRNA
KOD/KODA	60800	60801
OZNAKA OKVIRA/OZNAKA OKVIRJA	F	S
BOJA LEČE/BARVA LEČE	IR5 OJAČANA	IR5 OJAČANA
OZNAKA LEČE/OZNAKA LEČE	5,1	5,2
EUROPSKA NORMA LEČE/EVROPSKI STANDARD ZA LEČE	EN166, EN 169	EN166, EN 169



LACUNA

PROMOCIJSKA I DODATNA OPREMA

Lacuna dodatna oprema proizvedena je prema najvišim standardima i kvaliteti i prilagođena vašim potrebama bilo da je to skladištenje u zatvorenom ili otvorenom prostoru. Police, regali i ormari imaju široku primjenu kod skladištenja različitih artikala "manjih" masa i volumena. Dimenzijama i dodatnom opremom prilagodljivi su svakom obliku skladišnog prostora.

PROMOCIJSKA IN DODATNA OPREMA

Dodatki Lacuna so izdelani po najvišjih standardih in kakovosti ter prilagojeni vašim potrebam, ne glede na to, ali gre za notranje ali zunanje prostore. Police, regali in omare se pogosto uporabljajo za shranjevanje različnih predmetov „manjše“ mase in prostornine. Z dimenzijami in dodatki so prilagodljivi kakršni koli obliki prostora za shranjevanje.

LACUNA ne odgovara za eventualne tiskarske greške u katalogu/LACUNA ne odgovarja za tiskarske napake v katalogu.

Zadnje važeće cijene molimo provjerite na LACUNA B2B/Zadnje veljavno ceno preverite na LACUNA B2B.

Na www.lacuna.hr možete vidjeti prošireni izbor iz LACUNA ponude/Na www.lacuna.hr si lahko ogledate razširjeno ponudbo ponudbe LACUNA.

Cijene istaknute u katalogu su VPC, bez uključenog PDV-a/Cene v katalogu so VPC brez DDV-a.

Zbog tečajne razlike, cijene u katalogu izražene u eurima, mogu se razlikovati od onih na B2B/Zaradi razlik menjalnega tečaja, se lahko cene v katalogu, izražene v evrih, razlikujejo od tistih na B2B.





LACUNA
STAY PROTECTED

**PROMOCIJSKA I
DODATNA OPREMA**
*PROMOCIJSKA IN
DODATNA OPREMA*

HI-VIZ VRPCA/HI-VIZ SIGNALNI TRAK**70010-70050**

Materijal: polietilen
Boja: crveno/bijela
Dužina: 100m, 200m, 500m
Širina: 50 mm
Originalno pakiranje:
 70010 - 1/36
 70020 - 1/36
 70050 - 1/12

Material: polietilen
Barva: rdeča/bela
Dolžina: 100m, 200m, 500m
Širina: 50 mm
Originalna embalaža:
 70010 - 1/36
 70020 - 1/36
 70050 - 1/12

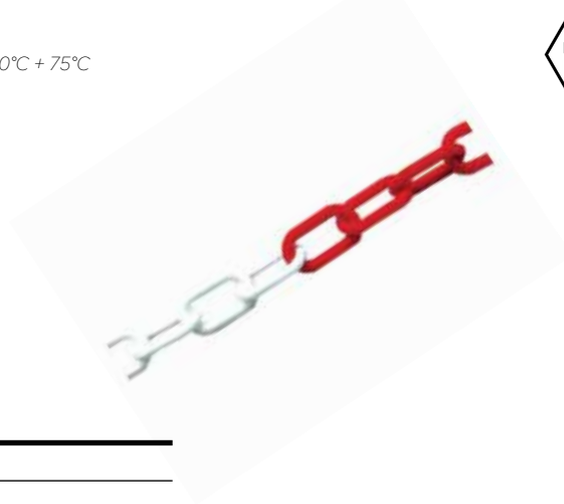


NAZIV ARTIKLA/NASLOV IZDELKA	ŠIFRA/KOD		
	100 M	200 M	500 M
SIGNALNA VRPCA/SIGNALNI TRAK	70010	70020	70050

HI-VIZ LANAC/VERIGA**70305**

Materijal: plastika
Boja: crveno/bijela
Otpornost na temperaturu: -10°C +75°C
 vodootporan, otpornost na sol
Promjer lanca: 5,5 mm
Dimenzija prstena: 24x40 mm
Pakiranje: 25 m
Originalno pakiranje: 1/4

Material: plastika
Barva: rdeča/bela
Odpornost na temperaturu: -10°C + 75°C
 vodoodporen, odporen na sol
Premer verige: 5,5 mm
Dimenzija obroča: 24x40 mm
Pakiranje: 25 m
Originalna embalaža: 1/4



NAZIV ARTIKLA/NASLOV IZDELKA	ŠIFRA/KOD
	25 m
SIGNALIZACIJSKI LANAC/SIGNALNA VERIGA	70305

HI-VIZ ČUNJ/HI VIZ ČUNJ**70301-70300**

Materijal: plastika (polietilen)
Boja: crveno/bijela
Originalno pakiranje: 1/20
 70301 - 1/20
 70300 - 1/10

Material: plastika (polietilen)
Barva: rdeča/bela
Originalna embalaža: 1/20
 70301 - 1/20
 70300 - 1/10



NAZIV ARTIKLA/NASLOV IZDELKA	ŠIFRA/KOD	
	30 CM	50 CM
HI-VIZ ČUNJ/HI VIZ STEBRIČ	70301	70300

SIGNALIZIRAJUČI PLASTIČNI ŠTAP

Materijal: plastika
Dimenzija: visina 90 cm
Boja: crveno/bijela

KAPICA ZA PLASTIČNI ŠTAP

Materijal: plastika
Boja: crvena
Visina: 8 cm

POSTOLJE ZA SIGNALIZIRAJUČI ŠTAP

Materijal: plastika
Boja: crna
Dimenzije: 27,5 x 27,5 x h 8,5cm

SIGNALNA PALICA

Materijal: plastika
Velikost: 90cm
Barva: rdeče/bela

KAPICA ZA SIGNALNO PALICO

Materijal: plastika
Velikost: 8cm
Barva: rdeča

STOJALO ZA SIGNALNO PALICO

Materijal: plastika
Velikost: 27,5*27,5*8,5 Cm
Barva: črna



LACUNA



NAZIV ARTIKLA/NASLOV IZDELKA	ŠIFRA/KOD
SIGNALIZIRAJUČI PLASTIČNI ŠTAP/SIGNALNI STEBRIČ	
KAPICA ZA PLASTIČNI ŠTAP CAP/SIGNALNI STEBRIČ	
POSTOLJE ZA SIGNALIZIRAJUČI ŠTAP/PODSTAVEK ZA SIGNALNI STEBRIČ	70302KOMP

**ORMARIČ PRVE POMOČI PUNI
 OMARICA ZA PRVO POMOČ PUNA**

11000

11000 ZAMJENSKO PUNJENJE
 ZA ORMARIČ PRVE POMOČI

Opis: sadržaj dostatan za 2 osebe;
Dimenzija: 370x220x140mm;
Težina: 2,10 kg;
Originalno pakiranje: 1/1,
Standard: 93/42/CEE



LACUNA



Opis: vsebina zadostuje za 2 osebi;
Dimenzija: 370x220x140mm;
Teža: 2,10 kg;
Originalno pakiranje: 1/1,
Standard: 93/42 /CEE



CERADA EKO POLIETILEN PONJAVA EKO POLIETILENSKA

7CERWT

Opis: EKO cerada od polietilena;
Svojstva: vodootporna, lako periva, otporna na plijesan, metalni prstenovi;
Uporaba: idealno za pokrivanje automobila , prikolica, poljoprivrednih alata i ostalog;
Gramatura: 70 gsm;
Boja: plavo- zelena;

Opis: ECO ponjava iz polietilena;
Lastnosti: vodoodporen, enostaven za pranje, odporen na plesni, kovinski obroči;
Uporaba: idealna za pokrivanje avtomobilov, prikolic, kmetijskega orodja in še več;
Teža: 70 gsm;
Barva: modro-zelena;



LACUNA



VELIČINE/VELIKOST	ŠIFRA/KOD
CERADA EKO POLIETILEN 1,5X6 m	7CER16WT
CERADA EKO POLIETILEN 2X3 m	7CER23WT
CERADA EKO POLIETILEN 3X4 m	7CER34WT
CERADA EKO POLIETILEN 3X5 m	7CER35WT
CERADA EKO POLIETILEN 4X5 m	7CER45WT
CERADA EKO POLIETILEN 4X6 m	7CER46WT
CERADA EKO POLIETILEN 5X8 m	7CER58WT
CERADA EKO POLIETILEN 8X12 m	7CER812WT



CERADA HARD POLIETILEN PONJAVA HARD POLIETILENSKA

7CERHWT

Opis: HARD cerada od polietilena;
Svojstva: vodootporna, lako periva, otporna na plijesan, metalni prstenovi;
Uporaba: idealno za pokrivanje automobila, prikolica, poljoprivrednih alata i ostalog;
Gramatura: 110 gsm;
Boja: zeleno-plava;

Opis: HARD ponjava iz polietilena;
Lastnosti: vodoodporen, enostaven za pranje, odporen na plesni, kovinski obroči;
Uporaba: idealna za pokrivanje avtomobilov, prikolic, kmetijskega orodja in še več;
Teža: 110 gsm;
Barva: zeleno-modra;



LACUNA



VELIČINE/VELIKOST	ŠIFRA/KOD
CERADA HARD POLIETILEN 1,8X6 m	7CERH16WT
CERADA HARD POLIETILEN 2 X 3 m	7CERH23WT
CERADA HARD POLIETILEN 2,5 X 8 m	7CERH28WT
CERADA HARD POLIETILEN 3 X 4 m	7CERH34WT
CERADA HARD POLIETILEN 3 X 5 m	7CERH35WT
CERADA HARD POLIETILEN 4 X 4 m	7CERH44WT
CERADA HARD POLIETILEN 4 X 5 m	7CERH45WT
CERADA HARD POLIETILEN 4 X 6 m	7CERH46WT
CERADA HARD POLIETILEN 4 X 8 m	7CERH48WT
CERADA HARD POLIETILEN 5 X 6 m	7CERH56WT
CERADA HARD POLIETILEN 5 X 8 m	7CERH58WT
CERADA HARD POLIETILEN 6 X 10 m	7CERH610WT
CERADA HARD POLIETILEN 6 X 8 m	7CERH68WT
CERADA HARD POLIETILEN 8 X 10 m	7CERH810WT
CERADA HARD POLIETILEN 8 X 12 m	7CERH812WT



SKLADIŠNA POLICA 180x90x40 cm, 175 kg
SKLADIŠČNA POLICA 180x90x40cm, 175 kg

RNDU-KCA 40/5/175

Materijal: metalni okvir
Dimenzija: 180x90x40 cm
Nosivost police: 175 kg
Broj police: 5 kom debljine 8mm

Material: kovinski okvir;
Dimenzije: 180x90x40 cm;
Obremenitev police: 175 kg;
Število polic: 5 kosov debeline 8mm;



LACUNA



SKLADIŠNA POLICA 180x90x40 cm, 265 kg
SKLADIŠČNA POLICA 180x90x40 cm, 265 kg

RNDU-KCA 40/5/265

Materijal: metalni okvir
Dimenzija: 180x90x40 cm
Nosivost police: 265 kg
Broj police: 5 kom debljine 8mm

Material: kovinski okvir;
Dimenzije: 180x90x40 cm;
Obremenitev police: 265 kg;
Število polic: 5 kosov debeline 8mm;



LACUNA



SKLADIŠNA POLICA ZA TERET 180x90x30 cm 150 kg
SKLADIŠČNA KOLICA 180x90x30 cm, 150 kg

