



LACUNA
STAY PROTECTED

**PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSRÜSTUNG
FÜR PROFIS**

*PERSONAL PROTECTIVE
EQUIPMENT FOR
PROFESSIONALS*

VON DER IDEE ZUR LÖSUNG

Lacuna Group ist ein internationales Unternehmen, das **Entwicklung, Produktion, Endfertigung, Vertrieb, Distribution und Promotion in sein Geschäft integriert.**

Unsere Erfahrung und ständige Interaktion mit dem Markt ermöglichen uns, uns auf die Bedürfnisse unserer Kunden zu konzentrieren und gemeinsam mit ihnen unsere Produkte zu entwickeln.

Die Kriterien, die wir bei der Entwicklung und Erstellung unserer Kollektionen von Schutz-, Arbeits- und Outdoor-Bekleidung und anderer Schutzausrüstungen berücksichtigen, sind:

1. **FUNKTIONALITÄT** - sorgt dafür, dass Sie sicherer und /oder einfacher eine Arbeitsaufgabe erledigen können
2. **GEWINN** - das beste Verhältnis investiert und verdient (Qualität und Preis), das Sie zufrieden macht
3. **ERSCHEINUNGSBILD** – dass Sie es mögen.
4. **DAUERHAFTIGKEIT** – ohne dass bereitgestellte Materialeigenschaften nach längerer Nutzung geändert werden

Unser Ziel ist es, durch unseren professionellen Ansatz qualitativ hochwertige Produkte und innovative Lösungen, vor allem Sicherheit und Schutz, sowie Freude und Komfort am Arbeitsplatz und in der Freizeit zu bieten.

ENTWICKLUNG

Bei der Produktentwicklung kümmern wir uns um die Bedürfnisse des Kunden und so kommen wir zu allen Details, die das fertige Produkt bilden. Mit modernen Werkzeugen, gemeinsam mit Ihnen, entwickeln wir Ihre Identität von der Idee bis zum fertigen Produkt. Das Design unserer Arbeitskleidung folgt den natürlichen Bewegungen des Körpers während der Arbeit, was der Kleidung Komfort und Funktionalität verleiht. Vielleicht hat es Ihnen das Aussehen Arbeitskleidung gefallen? Wir glauben, dass sich ein gutes Erscheinungsbild aus der Funktionalität, Komfort und Sicherheit jedes Kleidungsartikels ergibt, sowie die Liebe zum Detail.

FROM IDEA TO SOLUTION

*Lacuna Group is an international company that integrates **development, production, finishing, sales, distribution and promotion in its business.***

Our experience and constant interaction with the market enable us to focus on the needs of our customers and in cooperation with them we develop our products.

The criteria we are considering when developing and creating our collections of protective, work and outdoor clothing and other protective equipment are:

1. **FUNCTIONALITY** - ensures that you can safer and/or easier to do a work assignment in front of you
2. **BENEFIT** - The best ratio invested and earned (quality and price) that make you satisfied
3. **APPERANCE** - that you like it
4. **DURABILITY** - without changing material properties which were used in making after wear it for the long time

Our goal is to provide, through our professional approach, quality products and innovative solutions, first and foremost safety and protection, as well as pleasure and comfort at work and leisure.

DEVELOPMENT

In product development we take into account customer needs and so come to all those details that makes the finished product. Using contemporary tools together with you, we develop your identity from the idea to the finished product. The design of our workwear follows the natural movements of the body in work, which makes the clothes comfortable and functional. comfort and functionality. Maybe you liked the look of our work clothes? We believe that good looks come from the functionality, comfort and of course the safety of every garment item as well as attention to details.



PERSONALISIERUNG

IN DEN LACUNA
PRODUKTIONSSTÄTTEN
VERWANDELN WIR IHRE WÜNSCHE
IN FERTIGE PRODUKTE

*PERSONALIZATION
AT THE LACUNA PRODUCTION
LINE, WE TURN YOUR WISHES
INTO FINISHED PRODUCTS*

PROJEKTPRODUKTION

Das Lacuna Verkaufssortiment umfasst eine breite Kollektion von Arbeitskleidung, die in unserem Lager sofort verfügbar sind.

Nach Anforderungen und Bedürfnissen unserer Kunden entwerfen und nähen wir Arbeitskleidung sowie andere Textilartikel.

Die Produktion bei Lacuna zeichnet sich durch hohe Herstellungs- und Materialqualität sowie eine schnelle Lieferzeit aus, so dass auf die individuellen Wünsche einzelner Kunden eingegangen werden kann. Bei Projektbestellungen besteht keine Beschränkung der Mindestbestellmenge.

PROJECT PRODUCTION

Lacuna sales range includes a wide selection of workwear available immediately.

We design and produce our workwear and other garments items to meet the requirements and needs of our customers.

Manufacture at the Lacuna production line is characterized by high quality work and materials, as well as short delivery time which allows quick adjustment to the needs of each customer. Minimum order quantity is not imposed.