RNDU-KCA30/5/150 ZN

Materijal: metalni okvir
Dimenzija: 180x90x30 cm
Nosivost police: 150 kg
Broj police: 5 kom debljine 8mm

Material: kovinski okvir;
Dimenzije: 180x90x30 cm;
Obremenitev police: 150 kg;
Število polic: 5 kosov debeline 8mm;



LACUNA



SKLADIŠNA POLICA METALNA 150x75x30 cm, 50 kg
SKLADIŠČNA POLICA KOVINSKA 150x75x30 cm, 50 kg

RP6

Materijal: metalni okvir i police
Dimenzija: 150x75x30 cm
Nosivost police: 50 kg
Broj police: 4
Jednostavno slaganje bez vijaka

Material: kovinski okvir in police;
Dimenzije: 150x75x30 cm;
Obremenitev police: 50 kg;
Število polic: 4;
Enostavna montaža brez vijakov;



LACUNA



ORMAR METALNI GARDEROBNI 180x30x50 cm 1/1
KOVINSKA GARDEROBNA OMARA 180x30x50 cm 1/1

SS1-2009

Opis: Metalni garderobni ormar SS1 za unutarnje prostore;

Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovani čelični lim 0,6 mm;

Šipka za odjeću: čelična žica 6 mm;

Bravica s ključem;

Površinska obrada: lak za metal;

Vanjska dimenzija: 1800x300x500 mm;

Unutarnja dimenzija odjeljka:

1690x245x465 mm;

Nosivost police: gornja: 10 kg, donja: 20 kg;

Težina artikla: 24 kg;

Opis: Garderobna kovinska omara SS1 za notarnje prostore;

Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovana jeklena pločevina 0,6 mm;

Palica za obešanje: jeklena žica 6 mm;

Ključavnica s ključem;

Površinska obdelava: lak za kovine;

Zunanje dimenzije: 1800x300x500 mm;

Notranje dimenzije odjelka:

1690x245x465 mm;

Nosilnost police: zgornja: 10 kg,

spodnja: 20 kg;

Teža izdelka: 24 kg;



LACUNA



ORMAR METALNI GARDEROBNI 180x60x50 cm 2/1
KOVINSKA GARDEROBNA OMARA 180x60x50 cm 2/1

SS2-2009

Opis: metalni garderobni ormar SS2 za unutarnju uporabu;

Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovani čelični lim 0,6 mm;

Vješalice: čelična žica 6 mm;

Bravica s ključem;

Površinska obrada: lak za metal;

Vanjska dimenzija: 1800x600x500 mm;

Unutarnja dimenzija odjeljka: 1690x245x465 mm;

Nosivost police: gornja: 10 kg,

donja: 20 kg;

Težina artikla: 44 kg;

Opis: garderobna kovinska omara SS2 za notarnje prostore;

Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovana jeklena pločevina 0,6 mm;

Obešalnici: jeklena žica 6 mm;

Ključavnica s ključem;

Površinska obdelava: lak za kovine;

Zunanje dimenzije: 1800x600x500 mm;

Notranje dimenzije preseka: 1690x245x465 mm;

Nosilnost police: zgornja: 10 kg,

spodnja: 20 kg;

Teža izdelka: 44 kg;



LACUNA



ORMAR METALNI GARDEROBNI SET
KOVINSKA GARDEROBNA OMARA SET

SETA3301A3311

Opis: metalni garderobni ormar SETA3301A3311 za unutarnju uporabo;
Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovani čelični lim 1 mm;
Vješalice: čelična žica 6 mm;
Bravica s ključem;
Površinska obrada: lak za metal;
Vanjska dimenzija: 1800x600x500 mm;
Unutarnja dimenzija odjeljka: 840x232x460 mm;
Nosivost police: gornja: 10 kg, donja: 20 kg;
Težina artikla: 44 kg;

Opis: kovinska garderobna omara SETA3301A3311 za notranjo uporabo;
Osnovna konstrukcija: police, vrata, oblikovana jeklena pločevina 1 mm;
Obešalniki: jeklena žica 6 mm;
Ključavnica s ključem;
Površinska obdelava: lak za kovine;
Zunanje dimenzije: 1800x600x500 mm;
Notranja dimenzija oddelka: 840x232x460 mm;
Nosilnost police: zgornja: 10 kg, spodnja: 20 kg;
Teža izdelka: 44 kg;



ORMAR METALNI GARDEROBNI HACCP 2/1
KOVINSKA GARDEROBNA OMARA HACCP 2/1

HACC2-2009

Opis: Dvokrilni metalni garderobni ormar sa dva odjeljka za zatvorene prostore s kosim krovom i nosačima prema HACCP standardu

Namjena: Za uporabu u prehrambenoj industriji, restoranima, garderobama, fitness centrima, sportskim objektima i slično;
Osnovna konstrukcija: oblikovani čelični lim 0,6 mm, kosi krov, police, šipka za odjeću, unutarnja pregrada, vrata, nosači, zaključavanje mehaničkom bravom s ključem;
Površinska obrada: lak za metal ;
Vanjska dimenzija: 1800x800x500 mm;
Unutarnja dimenzija jednog odjeljka: 1430x690x465 mm;
Nosivost police: gornja: 10 kg, donja: 20 kg;
Težina artikla: 61 kg;

Opis: Dvokrilna kovinska garderobna omara z dvema predeloma za zaprte prostore s poševno streho in nosilci po standardu HACCP;

Namen: Za uporabo v živilski industriji, restavracijah, slačilnicah, fitness centrih, športnih objektih in podobno;

Osnovna konstrukcija: oblikovana jeklena pločevina 0,6 mm, poševna streha, police, palica za oblačila, notranja pregrada, vrata, nosilci, zaklepanje z mehansko ključavnico s ključem;

Površinska obdelava: lak za kovine;

Zunanje dimenzije: 1800x800x500 mm;

Notranje dimenzije enega predelka: 1430x690x465 mm;

Nosilnost police: zgornja: 10 kg, spodnja: 20 kg;

Teža izdelka: 61 kg;

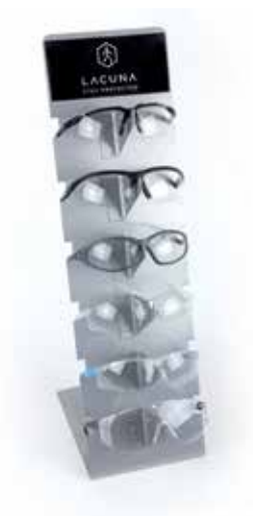


POLICE ZA NAOČALE - MALA
POLICE ZA OČALA - MAJHNA

MLNAO/1

Opis: polica za naočale metalna;
Boja: siva;
Karakteristike: za izlaganje 6 komada
naočala;

Opis: kovinska polica za očala;
Barva: siva;
Značilnosti: za izpostavljenost 6 kosov očala



LACUNA

ROTOR ZA RUKAVICE
ROTOR ZA ROKAVICE

MLCIR8

Opis: rotor stalak za rukavice;
Boja: crna;

Opis: rotor za rokavice;
Barva: črna;



LACUNA



STALAK ATG METALNI
ATG KOVINSKO STOJALO

MLSTALATG

Opis: stalak ATG metalni;
Boja: bijela;
Dimenzije: 40 x 57 x 170 cm;
Karakteristike: 12 kukica za izlaganje
rukavica na kartonima;

Opis: kovinsko stojalo ATG;
Barva: bela;
Mere: 40 x 57 x 170 cm;
Značilnosti: 12 kjkukic za prikazovanje rokavic
na kartonu;



LACUNA

PROMO STALAK ZA CIPELE
PROMO STOJALO ZA ČEVLJE

MLCIP03

Opis: drveni stalak za cipele;
Dimenzije: 45x45x170 cm;
Pogodno za izlaganje 10 cipela;

Opis: leseno stojalo za čevlje;
Mere: 45x45x170 cm;
Primerno za prikaz 10 čevljev;



LACUNA



PROMOTIVNA POLICA ZA RUKAVICE
KOVINSKO STOJALO ZA ROKAVICE

MLCIR7

Opis: metalni stalak za rukavice;
Boja: crna
Dimenzija: 185x60x50 cm;

Uz stalak dodatno potrebno kombinirati artikl
KUKICA004;
Dužina: 28 cm;

Opis: rotor za rukavice;
Barva: črna;

Poleg stojala je treba kombinirati še artikel
KUKICA 004;
Dolžina: 28 cm;



LACUNA

CE EN ISO 11611:2015

STALAK ZA PULT ATG
STOJALO ATG

A3199

Opis: Promotivni stalak za rukavice ATG;
Kartonski stalak sa tri pretinca;
Dimenzije: 29x38 cm;
Visina: najviši dio 45 cm, najniži 10 cm;
Materijal: tvrdi karton;

Opis: Promocijsko stojalo za rukavice ATG;
Stojalo iz kartona s tremi predelki;
Mere: 29x38 cm;
Višina: najvišji del 45 cm, najnižji 10 cm;
Material: trdi karton;



LACUNA

POLICA ZA ROBU
POLICA ZA IZDELKE

MLPOL01

Opis: metalna polica za robu;
Boja: crna;
Dimenzija: Zidni stup H=2200 mm,
D=500 mm;
Police 500/440 mm;
Leda 1x puna, preostalo perforirana;
Prednja maska za reklamni banner;

Opis: kovinska polica za izdelke;
Barva: črna;
Mera: Stenski steber H = 2200
mm, D = 500 mm;
Police 500/440 mm;
Hrbet 1x poln, preostali perforirani;
Sprednja pasica za reklamni napis

Uz policu dodatno potrebno
kombinirati artikl **KUKICA001**;
Dužina: 20 cm;

Poleg police je treba kombinirati še
artikl **KUKICA001**;
Dolžina: 20 cm;



LACUNA

STALAK ZA TEKSTIL
STOJALO ZA TEKSTIL

MLTEK

Opis: Metalno postolje na kotačima;
dvostrano nosač vješalica dužine 120 cm,
međusobno udaljen 45 cm;
na dnu i na vrhu mjesto za reklamni natpis;
Boja: crno žuta;
Visina stalka: 165 cm, (sa reklamom 185 cm);

Opis: Kovinsko stojalo na kolesih;
dvostransko držalo obešalnika dužine 120 cm,
narazen 45 cm;
spodaj in zgoraj prostor za reklamni napis;
Barva: črno-rumena;
Višina stojala: 165 cm, (z oglaševanjem 185 cm);



LACUNA

VJEŠALICA SA ŠIPKOM
OBEŠALNIK S PALICO

MLVJE01

Opis: vješalica za tekstil;
Boja: crna;

Opis: obešalnik za tekstil;
Barva: črna;



LACUNA

LUTKA ŽENSKA
ŽENSKA LUTKA

9DOLY

Visina/višina: 183 cm
Prsa/prsi: 85 cm
Struk/pas: 65 cm
Bokovi/boki: 90 cm



LACUNA

LUTKA MUŠKA
MOŠKA LUTKA

9CARL

Visina/višina: 193 cm
Prsa/prsi: 106 cm
Struk/pas: 83 cm
Bokovi/boki: 108 cm



LACUNA

LUTKA MUŠKA
MOŠKA LUTKA

9PIER

Visina/višina: 187 cm
Prsa/prsi: 105 cm
Struk/pas: 103 cm
Bokovi/boki: 93 cm



LACUNA

PODRUČJA PRIMJENE PODRUČJA UPORABE		KATEGORIJE ZAŠTITE (RUKAVICE) KATEGORIJE ZAŠČITE (ROKAVICE)		KATEGORIJE ZAŠTITE (CIPELE) KATEGORIJE ZAŠČITE (CIPELE)	
GRAĐEVINA GRADNJA		ZAŠTITA OD TEKUĆINA ZAŠČITA PRED TEKOČINAMI		ZAŠTITNA KAPICA ZAŠČITNA KAPA	
METALSKA INDUSTRIJA I BRODOGRADNJA		ZAŠTITA OD KEMIKALIJA ZEŠČITA PRED KEMIKALIJAM		BEZ ZAŠTITE BREZ ZAŠČITE	
ENERGETIKA, NAFTA I KEMIJSKA INDUSTRIJA KOVINSKA INDUSTRIJA IN LADJEDELNIŠTVO		ZAŠTITA OD MEHANIČKIH RIZIKA ZAŠČITA PRI MEHANIČNIM TVEGANJEM		ANTISTATIČKA SVOJSTVA ANTISTATIČNE LASTNOSTI	
POLJOPRIVREDA I RIBARSTVO KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO		ZAŠTITA OD POREZOTINA ZAŠČITA PROTI REZANJU		NEPROBOJNA TABANICA NEPREBOJNI VLOŽEK	
PREHRAMBENA INDUSTRIJA ŽIVLSKA INDUSTRIJA		ZAŠTITA OD TOPLINE ZAŠČITA PROTI TOPLOTE		APSORBCIJA ENERGIJE NA PODRUČJU PETE ABSORPCIJA ENERGIJE V OBMOČJU PETE	
PROIZVODNO PRERAĐIVAČKA INDUSTRIJA PREDELOVALNA INDUSTRIJA		ZAŠTITA OD HLADNOĆE ZAŠČITA PROTI HLADU		PROTUKLIZNOST PROTIZDRSNOST	
LOGISTIKA I AUTO INDUSTRIJA LOGISTIKA IN AVTOMOBILSKA INDUSTRIJA		ZA JEDNOKRATNU UPORABU ZA ENKRATNO UPORABO		ULJEOTPORAN ĐON PODPLAT ODPORĚN NA OLJE	
ODRŽAVANJE & ZAŠTITARSKE SLUŽBE & KOMUNALNE USLUGE VZDRŽEVALNE IN VARNOSTNE STORITVE IN PRIPOMOČKI		ZA PRECIZNE POSLOVE ZA PRECIZNA DELA		OTPORNOST NA VODU VODOODPORNOST	
MEDICINA I FARMACIJA MEDICINA IN FARMACIJA				PROZRAČNOST GORNJIŠTA ZRAČNOST ZGORNJEGA DELA	
TURIZAM & HOTELIJERSTVO & HORECA TURIZEM & GOSTINSTVO IN HORECA				ZATVORENO PODRUČJE PETE ZAPRTO OBMOČJE PETE	
PROMOCIJA, POSLOVNI POKLONI, EVENTI I SPORT PROMOCIJA, POSLOVNA DARILA, DOGODKI IN ŠPORT				BEZ METALNIH DJELOVA BREZ KOVINSKIH DELOV	
IZRADA TEKSTILNIH PROIZVODA IZDELAVA TEKSTILNIH IZDELKOV				VODOODBOJNO I VODOOTPORNO GORNJIŠTE VODOTESNI IN VODOODPORNI ZGORNJI DEL	
				OTPORNOST POTPLATA NA DODIRNU TOPLINU (MAX 300°C do 60 sek) ODPORNOST POTPLATA NA DOTIKALNO TOPLINO	
				IZOLACIJA PROTIV TOPLINE IZOLACIJA PROTI TOPLOTI	
				IZOLACIJA PROTIV HLADNOĆE IZOLACIJA PROTI HLADU	
				SRA+SRB	
				PROTUKLIZNOST NA KERAMIČKOJ PODLOZI SA DETERĐENTIMA ODPORNOST PROTI ZDRSU NA KERAMIČNIH TLEH Z DETERĐENTOM	
				PROTUKLIZNOST NA ČELIČNOJ PODLOZI S GLICERINOM ODPORNOST PROTI ZDRSU NA KOVINSKIH TLEH Z GLICEROLOM	
				ELEKTROSTATIČKO PRAŽNENJE ELEKTROSTATIČNI IZPUST	

OSTALE INFORMACIJE		TEHNIČKE KARAKTERISTIKE MATERIJALA	
MALOPRODAJNI ARTIKL MALOPRODAJNI IZDELKI		LJEPLJENI ŠAVOVI LEPILNI ŠIVI	
PROIZVEDENO U EUROPI IZDELOVANO V EVROPI		PREMAZ PREMAZ	
MUŠKI MODEL MOŠKI MODEL		VODOOTPORNO VODOOTPOREN	
ŽENSKI MODEL ŽENSKI MODEL		ZAŠTITA OD UVA I UVB ZRAČENJA ZAŠČITA PROTI UVA IN UVB SEVANJA	
UNISEX MODEL MODEL UNISEX		POGODNO ZA INDUSTRIJSKO PRANJE PRIMERENO ZA INDUSTRIJSKO PRANJE	
		ZAŠTITA OD HLADNOČE ZAŠČITA PRED HLADOM	
		PROZRAČNOST PREGLEDNOST	
		MEKOČA MEHKOST	
		BRZO SUŠENJE HITRO SUŠENEJ	
		LAGANI MATERIJALI LAHKI MATERIALI	
		EFEKT HLADENJA HLADILNI UČINEK	
		POLARNI FLIS POLARNO RUNO	
		FINOČA FINOST	
		IZUZETNO UGODNO NOŠENJE ZELO UGODEN ZA NOŠENJE	
		ODLIČNO PRISTAJANJE ODLIČNO PRILEGANJE	
		EKO PRIJATELJSKI I SAMOODRŽIVO ECO OKOLJU PRIJAZNO IN SAMOZADOSTNO	
		POSTOJANA KVALITETA - DUGOTRAJNO NOŠENJE OBSTOJNA KAKOVOST - DOLGOTRAJNA UPORABA	
		OTPORNO NA UČESTALO PRANJE ODPOREN NA POGOSTO PRANJE	

KAZALO

ZAŠTITNA I RADNA ODJEĆA/ ZAŠTITNA IN DELOVNAOBLAČILA

Pacific fex jakna Petro plava	8PACIJP	20
Pacific fex jakna Petro siva	8PACIJS	20
Pacific fex jakna Petro crvena	8PACIJC	20
Pacific fex hače Petro plava	8PACIPP	21
Pacific fex hače Petro siva	8PACIPS	21
Pacific fex hače Petro crvena	8PACIPC	21
Spirit radna jakna siva	8SPIRJS	23
Radna jakna SPIRIT bež	8SPIRJB	25
Radna jakna SPIRIT crna	8SPIRJN	25
Spirit radna jakna crvena	8SPIRJC	25
Spirit radna jakna plava	8SPIRJP	25
Radne hače SPIRIT sive	8SPIRPS	23
Radne hače SPIRIT bež	8SPIRPB	25
Radne hače SPIRIT crne	8SPIRPN	25
Radne hače SPIRIT crvene	8SPIRPC	25
Radne hače SPIRIT plave	8SPIRPP	25
Radna jakna SPEKTAR bijela	8SPEKJW	36
Radna jakna SPEKTAR crna	8SPEKJN	37
Radna jakna SPEKTAR crvena	8SPEKJC	35
Radna jakna SPEKTAR plava	8SPEKJB	36
Radna jakna SPEKTAR royal plava	8SPEKJR	36
Radna jakna SPEKTAR siva	8SPEKJG	37
Radna jakna SPEKTAR smeđa	8SPEKJS	37
Radne farmer hače SPEKTAR bijele	8SPEKBW	36
Radne farmer hače SPEKTAR crne	8SPEKBN	37
Radne farmer hače SPEKTAR crvene	8SPEKBC	35
Radne farmer hače SPEKTAR plave	8SPEKBB	36
Radne farmer hače SPEKTAR royal plave	8SPEKBR	36
Radne farmer hače SPEKTAR sive	8SPEKBG	37
Radne farmer hače SPEKTAR smeđe	8SPEKBS	37
Radne hače SPEKTAR bijele	8SPEKPW	36
Radne hače SPEKTAR crne	8SPEKPN	37
Radne hače SPEKTAR crvene	8SPEKPC	35
Radne hače SPEKTAR plave	8SPEKPB	36
Radne hače SPEKTAR royal plave	8SPEKPR	36
Radne hače SPEKTAR sive	8SPEKPG	37
Radne hače SPEKTAR smeđe	8SPEKPS	37
Radne hlače CARGO crne	8CARGPN	39
Radne hlače CARGO crvene	8CARGPC	39

Radne hlače CARGO plave	8CARGPP	39
Radne hlače CARGO royal plave	8CARGPR	39
Radne hlače CARGO sive	8CARGPS	39
Radna jakna NAVY II plava	5NAV05000	40
Radna jakna PADDOCK II siva	5PAV15000	42
Radne farmer hlače NAVY II plave	5NAB05000	40
Radne farmer hlače PADDOCK II sive	5PAB15000	42
Radne hlače NAVY II plave	5NAP05000	40
Radne hlače PADDOCK II sive	5PAP15000	42
Radni kombinezon NAVY II plavi	5NAC05000	41
Radni kombinezon PADDOCK II sivi	5PAC15000	43
Bermude NAVY II tamno plave	5NAK05000	41
Bermude duge NAVY II tamno plave	5NAS05000	41
Bermude PADDOCK II sive	5PAS05000	43
Bermude duge PADDOCK II sive	5PAK05000	43
Radni prsluk NAVY II tamno plavi	5NAG05000	41
Radni prsluk PADDOCK II sivi	5PAG05000	43
Radna jakna ATLANTIC indigo plava	8ATAJI	44
Radna jakna ATLANTIC plava	8ATAJP	44
Radna jakna ATLANTIC siva	8ATAJS	44
Radne hlače ATLANTIC indigo plave	8ATAPI	45
Radne hlače ATLANTIC plave	8ATAPP	45
Radne hlače ATLANTIC sive	8ATAPS	45
Radne farmer hlače ATLANTIC indigo plave	8ATABI	45
Radne farmer hlače ATLANTIC plave	8ATABP	45
Radne farmer hlače ATLANTIC sive	8ATABS	45
Radna jakna CLASSIC PLUS sivo/crvena	8CASGJ	46
Radna jakna CLASSIC PLUS tamno plava/royal	8CASJB	46
Radne hlače 2u1 CLASSIC PLUS sivo/crvene	8CASGP	47
Radne hlače 2u1 CLASSIC PLUS tamno plave/royal	8CASPB	47
Radne farmer hlače CLASSIC PLUS sivo/crvene	8CASGB	47
Radne farmer hlače CLASSIC PLUS tamno plave/royal	8CASBB	47
Radna jakna R8ED+ crna	H9714	49
Radna jakna R8ED+ plava	H9700	49
Radne hlače R8ED+ crne	H9715	49
Radne hlače R8ED+ plave	H9701	49
Radne farmer hlače R8ED+ crne	H9716	49
Radne farmer hlače R8ED+ plave	H9702	49
Radna jakna 4TECH plavo-crna	H9400	54
Radna jakna 4TECH sivo-crna	H9300	52
Radne hlače 4TECH plavo-crne	H9401	54