MASCHINENSTICKEN

Personalisierung von Arbeitskleidung und anderen Firmen- und Werbeartikeln durch Maschinenstickerei was als Technik mit langer Haltbarkeit von angewandten Motiven verbunden ist.

Wir führen den Service der grafischen Vorbereitung in unserem eigenen Werk durch. Wir machen die Embleme für Arbeitsanzüge, Fleecewesten, Poloshirts, Mäntel, Schürzen, Handtücher und andere Bekleidung mit denen man die Werbebotschaft oder Firmenidentität hervorhebt.

MACHINE EMBROIDERY

Personalization of work clothes and other corporate and promotional cloth items can also be achieved by machine embroidery, which as a technique is associated with long-term durability of applied motifs.

In our plant we offer the service of graphic preparation in our own plant as well as performing a classic machine embroidery; we apply emblems to work clothes, fleece vests.... any other piece of clothing or item of your choice you want to use in strengthening your corporate identity or conveying your promotional message.



B2B WEB SHOP - - Lacuna B2B Plattform erleichtert den Geschäftsalltag. Die benutzerfreundliche Funktionalität ist rund um die Uhr verfügbar.

B2B WEB SHOP - Lacuna B2B platform facilitates daily business. Customized functionality, available 24/7.



LIEFERUNG UND RÜCKERSTATTUNG - Überprüfen Sie Ihre Mindestbestellmenge für kostenlosen Versand in Ihrem Lacuna B2B-Konto. Über 10.000 Artikel im Zentrallager - Lieferung innerhalb von 24-48 Stunden, Rückgabemöglichkeit innerhalb von 15 Tagen nach Lieferung.

DELIVERY AND REFUND - Check your free shipping minimum order quantity on your Lacuna B2B account. Over 10,000 items in central stock - delivery within 24-48h, possibility of refund within 15 days of delivery.



KATALOGE - Auf der Lacuna.hr-Website können Sie digitale Ausgaben von Lacuna ansehen und Kataloge herunterladen.

CATALOGUES - On the Lacuna.hr website you can view and download digital editions of Lacuna catalogue.

STAPELDRUCK

T-Shirts mit Aufdruck sind die gängigste Form von Berufs- und Werbekleidung. Zur Fertigung von T-Shirts mit großem Druck ist der Stapeldruck die beste und günstigste Auswahl.

Kollektionen sind in einer Vielzahl von Farben auf Lager von Lacuna erhältlich. Auf T-Shirts aus Biobaumwolle oder 100% Baumwolle kann man die aufwendigsten Motive in zahlreichen Farben drucken. Bei richtiger Pflege dauert der Druck lange Zeit. Unsere Farben werden nach Oeko-Tex® STANDARD 100 geprüft.

DIGITALDRUCK

Wir drucken T-Shirts mit Motiven auf unseren eigenen digitalen Geräten, die eine Top Qualität bieten. Wir verarbeiten mehrfarbige Firmenlogos, spezifische graphische Motive oder Fotomotive professionell in Photoshop.

Digital Druck mit Wasserfarben von hoher Waschbarkeit und Haltbarkeit, ideal für kleinere Auflagen, Fotomotive oder Motive die eine größere Farbpalette haben.

SCREEN PRINTING

T-shirts with a print are the most common form of corporate and promotional apparel, and screen printing is the most suitable and most favourable technique for producing a series of T-shirts with large print. Collections are available in a wide range of colors at Lacuna stock. T-shirts are made of organic cotton or 100% cotton, to which we can apply even the most complex prints using the screen printing technique multicolored motifs. With proper maintenance, the print has a long lifespan as we use the paints with Oeko-Tex® standards 100 1st class certificate.

DIGITAL PRINTING

We also print T-shirts with motifs on our own top quality digital equipment. From multicolored corporate logos, specific graphic motifs or photographic motifs; anything you select we will process professionally in Photoshop. Digital printing with water colors of high washability and durability is ideal for smaller editions, photographic motifs or motifs which have a larger range of colors.