Radne hlače 4TECH sivo-crne	H9301	52
Radne hlače farmer 4TECH sivo-crne	H9302	52
Radne hlače farmer 4TECH plavo-crne	H9402	54
Radne hlače kratke 4TECH sivo-crne	H9305	53
Radni prsluk 4TECH sivo-crni	H9304	53
Radni prsluk zimski 4TECH sivo-crni	H9303	53
Jakna 4TECH crna zimska	H9313	53
Radna jakna COOL TREND bijelosiva	H8800	55
Radna jakna COOL TREND crvena	H8106	55
Radna jakna COOL TREND royal plava	H8100	54
Radna jakna COOL TREND sivo-narančasta	H8208	54
Radna jakna COOL Trend zelena	H8103	55
Radna jakna COOL TREND plava	H8220	55
Radne hlače COOL TREND bijelo-sive	H8801	55
Radne hlače COOL TREND crveno-crne	H8107	55
Radne hlače COOL TREND royal plave	H8101	54
Radne hlače Cool Trend zeleno-crne	H8104	55
Radne hlače COOL TREND plave	H8320	55
Radne hlače COOL TREND sivo-narančaste	H8308	54
Radne farmer hače COOL TREND bijelo-sive	H8802	57
Radne farmer hače COOL TREND crvenocrne	H8108	57
Radne farmer hlače COOL TREND plave	H8420	57
Radne farmer hlače COOL TREND royal plave	H8102	56
Radne farmer hlače Cool Trend sivo-narančaste	H8408	56
Radne farmer hlače Cool Trend zelenocrne	H8105	57
Radne kratke hlače COOL TREND royal plave	H8180	57
Radni prsluk COOL TREND royal plavi	H8150	56
CORPORATE WEAR		
Muška bluza ADRIATIC bijela chef	8ADRIMCB	63
Muška bluza ADRIATIC crna chef	8ADRIMCC	63
Kuharska bluza muška ADRIATIC bijela	8ADRIMBB	65
Kuharska bluza muška ADRIATIC crna	8ADRIMBC	65
Ženska bluza ADRIATIC bijela chef	8ADRIŽCB	67
Ženska bluza ADRIATIC crna chef	8ADRIŽCC	67
Kuharska bluza ženska ADRIATIC bijela	8ADRIŽBB	69
Kuharska bluza ženska ADRIATIC crna	8ADRIŽBC	69
Muške hlače ADRIATIC bijele	8ADRIMHB	71
Muške hlače ADRIATIC crne	8ADRIMHC	71
Muške hlače ADRIATIC PRUGASTE	8ADRIMHP	71

Ženske hlače ADRIATIC bijele	8ADRIŽHB	72
Ženske hlače ADRIATIC crne	8ADRIŽHC	72
Ženske hlače ADRIATIC prugaste	8ADRIŽHP	72
Kapa ADRIATIC bijela	8ADRIKKB	75
Kapa ADRIATIC crna	8ADRIKKC	75
Pregača duga bijela ADRIATIC full line	8ADRIPFB	79
Pregača duga bijela ADRIATIC half line	8ADRIPHB	79
Pregača duga crna ADRIATIC full line	8ADRIPFC	79
Pregača duga crna ADRIATIC half line	8ADRIPHC	78
Pregača kratka bijela ADRIATIC	8ADRIPKB	76
Pregača kratka crna ADRIATIC	8ADRIPKC	76
ODJEĆA ZA SPECIJALNE VREMENSKE UVJETE/OBLAČILA ZA POSEBNEVREMENSKE POGOJE		
Radna jakna BEAVER	8BEAVP	82
Radne farmer hlače BEAVER	8BEAVB	82
Radni kombinezon BEAVER	8BEAVC	83
Kapa krzno-plava	57151	83
Kapa krzno-zelena	57150	83
Odjelo poliamid KISHA plavo	5KISSB	84
Odjelo poliamid KISHA zeleno	5KISSG	84
Odjelo poliamid KISHA žuto	5KISSY	84
Ogrtač poliamid KISHA plavi	5KISCB	84
Odjelo PU REGEN plavo	5REGB	84
Odjelo PVC RAINY zeleno	5RAISG	85
Odjelo PVC RAINY žuto	5RAISY	85
Ogrtač PVC RAINY zeleni	5RAICG	85
Ogrtač PVC RAINY žuti	5RAICY	85
MULTISAFE ZAŠTITNA ODJEĆA/MULTISAFE ZAŠTITNA OBLAČILA		
Zaštitna radna jakna LAWU navy	MN/LABN	90
Zaštitne radne farmer hlače LAWU navy	MN/LAPN	91
Zaštitne radne hlače LAWU navy	MN/LATN	91
Zaštitna radna jakna EREBUS navy	MN/ERBN	92
Zaštitna radna jakna EREBUS river	MN/ERBR	92
Zaštitne radne farmer hlače EREBUS navy	MN/ERP	92
Zaštitne radne farmer hlače EREBUS river	MN/ERPR	92
Zaštitne radne hlače EREBUS navy	MN/ERTN	93
Zaštitne radne hlače EREBUS river	MN/ERTR	101
Zaštitna radna jakna MERU navy	MN/MEBN	94
Zaštitna radna jakna MERU papaya	MN/MEBP	94
Zaštitne radne farmer hlače MERU navy	MN/MEPN	95
Zaštitne radne farmer hlače MERU papaya	MN/MEPP	95
Zaštitne radne hlače MERU navy	MN/METN	95

Zaštitne radne hlače MERU papaya	MN/METP	95
Zaštitna radna jakna MERU 2 Hi-viz	MN/ME2BY	97
Zaštitne radne farmer hlače MERU 2 Hi-viz	MN/ME2PY	98
Zaštitne radne hlače MERU 2 Hi-viz	MN/ME2TY	98
Zaštitna jakna ETNA ink blue	MN/ETBIB	101
Zaštitna jakna ETNA kobalt blue	MN/ETBKB	101
Zaštitne hlače ETNA ink blue	MN/ETTIB	101
Zaštitne hlače ETNA kobalt blue	MN/ETTKB	101
Zaštitne farmer hlače ETNA ink blue	MN/ETPIB	101
Zaštitne farmer hlače ETNA kobalt blue	MN/ETPKB	101
Zaštitna jakna ETNA 2 navy	MN/ET2BN	104
Zaštitne farmer hlače ETNA 2 navy	MN/ET2PN	104
Zaštitne hlače ETNA 2 navy	MN/ET2TN	104
Proturezne zaštitne hlače LOGGER sive	MN/LOGGTG	109
Radna jakna LOGGER siva	8LOGGJG	109
Proturezne zaštitne hlače HEWER sive	MN/HEWETG	111
Radna jakna HEWER siva	8HEWEJG	111
ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI/ ZELOVIDNA OBLAČILA		
4u1 signalizirajuća zaštitna Hi-viz parka KANATA narančasto-plava	7KANO	120
4u1 signalizirajuća zaštitna Hi-viz parka KANATA žuto-plava	7KANY	120
4u1 signalizirajuća zaštitna Hi-Viz parka žuto/tamnoplava	70550	121
Signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna KETA narančasto-plava	7KETO	122
Signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna KETA žuto-plava	7KETY	122
Signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna ROADWAY žuta	7ROAY	122
Signalizirajuća zaštitna Hi-viz parka ROADWAY narančasto/plava	7ROAO	122
2U1 signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna extra HI-WAY narančasta	7HWXO	123
2U1 signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna extra HI-WAY žuta	7HWXY	123
Signalizirajuća zaštitna Hi-Viz jakna Spektar vel. L	7SPEKJY	124
Signalizirajuće zaštitne Hi-Viz hlače Spektar	7SPEKPY	124
Signalizirajuće zaštitne Farmer Hi-Viz hlače Spektar	7SPEKBY	125
Signalizirajuća zaštitna Hi-viz jakna PATROL narančasto/t.plava	7PAOV	126
Signalizirajuće zaštitne Hi-viz hlače PATROL narančasto/t.plave	7PAOP	126
Signalizirajuće Hi-viz kišno odijelo HYDRA narančasto-plavo	7HYDO	127
Signalizirajuće Hi-viz kišno odijelo HYDRA žuto-plavo	7HYDY	127

Signalizirajuće Hi-viz kišno odijelo HI-WAY žuto/plavo	7HWRY	127
Signalizirajući zaštitni Hi-viz prsluk KANES narančasti	7KANE0	128
Signalizirajući zaštitni Hi-viz prsluk KANES žuti	7KANEY	128
Signalizirajući zaštitni Hi-viz prsluk žuti	70500	129
Hi-viz šilt kapa	57307	129
OUTDOOR I PROMOTIVNI ARTIKLI/ OUTDOOR IN PROMOCIJSKI IZDELKI		
Softshell jakna SPEKTAR	5SPEKBK	133
Softshell jakna SPEKTAR	5SPEKRD	133
Softshell jakna SPEKTAR	5SPEKNY	133
Softshell jakna SPEKTAR	5SPEKRB	133
Softshell jakna SPEKTAR	5SPEKGM	133
Softshell jakna WILLIAM crna	5WILLBK	135
Softshell jakna WILLIAM crvena	5WILLRD	135
Softshell jakna WILLIAM plava	5WILLNY	135
Softshell jakna DANTE crno-crvena	5DANBK	139
Softshell jakna DANTE plavo-crna	5DANN	139
Softshell jakna ROLAND crna	5ROLB	137
Softshell jakna ROLAND crvena	5ROLRD	137
Softshell jakna ROLAND ženska, crna	5ROLWB	137
Softshell jakna ROLAND ženska, crvena	5ROLWRD	137
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, crna	5SPEKW BK	141
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, crvena	5SPEKW RD	141
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, plava	5SPEKW NY	141
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, ženska, crna	5SPEKW WBK	140
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, ženska, crvena	5SPEKW WRD	140
Softshell jakna SPEKTAR WINTER, ženska, plava	5SPEKW WNY	140
Softshell jakna YUKI, crna	5YUKR	143
Softshell jakna HOTARU, crna	5HOT01000	143
Softshell prsluk BARTON crni	5BARTBK	145
Softshell prsluk BARTON crveni	5BARTRD	145
Softshell prsluk BARTON plavi	5BARTNY	145
Softshell prsluk BARTON royal plavi	5BARTRB	145
Softshell prsluk BARTON sivi	5BARTGM	145
Jakna BONETE muška, crna	5BONJ	147
Jakna BONETE ženska, crna	5BONJW	147
Prsluk BONETE muškii, crni	5BONW	147
Prsluk BONETE ženski, crni	5BONWW	147
Jakna YAKI	5YAK010	148
Prsluk TATAKI	5TAT010	148

Jakna SUMI	5SUM010	149
3u1 jakna PRIME	5PRIM	151
Jakna HILL, plava	5HILLNY	152
Jakna LIMA crvena	5LIMC	153
Jakna NORWAY crna	5NORWC	155
Jakna NORWAY crvena	5NORWR	155
Jakna NORWAY plava	5NORWB	155
Prsluk RONDO crni	5RONWTC	159
Prsluk RONDO plavi	5RONWTP	159
Prsluk RONDO sivi	5RONWTS	159
Prsluk RONDO zeleni	5RONWTZ	159
Prsluk PORTE, crni	5PORTBK	159
Prsluk PORTE, crveni	5PORTRD	159
Prsluk PORTE, plavi	5PORTNY	159
Prsluk PORTE, royal plavi	5PORTRB	159
Prsluk PORTE, sivi	5PORTGM	159
Prsluk VODAN plavi	5VODWTP	162
Prsluk VODAN zeleni	5VODWTZ	162
Prsluk VODAN sivi	5VODWTS	162
3u1 jakna TURA crna	5TURWTC	162
3u1 jakna TURA plava	5TURWTP	162
Jakna WORKER crvena	5WORR	163
Jakna WORKER plava	5WORB	163
Jakna WORKER siva	5WORG	163
Prsluk WORKER, plavi	5WORWB	163
Prsluk WORKER, sivi	5WORWG	163
Ripstop jakna GOMA	5GOM450	165
Ripstop parka YUZU	5YUZ450	165
Ripstop prsluk AZUKI	5AZU450	165
Jakna MIKAN	5MIK35000	166
Jakna KIJI	5KIJ01000	166
3u1 jakna WANI	5WAN01000	167
Jakna PANDA	5PDA01000	167
Flis vesta DYNAMIC muška, plava	5DYJMN	170
Flis vesta DYNAMIC ženska, siva	5DYJW	170
Flis vesta BORA antracit/crna	5BORG	171
Flis vesta BORA antracit/žuta	5BORD	171
Flis vesta BORA limeta/crna	5BORYM	171
Flis vesta BORA plavo/crna	5BORB	171
Flis vesta BORA sivo/crna	5BORM	171
Vesta WARMIY, crvena	5WARRD	172
Vesta WARMIY, plava	5WARNY	172
Muška flis vesta POLAR, crna	FLRA300BK	173
Muška flis vesta POLAR, crvena	FLRA300RD	173
Muška flis vesta POLAR, plava	FLRA300NY	173
Muška flis vesta POLAR, royal plava	FLRA300RB	173

Muška flis vesta POLAR, siva	FLRA300GM	173
Ženska flis vesta POLAR, crna	FLRL300BK	173
Ženska flis vesta POLAR, crvena	FLRL300RD	173
Ženska flis vesta POLAR, plava	FLRL300NY	173
Ženska flis vesta POLAR, royal plava	FLRL300RB	173
Ženska flis vesta POLAR, siva	FLRL300GM	173
Muška flis vesta LUCIANE, crvena	SM1195RD	170
Muška flis vesta LUCIANE, plava	SM1195NY	170
Ženska flis vesta LUCIANE, crvena	SM1196RD	170
Ženska flis vesta LUCIANE, plava	SM1196NY	170
Flis vesta BINAS crna	5BINWTC	177
Flis vesta BINAS plava	5BINWTS	177
Flis vesta BINAS siva	5BINWTP	177
Flis prsluk BINAS crni	5BINWTWC	177
Flis prsluk BINAS plavi	5BINWTWP	177
Flis prsluk BINAS sivi	5BINWTWS	177
Kapa crna GETOUT V	5GET/V	179
Kapa GETOUT II siva	5GET/II	179
Kapa GETOUT III siva	5GET/III	179
Kapa siva GETOUT IV	5GET/IV	179
Kapa zimska s utopljenjem SAILOR - crna	5KZWTC	181
Kapa zimska s utopljenjem SAILOR - plava	5KZWTP	181
Kapa zimska s utopljenjem siva SAILOR - siva	5KZWTS	181
Kapa NORTH I crna	5NORTBK	181
Kapa NORTH I tamno plava	5NORTNY	181
PROMOTIVNI ARTIKLI		
Muška T-shirt majica kratki rukav bijela	TSRA150WH	183
Muška T-shirt majica kratki rukav plava, crvena, crna, zelena, royal, narančasta, siva, žuta	TSRA150_BOJA	183
Muška T-shirt majica kratki rukav bijela	MC150WH	183
Muška T-shirt majica kratki rukav plava, crvena, crna, zelena, royal, narančasta, siva, žuta	MC150_BOJA	183
Ženska T-shirt majica kratki rukav bijela	TSRLCMFWH	185
Ženska T-shirt majica kratki rukav plava, crvena, zelena, royal, narančasta, siva, žuta	TSRLCMF_BOJA	185
Ženska T-shirt majica kratki rukav bijela	WCS150WH	185
Ženska T-shirt majica kratki rukav plava, crvena, crna	WCS_BOJA	185
Muška T-shirt majica dugi rukav bijela	TSRA150LSWH	187
Muška T-shirt majica dugi rukav plava, crvena, crna, royal, siva	TSRA150LS_BOJA	187
Ženska T-shirt majica dugi rukav bijela	TSRLCMFLSWH	187
Ženska T-shirt majica dugi rukav plava, crvena, crna, siva	TSRLCMFL_BOJA	187

Muška polo majica kratki rukav bijela	PORA210WH	189	BROKULA SALPA UV šešir za odrasle bež, ONE SIZE	BRKLUV435/ ONE SIZE	211
Muška polo majica kratki rukav plava, crvena, crna, zelena, royal, narančasta, siva, žuta	PORA210_BOJA	189	BROKULA SARDA UV kapa sa plaštom na skidanje, bež, ONE SIZE	BRKLUV433/ ONE SIZE	213
Muška polo majica kratki rukav bijela	MPS1180WH	189	BROKULA SOLEA UV šilt kapa za odrasle bijela, ONE SIZE	BRKLUV434/ ONE SIZE	213
Muška polo majica kratki rukav plava, crvena, crna, zelena, royal, narančasta, siva, žuta	MPS180_BOJA	189	BROKULA SPARUS UV šešir za odrasle, bež, ONE SIZE	BRKLUV414/ ONE SIZE	213
Ženska polo majica kratki rukav bijela	POPL200WH	189	ZAŠTITNE I RADNE CIPELE/ ZAŠČITNA IN DELOVNA OBUTEV		
Ženska polo majica kratki rukav plava, crvena, crna, siva, narančasta, zelena, žuta	POPL200_BOJA	189	MULTIPROFESSIONAL LINE		
Muška polo majica dugi rukav bijela	PORA210WH	191	Zaštitna cipela niska LORCA S3	9LORCSL	225
Muška polo majica dugi rukav plava, crvena, crna, royal, siva,	PORA210_BOJA	191	Zaštitna cipela visoka LORCA S3	9LORCSH	225
Ženska polo majica dugi rukav bijela	POPL200LSWH	191	Zaštitna cipela niska BURA S3	9BURASL	226
Ženska polo majica dugi rukav plava, crvena, crna	POPL200LS_BOJA	191	Zaštitna cipela visoka BURA S3	9BURASH	226
Majica s kapuljačom i zatvaračem, unisex, crna, crvena, plava, siva, royal	SWUAHOOD_BOJA	193	Zaštitna cipela niska BERG S3	9BERGSL	229
Muška majica dugih rukava ANNAPURNA, crna, plava, siva	SU1104_BOJA	193	Zaštitna cipela visoka BERG S3	9BERGSH	229
Ženska majica dugih rukava ANNAPURNA, crna, plava, siva	SU1111_BOJA	193	Zaštitna cipela niska GIRONA S3	9GIROSL	230
Kapa šilt ORLANDO	KA011_BOJA	195	Zaštitna cipela visoka GIRONA S3	9GIROSH	230
Kapa šilt URANUS	GO7041_BOJA	195	Zaštitna cipela TOPAZ S3 niska	9TOPL	232
BROKULA CAREWEAR			Zaštitna cipela TOPAZ S3 visoka	9TOPH	232
Muška majica kratki rukav BROKULA VIS, bijela	BRKL/MM/ WH160	201	Zaštitna cipela OPAL niska	9OPAL	233
Muška majica kratki rukav BROKULA VIS, crna, crvena, plava, siva	BRKL/MM/_boja	201	Zaštitna cipela OPAL visoka	9OPAH	233
Ženska majica kratki rukav BROKULA KRKA, bijela	BRKL/ŽM/ WH160	201	Zaštitna cipela PEARL S3 niska	9PEAL	234
Ženska majica kratki rukav BROKULA KRKA, crna, crvena, plava, siva	BRKL/ŽM/_boja	201	Zaštitna cipela PEARL S3 visoka	9PEAH	234
Ženska majica kratki rukav BROKULA NERETVA, bijela	BRKL/ŽM/ WH190	204	Cipela zaštitna niska BE JOY S3	B0874	235
Ženska majica kratki rukav BROKULA NERETVA, crna, plava, siva, zelena	BRKL/ŽM/BK190	204	Cipela zaštitna visoka BE JOY TOP S3	B0875	235
Ženska majica dugi rukav BROKULA CETINA	BRKL/ŽMDR/	205	Cipela zaštitna visoka SPARKLE S3 HRO	B0880	237
Muška majica kratki rukav BROKULA LASTOVO, bijela	BRKL/MM/ WH190	205	Zaštitna cipela WELDER S3	9WELD	237
Muška majica kratki rukav BROKULA LASTOVO, crna, plava, siva, zelena	BRKL/MM/BK190	205	STYLE SAFETY LINE		
Muška majica dugi rukav BROKULA PAG	BRKL/MMDR/	205	Zaštitna cipela niska LEON S3	9LEOSL	239
Ručnici Tencel, KORNATI, bijeli, bež, sv.plavi, tamno plavi, sv.sivi, tamno sivi, royal, žuti	BRKL	207	Zaštitna cipela niska LERIDA S1P	9LERSL	240
BROKULA CAREWEAR UV			Zaštitna cipela niska NORTE S1P	9NORTSL	241
BROKULA SALMO UV kapa za odrasle bijela, ONE SIZE	BRKLUV425/ ONE SIZE	211	Zaštitna cipela niska CHESTER S3	B0178	242
BROKULA SALMO UV kapa za odrasle bež, ONE SIZE	BRKLUV424/ ONE SIZE	211	Zaštitna cipela visoka CHESTER TOP S3	B0177	242
BROKULA SALPA UV šešir za odrasle bijeli, ONE SIZE	BRKLUV436/ ONE SIZE	211	Zaštitna cipela niska HARLEM S1P	B0175	243
			Zaštitna cipela visoka HARLEM TOP S1P v	B0174	243
			Cipela zaštitna niska COLOSSEUM S1P SRC	B0163	244
			Cipela zaštitna niska QUASAR S1P	B0953	245
			Cipela zaštitna visoka GREENWICH S3 SRC	B0169	245
			Zaštitna cipela niska CENTRAL S1P	B0173	246
			Zaštitna cipela niska TOLEDO S1P	B0168B	246
			Zaštitna cipela niska MARATHON S3	B0677	249
			SPORT SAFETY LINE		

Zaštitna cipela niska RUBI S3 RUBSL	9RUBSL	249	Softshell cipela PHYLON, crna visoka	9PHYLH	277
Zaštitna cipela niska BOWLING S3	B0676	250	Tenisica OLIMP, siva,	9OLIMG	278
Zaštitna cipela niska TENNIS S3	B0676B	250	Tenisica CASTOR, crna	9CASR	279
Cipela zaštitna niska K-WALK S1P SRC	B1006B	251	Tenisica NIMBA, plava	9NIMB	279
Cipela zaštitna niska K-SPEED S1P SRC	B1004C	252	Cipela TREKING siva	9TREKG	280
Cipela zaštitna niska K-STEP S1P SRC	B1004A	252	Cipela SPEED crna	9SPEEDC	281
Zaštitna cipela niska SCHORL S3	9SCH100	253	Cipela SPEED plava	9SPEEDP	281
Zaštitna cipela niska GYPSE S1P plavo crna	9GYP210	255	Cipela SPEED siva	9SPEED	281
Zaštitna cipela niska GYPSE S1P žuto crna	9GYP610	255	GUMENE I PVC ČIZME/GUMENI IN PVC ŠKORNJI		
Zaštitna cipela niska MOVE S3 zelena	9MOVL	256	Zaštitna čizma visoka BC SAFETY S5 crna	91VUKOBK	283
Zaštitna cipela niska MOVE S3 žuta	9MOLL	256	Zaštitna čizma visoka BC SAFETY S5 žuta	91VUKOYL	283
Zaštitna cipela niska CATANIA S1P, plava	9CATNL	257	Čizma gumena crna filc	419	283
Zaštitna cipela niska CATANIA S1P, siva	9CATGL	257	Čizma gumena crna	409	283
Zaštitna cipela niska DYNAMIC S1P, aqua	9DYNAL	259	GINOCCHIO NN Čizma crna visoka	91GINOBK	284
Zaštitna cipela niska DYNAMIC S1P, plava	9DYNAL	259	GINOCCHIO VN Čizma zelena visoka	91GINOGR	284
Zaštitna cipela niska DYNAMIC S1P, plava	9DYNAL	259	TRONCHETTO NN Čizma crna kratka	91TRONBK	284
Zaštitna cipela niska DYNAMIC S1P, siva, DYNGL	9DYNGL	259	TRONCHETTO VN Čizma zelena kratka	91TRONGR	284
STANDARD LINE			Čizma PVC s utopljenjem POLAR zelena	9POLAR	285
Zaštitna cipela niska VIGO S3	9VIGSL	261	Zaštitna čizma visoka BUILDER S5 plava	91BUILDNY	285
Zaštitna cipela visoka VIGO S3	9VIGSH	261	Čizma bijela DUNLOP HYGRADE	9HYGR	286
Zaštitna cipela visoka MAESTRAL S3	9MAESSH	262	Zaštitna čizma DUNLOP Hygrade	9HYSA	286
Zaštitna cipela niska MAESTRAL S2	9MAES2SL	263	Safety		
Zaštitna cipela niska MAESTRAL S3	9MAESSL	263	GINOCCHIO BG Čizma bijela visoka	91GINOWH	287
Zaštitna cipela visoka MAESTRAL S2	9MAES2SH	263	Zaštitna čizma visoka HERCULES OB bijela	91HERWH	287
Zaštitna cipela niska STREAM S3	9STREL	265	ZAŠTITNE RUKAVICE/ ZAŠTITNE ROKAVICE		
Zaštitna cipela visoka STREAM S3 STREH	9STREH	265	ATG		
Zaštitna cipela visoka STORM S3	9STORHS3	266	ATG rukavica MaxiFlex Elite	34-274BL	296
Zaštitna cipela niska STORM S3	9STORLS3	266	ATG rukavica MaxiFlex Endurance ADAPT	42-844 AD-APT BL	296
Zaštitna cipela niska ETOILE S3	B0166	267	ATG rukavica MaxiFlex Endurance ADAPT	42-844 AD-APT	296
Zaštitna cipela visoka PIGALLE S3	B0167	267	ATG rukavica MaxiFlex Endurance premaz preko dlana ADAPT	42-848 AD-APT BL	296
Zaštitne cipele niska FREEDITE S3	9FREL	268	ATG rukavica MaxiFlex Endurance premaz preko dlana ADAPT	42-848 AD-APT	296
Zaštitne cipele visoka FREEDITE S3	9FREH	268	ATG rukavica MaxiFlex Ultimate ADAPT	42-874 AD-APT BL	296
Zaštitna cipela niska AGATE S3	9AGAL S3	269	ATG rukavica Maxiflex Ultimate ADAPT	42-874 AD-APT	296
Zaštitna cipela visoka AGATE S3	9AGAH S3	269	ATG rukavica MaxiFlex Active svjet- loplava	34-824	297
Zaštitna cipela niska BRIONI S3 BRIOSL	9BRIOSL	270	ATG rukavica MaxiFlex Comfort	34-924	297
Zaštitna cipela visoka BRIONI S3	9BRIOSH	270	ATG rukavica MaxiFlex Cut premaz preko dlana	34-8743	297
Zaštitna cipela niska BRIONI S1P	9BRISL	271	ATG rukavica MaxiFlex Cut	34-8743BL	297
Zaštitna cipela visoka BRIONI S1P BRISH	9BRISH	271	ATG rukavica MaxiFlex Elite ESD siva	34-774B	297
Zaštitna cipela niska BREEZE S1P BRESL	9BRESL	272	ATG rukavica MaxiCut Oil premaz preko dlana	34-304BL	298
Zaštitna cipela niska PEAK narančasta	9PEAOSL	273			
Zaštitna cipela niska PEAK plava	9PEANSL	273			
Cipela zaštitna niska CLORO S2 0507	B0507	274			
Natikača kožna XENO OB	B0551	275			
Natikača kožna RELAX OB	9RELL	275			
LEISURE LINE					
Softshell cipela PHYLON, crna niska	9PHYLL	277			

ATG rukavica MaxiCut	34-450BL	298
ATG rukavica MaxiFlex Cut s granulama	34-8443	298
ATG rukavice MaxiCut Oil premaz preko dlana	44-504	298
ATG rukavica Maxicut Oil premaza	34-305	299
ATG rukavice MaxiCut Oil premaz preko dlana	44-304	299
ATG rukavice MaxiCut Ultra	44-3745	299
ATG rukavice MaxiCut Ultra	44-3745BL	299
ATG navlaka MaxiCut Ultra	89-5740	300
ATG navlaka MaxiCut Ultra	89-5745	300
ATG rukavica MaxiDry premaza	56-425	300
ATG rukavica MaxiDry premaza	56-425BL	300
ATG rukavice MaxiCut Ultra s granulama	44-3445	300
Rukavica Maxidry KW Palm Coated	56-424	300
ATG MaxiChem Cut duga čvrsta rukavica	56-633	301
ATG rukavica MaxiChem duga čvrsta rukavica	56-630	301
ATG rukavica MaxiChem duga čvrsta rukavica	56-635	301
ATG rukavica MaxiDry duga čvrsta rukavica	56-426	301
ATG rukavica Maxidry ZERO	56-451	302
ATG rukavica MaxiFoam sivocrna	34-900BL	302
ATG rukavica MaxiTherm premaz preko dlana	30-201	302
ATG rukavica MaxiTherm premaz preko dlana	30-201BL	302
ATG rukavica NRLite potpuni premaz žuta	24-986	302
ATG rukavica MaxiFoam sivocrna	34-900	302
KOŽNE RUKAVICE/ USNJENE ROKAVICE		
Varilačka rukavica AMON	6AMON	304
Varilačka rukavica ATUM	6ATUM	304
Varilačka rukavica HORUS	6HORU	304
Varilačka rukavica - plava	2636	304
Varilačka rukavica ATENA	6ATENA	305
Varilačka rukavica ATENA	6ATENAWT	305
Varilačka rukavica ATON	6ATON	305
Varilačka rukavica FLASH (kevlar)	6FLASH	305
Varilačka rukavica FLASH (kevlar)	6FLASHWT	305
Varilačka rukavica HONOS	6HONO	305
Varilačka rukavica HONOS	6HONO	305
Duga kožna rukavica KRON	6KRON	306
Duga kožna rukavica KRON	6KRONWT	306
Duga kožna rukavica LEON	6LEON	306
Kožna rukavica ARES	6ARES	306

Kožna rukavica ATLAS	6ATLA	306
Kožna rukavica ATLAS	6ATLAWT	306
Duga kožna rukavica PALADA	6PALA	307
Kožna kratka rukavica LETA	6LETA	307
Kožna rukavica ASOP	6ASOP	307
Kožna rukavica FEBA	6FEBA	307
Kožna rukavica HORA	6HORA	308
Kožna rukavica HORA	6HORAWT	308
Kožna rukavica TORO	6TORO	308
Kožna rukavica TORO	6TOROWT	308
Mornar rukavica CROM	6CROM	308
Mornar rukavica LIGO	6LIGO	308
Mornar rukavica LIGO	6LIGOWT	308
Kožna rukavica DOHA	6DOHAWT	309
Kožna rukavica FASO	6FASO	309
Kožna rukavica FASO	6FASOWT	309
Kožna rukavica LAGOA	6LAGOA	309
Kožna rukavica LAGOA	6LAGOAWT	309
Kožna rukavica TOGO 6TOGO	6TOGO	309
Kožna rukavica TOGO 6TOGOWT	6TOGOWT	309
HIVER Zimska rukavica žuta	6HIVER02	310
HIVER Zimska rukavica crna	6HIVER01	310
HIVER Zimska rukavica žuta	6HIVER02WT	310
RUKAVICE ZA ZAŠTITU OD KEMI- KALIJA I TEKUĆINA/ROKAVICE ZA ZAŠČITO PROTI KEMIKAJIJAM IN TEKOČINAM		
Rukavica nitrilna 32 cm	5510	312
Rukavica nitrilna 33 cm	5530	312
Latex rukavica 30 cm, plava	5220	312
Latex rukavica 30 cm, plava	5210	312
PVC Rukavica PARK 27 cm	6PARK27WT	313
PVC Rukavica PARK 35 cm	6PARK35	313
PVC Rukavica PARK 35 cm	6PARK35WT	313
PVC Rukavica PARK 27 cm	6PARK27	313
KONA Rukavica za domaćinstvo	6KON	313
PVC rukavica 40 cm, zelena	3740	313
Latex rukavica 30 cm, plava	5220	314
Rukavica neopren 31 cm, crna	5310	314
PVC rukavica 40 cm, crvena	3640	314
PVC rukavica 36 cm, crvena	3636	314
RUKAVICE ZA PRECIZNE POSLOVE & OPĆU UPOTREBU/ROKAVICE ZA PRECIZNOST IN SPLOŠNO UPORABO		
DODO Rukavica s lateks premazom	6DODOWT	316
Rukavica sa lateks premazom BLAKE	6BLAKEWT	316
Rukavica sa lateks premazom BLAKE	6BLAKE	316

Rukavica poliester crvena sa crnim premazom	1LACR	316	Rukavica sa lateks premazom EU-ROSTRONG	3840	323
Rukavica poliester crvena sa crnim premazom	1LACRWT	316	Rukavica sa lateks premazom EU-ROSTRONG	3840WT	323
NEVA Rukavica sa lateks premazom	6NEVAWT	316	CORDA Rukavica sa nitrilnim premazom	6CORDA	324
Rukavica poliester plava sa plavim premazom	1LASB	317	CORDA Rukavica sa nitrilnim premazom	6CORDAWT	324
Rukavica sa nitrilnim premazom NITRA	6NITRA	317	Rukavica s dvostrukim nitrilnim premazom Actifresh	9650	324
Rukavica sa nitrilnim premazom NITRA	6NITRAWT	317	SINOP Rukavica s nitrilnim premazom plava	6SINOPNYWT	324
Rukavica poliester crna sa narančasto/crnim nitrilnim premazom	1NIFB		SINOP Rukavica s nitrilnim premazom plava	6SINOPNY	324
HONDO Rukavica sa PU premazom	6HONDOWT	317	SINOP Rukavica s nitrilnim premazom	6SINOP	324
FLORA Vrtna rukavica plava	6FLORAPWT	318	SINOP Rukavica s nitrilnim premazom	6SINOPWT	324
FLORA Vrtna rukavica roza	6FLORARWT	318			
PINTO Rukavica sa PU premazom bijela	6PINTOWHWT	318	TEHNIČKE RUKAVICE PROTUREZNE & RUKAVICE ZA SPECIJALNE RIZIKE		
PINTO Rukavica sa PU premazom crna	6PINTOBKWT	318	TEHNIČNE ROKAVICE PROTU REZANJU IN ROKAVICE ZA POSEBNOTVEGANJE		
PINTO Rukavica sa PU premazom siva	6PINTOGMWT	318	Antivibracijska rukavica ARKAD	6ARKA	326
Rukavica s PU premazom PINTO bijela	6PINTOWH	318	Antivibracijska rukavica ARKAD	6ARKAWT	326
Rukavica s PU premazom PINTO crna	6PINTOBK	318	Rukavica Dyneema	6810	326
Rukavica s PU premazom PINTO siva	6PINTOGM	318	Rukavica EURO CUT N360	1CRVG	
Rukavica LENTE bijela	6LENTE	319	Rukavica siva sa PU premazom	1CRAG	326
Rukavica MINTA bijela	6MINT	319	Rukavica EURO CUT N505	1CRAN	327
Vrtna rukavica TANA siva	6TANA	319	Rukavica EURO CUT P318	1CRPB	327
Vrtna rukavica TANA siva	6TANAWT	319	Rukavica EURO CUT P500	1CRPG	327
Pletena rukavica s crvenim pvc granulama	4350	319	Rukavica EURO CUT N318HV	1CRNY	
Pletena rukavica s plavim pvc granulama	4355	319	Zimska rukavica EUROWINTER L20	1LAFO	328
Pamučna rukavica sa sitnim granulama	4170	320	Zimska rukavica EUROWINTER L22	1LAWO	328
Poliamid rukavica bijela	4210	320	Rukavica EUROWINTER lateks, crna	6610	328
Pamučna rukavica, deblje pletivo	4330	320	Zimska rukavica EURO ICE 2	1WIPP00	328
Pamučna rukavica, pletivo	4305	320	Rukavica EURO CUT IMPACT 200	1CHIC3	329
			Rukavica EURO CUT IMPACT 200	1CHIC6	329
RUKAVICE ZA TEŠKE I GRUBE POSLOVE/ROKAVICE ZA TEŽKA IN GRUBA DELOVNA MESTA			Kevlar rukavica 27 cm	4655	330
CODO Rukavica sa lateks premazom	6CODO	322	Kevlar rukavica 35 cm	4657	330
CODO Rukavica sa lateks premazom	6CODOWT	322	Rukavica pekarska-duga	4715	330
TREND Rukavica sa lateks premazom	6TREND	322	Rukavica elektroizolacijska do 10.000 V	8110	330
TREND Rukavica sa lateks premazom	6TRENDWT	322	Rukavica elektroizolacijska do 10.000 V	8111	330
Rukavica građevinska zelena naborana	3810	322	Rukavica elektroizolacijska do 2.500 V	8027	330
Rukavica građevinska BEST	6BEST	322	Rukavica elektroizolacijska do 2.500 V	8024	330
Rukavica građevinska BEST	6BESTWT	322	Rukavica elektroizolacijska do 20.000 V	8210	330
DIFFER Rukavica sa lateks premazom narančasta	6DIFFORWT	323	Rukavica elektroizolacijska do 30.000 V	8310	330
DIFFER Rukavica sa lateks premazom plava	6DIFFNYWT	323	Rukavica elektroizolacijska do 40.000 V	8410	330
DIFFER Rukavica sa lateks premazom žuta	6DIFFYLWT	323	Rukavica elektroizolacijska do 5.000 V	8057	330
			JEDNOKRATNE RUKAVICE/ROKAVICE ZA ENKRATNO UPORABO		

Rukavice jednokratne Latex DERMA-GEL COATED	RD100060	333
Rukavice jednokratne Latex s puderom SANTEX POWDERED	RD110100	333
Rukavice jednokratne Nitril IDEALL GRIP crne	RD3023300	333
Rukavice jednokratne Nitril NITRYLEX BASIC	RD301050	333
Rukavice jednokratne Vinil VINYLEX POWDER FREE	RD200180	333
Jednokratne rukavice MERCATOR LATEX	RP11001004	334
Rukavice jednokratne Latex AMBU-LANCE HIGH RISK	RD100110	334
Rukavice jednokratne Nitril NITRYLEX BLACK	RD301040	334
Rukavice jednokratne Nitril NITRYLEX CLASSIC	RD300190	334
Rukavice jednokratne Nitril NITRYLEX COLLAGEN	RD300950	334
ZAŠTITA GLAVE I SLUHA/ZAŠČITA GLAVE IN SLUHA		
Čepići za uši polyrethane	30221	340
Čepići za uši polyurethane s držačem	30220	340
Čepići za uši EARLINE poliuretan (par)	30205	341
Čepići za uši polypropylen	30215	341
Spremnik za čepiće za uši	30300	341
Čepići za uši EARLINE s vezicom poliuretan (par)	30206	342
Čepići za uši sa vezicom plavi	30211	342
Čepići za uši sa vezicom žuti	30213	342
Antifon MAX 200	31020	343
Antifon MAX 300	31030	343
Antifon MAX 400	31040	343
Antifon MAX 500	31050	343
Šilt kapa s unutarnjom zaštitom od udaraca crna	57306 L	344
Zaštitna kaciga-bijela	652111	344
Kaciga zaštitna bijela	65100	345
Vezica za kacigu	65150	345
Vezica za kacigu	65153	345
Zaštitna kaciga GP PALLADIO bijela	652222	345
Držać vizira	60700	346
Vizir	60710	346
Vizir mrežasti 30x90cm	60720	346
Vizir mrežasti 40x90cm	60721	346
Vizir sa aluminijskim obrubom	60711	346
Adapter za nosač vizira	60706	347
Držać vizira za antifon	60740	346
Antifon za ugradnju na kacigu žuti	60750	347

Nosač vizira za kacigu	60705	347
Nosač vizira za kacigu	60707	347
ZAŠTITA OČIJU/ZAŠČITA OČI		
Zaštitne naočale ASTRILUX	60520	356
Zaštitne naočale STREAMLUX tamne	62593	356
Zaštitne naočale THUNDERLUX tamne	62583	356
Zaštitne naočale PSI, prozirne	6PSI0	357
Zaštitne naočale PSI, tamne	6PSI3	357
Zaštitne naočale STYLUX - tamne	60513	357
Zaštitne naočale STYLUX	60510	357
Zaštitne naočale LIMELUX prozirne	6LIMC00	358
Zaštitne naočale LIMELUX tamne	6LIMS00	358
Zaštitne naočale PHI , prozirne	6PHI0	358
Zaštitne naočale PHI, tamne	6PHI3	358
Zaštitne naočale RHO prozirne	6RHO0	359
Zaštitne naočale RHO tamne	6RHO3	359
Zaštitne naočale SOFTILUX - tamne	60563	359
Zaštitne naočale SOFTILUX	60560	359
Zaštitne naočale PREMLUX prozirne	6PREC00	360
Zaštitne naočale PREMLUX tamne	6PRES00	360
Zaštitne naočale SABLUX - tamne	60353	360
Zaštitne naočale SABLUX	60350	360
Zaštitne naočale POKELUX - tamne	60553	361
Zaštitne naočale POKELUX	60550	361
Zaštitne naočale SIGMA prozirne	6SIG0	361
Zaštitne naočale SIGMA tamne	6SIG3	361
Zaštitne naočale ECOLUX	60360	362
Zaštitne naočale ECOLUX tamne	60363	362
Zaštitne naočale GAMMA, prozirne	6GAM0	362
Zaštitne naočale GAMMA, tamne	6GAM3	362
Zaštitne naočale OVERLUX prozirne	6OVEC00	363
Zaštitne naočale VISILUX - tamne	60403	363
Zaštitne naočale VISILUX	60401	363
Zaštitne naočale CHIMILUX	60599	364
Zaštitne naočale CHIMILUX antifog	60600	364
Zaštitne naočale HUBLUX bezbojne	60660	364
Zaštitne naočale STORMLUX prozirne	6STOC00	364
Zaštitne naočale MONOLUX	60590	365
Zaštitne naočale THUNDERLUX prozirne	62580	365
Zaštitne naočale prozirne 546.03.45.00	546.03.45.00	365
Zaštitne naočale prozirne 5X8.03.11.00	5X8.03.11.00	365
Zaštitne naočale tamne 546.12.45.02	546.12.45.02	365
Zaštitne naočale tamne 5X8.03.00.05	5X8.03.00.05	365
Zaštitne naočale prozirne 506U.03.00.00	506U.03.00.00	366
Zaštitne naočale prozirne 529.00.06.11	529.00.06.11	366
Zaštitne naočale prozirne 5X6.01.00.00	5X6.01.00.00	366

Zaštitne naočale tamne 5X6.03.00.05	5X6.03.00.05	366
Zaštitne naočale prozirne 511.03.01.00	511.03.01.00	367
Zaštitne naočale prozirne 519.00.00.00	519.00.00.00	367
Zaštitne naočale prozirne 5X7.01.00.00	5X7.01.00.00	367
Zaštitne naočale prozirne MDU5007	MDU5007	367
Zaštitne naočale prozirne 513.01.00.00	513.01.00.00	368
Zaštitne naočale tamne 513.03.10.02	513.03.10.02	368
Zaštitne naočale prozirne 601.03.07.00	601.03.07.00	369
Zaštitne naočale prozirne 619.02.01.00	619.02.01.00	369
Zaštitne naočale prozirne 620U.02.10.00	620U.02.10.00	369
ZAŠTITA DIŠNIH PUTEVA/ ZAŠĆITA DIHAL		
Respirator FFP3 ZERO s ventilom (puno brtvilo)	BLS031	374
Respirator FFP3 ZERO s ventilom (sa aktivnim ugljenom)	BLS030C	374
Respirator FFP3 ZERO s ventilom	BLS030	374
Respirator FFP2 CLASSIC s ventilom (sa aktivnim ugljenom)	BLS226B RS	375
Respirator FFP3 ZERO s ventilom (sa aktivnim ugljenom, puno brtvilo)	BLS031C	375
Respirator FFP2 CLASSIC s ventilom	BLS129BW	376
Respirator FFP2 sklopivi	BLS502	376
Respirator FFP3 sklopivi	BLS503	376
Respirator FFP1 sklopivi	23100	377
Respirator FFP2 FLICKIT s ventilom	BLS829	377
Respirator FFP3 FLICKIT s ventilom	BLS860	377
Respirator FFP 1	23101	378
Respirator FFP 1 s ventilom (sklopivi)	23105	378
Respirator FFP 1 s ventilom	23106	378
Respirator FFP 2	23201	379
Respirator FFP 2 s ventilom	23206	379
Respirator FFP 2 s ventilom sklopivi	23205	379
Polumaska od termoplastike za jedan filter	BLS1000	380
Respirator FFP 3 s ventilom sklopivi	23305	380
Respirator FFP 3 sa ventilom	23306	380
Komplet polumaska s filtrima NEXT (4000Snext-S/M+301+211)	BLS4100NEXT	381
Polumaska od silikona NEXT za dva filtra 4000NEXTS/S-M/	BLS-000NEXTS/S-M	381
Polumaska od silikona za jedan filter	BLSSGE46	381
Polumaska od termoplastike NEXT za dva filtra 4000NEXTR/S-M/	BLS4000NEX-TR/S-M	381
Maska od silikona za dva filtra	BLS5700	382
Maska od termoplastike za dva filtra	BLS5600	382
Maska od termoplastike za jedan filter	BLS5150	382
Maska od silikona za jedan filter	BLS5400	383
Maska od termoplastike za jedan filter	BLS3150	383

Polumaska od termoplastike sa dva filtra (A2P2R D)	BLS8100	383
Filtar P3 R	BLS201-3	385
Predfiltar P2 NR	BLS301	385
Zaštitna folija za maske serije 3000 (5/1)	BLSK16	385
Zaštitna folija za maske serije 5000 (5/1)	BLSK19	385
Filtar A2	BLS211	386
Filtar A2P3 R	BLS221	386
Filtar ABEK 1	BLS214	386
Filtar ABEK1P3 R	BLS222	386
Filtar ABEK2	BLS243	386
Filtar ABEK2P3 R	BLS254	386
Filtar AX	BLS212	386
Filtar AX	BLS412	386
Filtar P3 R	BLS202	386
Filtar A2	BLS411	387
Filtar A2P3 R	BLS421	387
Filtar ABE2	BLS414	387
Filtar ABE2P3 R	BLS423	387
Filtar ABEK1P3 R	BLS424	387
Filtar ABEK2	BLS415	387
Filtar ABEK2HgP3 R	BLS430	387
Filtar ABEK2P3 R	BLS425	387
Filtar AXP3 NR	BLS422	387
Filtar K2	BLS413	387
Filtar P3 R	BLS401	387
JEDNOKRATNI HIGIJENSKI PROIZVODI/ ENKRATNI HIGIJENSKI IZDELKI		
Jednokratni kombinezon ARLE bijeli	2ARLWH	392
Kombinezon SMS PRS 1	44103	394
Kombinezon SMS PRS 1	44104	394
Kombinezon SMS PRS 1	44105	394
Kombinezon SMS PRS 1	44106	394
Kombinezon TYVEK Model Classic Xpert	40502-40506	394
Jednokratna kuta ARI bijela	2ARIWH	397
Jednokratna kuta EZRA bijela	2EZRWH	397
Jednokratna kuta CORA bijela	2CORWH	398
Jednokratna pregača ZOE bijela	2ZOEWH	398
Jednokratna pregača ZOE plava	2ZOENY	398
Jednokratna kuta polyethylene (1 kom)	41214	399
Jednokratna oprema za posjetiće	41300	399
Poliuretanska pregača 12x90 cm	56200	400
PVC pregača BLANC, bijela 11 x 70 cm	5BLA75*110	400
PVC pregača BLANC, bijela 12 x 90 cm	5BLA90*120	400
PVC pregača VERT, zelena 11 x 70 cm	5VER75*110	400
PVC pregača VERT, zelena 12 x 90 cm	5VER90*120	400

Jednokratne manžete CALI bijele	2CALWH	401	Pojas za radno pozicioniranje s užetom	FA10 402 00FA4090020	427
Jednokratne manžete CALI plave	2CALNY	401	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom	FA10 203 00	428
Jednokratne manžete MYLA bijele	2MYLWH	401	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom sa užetom	FA10 203 00FA4090020	428
Manžeta poliuretanska	45350	402	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom	FA10 204 01	429
Zaštitni rukav-Tyvek	45340	402	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FLY'IN 2	FA10 201 01	429
Jednokratna kapa GRACE bijela	2GRAWH	403	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FLY'IN 2	FA10 201 00	429
Jednokratna kapa GRACE plava	2GRANY	403	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FLY'IN 3	FA10 202 01	429
Jednokratna kapa NORA bijela	2NORWH	403	Uprtač s dvije točke kopčanja ATEX	FA10 109 00	430
Jednokratna kapa NORA plava	2NORNY	403	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom REVOLTA vel. S-L	FA10 214 00	430
Jednokratna maska XARA troslojna (kom/pak)	2XARA	404	Uprtač s dvije točke kopčanja REVOLTA vel. S-L	FA10 113 00	430
Jednokratne navlake za cipele KAIA plave	2KAINY	405	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom DIELECTRIC	FA10 212 00	431
Jednokratne navlake za cipele REMY plave	2REMNY	405	Uprtač s dvije točke kopčanja i pojasom FIRE FREE	FA10 211 00	431
Navlake jednokratne za čizme	45255	405	Uprtač sa prslukom visoke vidljivosti	FA10 303 00	432
HIGIJENA/HIGIENA			Zaštitna kaciga crna FOX za rad na visinama	HP10 200 00B	432
Krem sapun za pranje ruku-PLUM br.14, 1,4 L vreća u kutiji	1413	410	Naprava za zaustavljanje pada (kočnica) i absorber energije za uže (14 mm)	FA20 100 00B	433
Mirisni gel za tuširanje,kupanje i pranje kose, PLUM br.17, 1,4L	1706	410	Naprava za zaustavljanje pada (kočnica) za uže (14 mm)	FA20 103 00A	433
Pasta za čišćenje ruku Plulux 1,4 L	0718	410	Uže 10 m (14mm) za kočnicu FA2010000	FA20 100 10	433
STANDARD Plum dispenser - sistem za punjenje crni	4215	410	Uže 10m (12mm) za kočnicu FA2010300	FA20 103 10	433
Assoren - sredstvo za čišćenje u industriji, boca 5L	1201	411	Uže 20 m (14mm) za kočnicu FA2010000	FA20 100 20	433
QuickFix detektabilna pakiranja za ponovno punjenje s 45 flastera	5513	413	Uže 20m (12mm) za kočnicu FA2010300	FA20 103 20	433
QuickFix elastična pakiranja za ponovno punjenje s 45 flastera	5512	413	Uže 30 m (14mm) za kočnicu FA2010000	FA20 100 30	433
QuickFix flaster-jed. za punjenje s 2x vodootporna pak. za ponovno pak.	5501	413	Uže 30m (12mm) za kočnicu FA2010300	FA20 103 30	433
QuickFix flaster-jed.za punjenje s 2x detektabilnim pak.za ponovno punjenje	5503	413	Naprava za zaustavljanje pada s uvlačivom trakom od 2 m Olympe S2	FA20 502 02	434
QuickFix flaster-jed.za punjenje s 2x elastičnih pak.za ponovno punjenje	5502	413	Naprava za zaustavljanje pada s uvlačivom trakom od 2,5 m	FA20 300 02	434
QuickFix vodootporna pakiranja za ponovno punjenje s 45 flastera	5511	413	Naprava za zaustavljanje pada sa čeličnom sajlom Helixon 10 m	FA20 402 10B	434
Komplet za hitno ispiranje očiju, kutija	4787	416	Uže za ograničenje kretanja 1,5 m (12mm)	FA40 500 15	435
Otopina za oči za neutralizaciju za vrijeme nesreće 500 ml	4604	416	Uže za radno pozicioniranje 2 m s dvije kopče	FA40 900 20	435
Sredstvo za ispiranje očiju,boca 200 ml pH neutral	4752	416	Uže za radno pozicioniranje 2 m s dvije kopče	FA40 902 20	435
QUICKSAFE - stanica za prvu pomoć	5174	417	Dvostruka traka sa sistemom za amortizaciju pada (1,8 m) s kopčama	FA30 400 18	436
QUICKSAFE - stanica za prvu pomoć u prehrambenoj industriji	5175	417	Traka sa sistemom za amortizaciju pada 1,8 m	FA30 300 20	436
OPREMA ZA RAD NA VISINI/OSEBNA OPREMA ZAVAROVANJE PRED PADCI					
Uprtač MOVE 3 za skele	FA10 107 01	426			
Uprtač s dvije točke kopčanja	FA10 103 00	426			
Uprtač s jednom točkom kopčanja	FA10 102 00	426			
Pojas za radno pozicioniranje	FA10 402 00	427			

Uže sa sistemom za amortizaciju pada 1,8 m	FA30 500 20	436
Dvostruko uže sa sistemom za amortizaciju pada (1,5m) s kopčama	FA30 600 15	437
Spona čelična (otvor 18mm)	FA50 101 17	437
Uže sa sistemom za amortizaciju pada 2 m	FA30 503 20	437
Kopča aluminijaska (otvaranje 60 mm)	FA50 208 60	438
Kopča čelična (otvaranje 50,8 mm)	FA50 207 55	438
Spona čelična (otvor 18mm) Keylock	FA50 101 17B	438
Spona čelična (otvor 23 mm)	FA50 301 23	438
Komplet za montiranje vitla FA2040120 na tronožac	FA60 001 03	439
Naprava za zaustavljanje pada sa čeličnom sajлом 20 m i vitlom	FA20 401 20	439
Tronožac (7ft)	FA60 001 00	439
Dvostruka rastezljiva traka za alat	TS90 001 02	440
Traka za ublažavanje pritiska u slučaju pada	FA10 901 00	441
Rastezljiva traka za alat	TS90 001 00	440
Rastezljiva traka za alat	TS90 001 01	440
Rastezljiva traka za alat za ruku	TS90 001 03	440
Komplet za ograničavanje pristupa 001	FA80 001 00	441
Komplet za sprečavanje pada 002	FA80 002 00	441
OPREMA ZA VARIOCE/ VARILSKA OPREMA		
Varilačka zaštitna manžeta HELA	5HEL	
Varilačka zaštitna pregača CERES	5CER	444
Varilački štitičnik za noge EOL	5EOL	444
Varilačka maska MERCURIO 2	6MER200	445
Varilačka maska MERCURIO 4	6MER400	445
Stakla za varilačku masku DIN 10-90x110	11178.10	446
Stakla za varilačku masku prozirna 90x110	11156	446
Varilačka maska naglavna 90 x 110 (S800)	S800	446
Varilačka maska ručna 90 x 110 (art.501)	501	446
Varilačke naočale	60800	447
Varilačke naočale DUOLUX P	60801	447
Stakla za varilačke naočale	63005	447
PROMOCIJSKA I DODATNA OPREMA/ PROMOCIJSKA IN DODATNA OPREMA		
Signalizacijska traka: 5 cm x 100 m	70010	450
Signalizacijska traka: 7 cm x 200 m	70020	450
Signalizacijska traka: 7 cm x 500 m	70050	450
Signalizacijski plastični lanac 25 m	70305	450
Signalni čunj plastični 50 cm	70300	450
Signalni čunj plastični-30 cm	70301	450
Komplet signalni plastični štap 90cm sa postoljem	70302KOMP	451
Ormarić za prvu pomoć-PVC	11000	451
Cerada EKO polietilen 1,5x6m	7CER16WT	452
Cerada EKO polietilen 2x3 m	7CER23WT	452

Cerada EKO polietilen 3x4 m	7CER34WT	452
Cerada EKO polietilen 3x5 m	7CER35WT	452
Cerada EKO polietilen 4x5 m	7CER45WT	452
Cerada EKO polietilen 4x6 m	7CER46WT	452
Cerada EKO polietilen 5x8 m	7CER58WT	452
Cerada EKO polietilen 8x12 m	7CER812WT	452
Cerada HARD polietilen 1,8x6m	7CERH16WT	452
Cerada HARD polietilen 2 x 3 m	7CERH23WT	452
Cerada HARD polietilen 2,5 x 8 m	7CERH28WT	452
Cerada HARD polietilen 3 x 4 m	7CERH34WT	452
Cerada HARD polietilen 3 x 5 m	7CERH35WT	452
Cerada HARD polietilen 4 x 4 m	7CERH44WT	452
Cerada HARD polietilen 4 x 5 m	7CERH45WT	452
Cerada HARD polietilen 4 x 6 m	7CERH46WT	452
Cerada HARD polietilen 4 x 8 m	7CERH48WT	452
Cerada HARD polietilen 5 x 6 m	7CERH56WT	452
Cerada HARD polietilen 5 x 8 m	7CERH58WT	452
Cerada HARD polietilen 6 x 10 m	7CERH610WT	452
Cerada HARD polietilen 6 x 8 m	7CERH68WT	452
Cerada HARD polietilen 8 x 10 m	7CERH810WT	452
Cerada HARD polietilen 8 x 12 m	7CERH812WT	452
Skladišna polica 180x90x40cm, 175 kg	RNDU-Kca 40/5/175	453
Skladišna polica 180x90x40cm, 265 kg	RNDU-Kca 40/5/265	453
Skladišna polica metalna 150x75x-30cm, 50kg	RP6	453
Skladišna polica za teret 180x90x30 cm, 150kg	RNDU -KCa30/5/150 Zn	453
Ormar metalni garderobni 180x30x-50cm 1/1	SS1-2009	454
Ormar metalni garderobni 180x60x-50cm 2/1	SS2-2009	454
Garderobni ormar metalni	SetA3301A3311	455
Ormar metalni garderobni HACCP 2/1	HACC2-2009	455
Police za naočale - mala	MLNAO/1	456
Rotor za rukavice	MLCIR8	456
Promo stalak za cipele	MLCIP03	457
Promotivna polica za rukavice	MLCIR7	457
Stalac ATG metalni	MLSTALATG	457
Polica za robu	MLPOL01	458
Stalac za tekstil	MLTEK	458
Vješalica sa šipkom	MLVJE01	458
Lutka muška, siva, CARL, u pokretu	9CARL	459
Lutka muška, siva, PIER, statična	9PIER	459
Lutka ženska, siva, DOLY, statična	9DOLY	459

TEHNIČKE INFORMACIJE

A series of horizontal dotted lines for writing.

A series of horizontal dotted lines for writing.

A series of horizontal dotted lines for writing.