LACUNA WEB SHOP

EINKAUFSORT, WO
IHNEN ALLES SOFORT
VERFÜGBAR IST

LACUNA WEB SHOP

*A SITE FOR SHOPPING
WHERE EVERYTHING
IS AVAILABLE TO YOU
IMMEDIATELY*

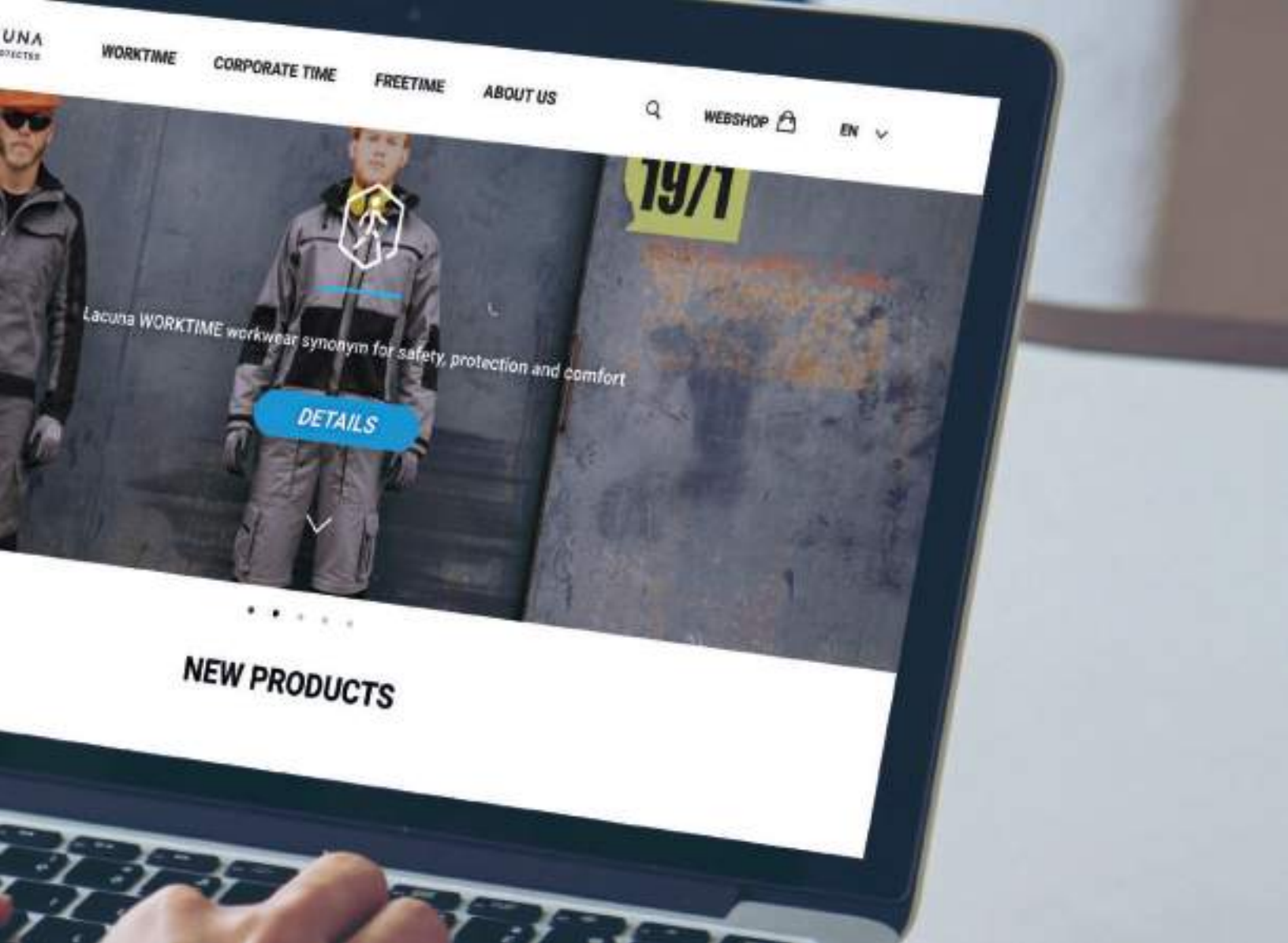
Die Entwicklung des Online-Handels ist zu einem Bestandteil jedes modernen Geschäfts geworden.

Lacuna Group verfolgt technologische Trends, investiert in die Digitalisierung des Geschäfts und bietet ihre Produktpalette auf der WEB-SHOP-Plattform.

Vorteile von Lacuna B2B / Internetplattform für Kunden:

- Schnelle und einfache Produktsuche, Auswahl und Bestellung

- Wichtige Bestellinformationen sind verfügbar
- Verfügbarkeit der Lagerbestände
- Informationen über die aktuelle geplante Ankunft der Artikel ins Lager
- Kontrolle der eigenen Preise und Rabattpolitik
- Überblick über das Angebot neuer Produkte
- Detaillierte Produktinformationen, Farben, Größen, Beschreibungen, Bilder, technische Merkmale...
- Auswahl von den für die Kundschaft zugeschnittenen Produkten
- Geschichte aller Kundenaufträge
- Lieferstatus der Artikel, der eine Überprüfung der tatsächlichen Lieferung umfasst, sowie eine Übersicht und alle zugehörigen Dokumente aus dem vergangenen Zeitraum



The development of e-commerce has become an integral part of the business practice of every modern company.

The Lacuna group follows technological trends and has invested in the digitalization of business, its product and sales range offered on the WEB SHOP platform.

Advantages of Lacuna B2B / Internet platform for customers:

- Quick and easy product selection, search and ordering

- Key ordering information are available
- Availability of items quantity in the warehouse
- Information regarding the current scheduled for items arrival to warehouse
- Control of own prices and rebate policy
- Overview of new products offer
- Detailed product information, colors, sizes, descriptions, images, technical features ...
- Selection of products tailored for retail
- History of all customer orders
- Items delivery status, which includes a review of actual delivery, as well as an overview and all related documents from the past period.

LOGISTISCHE UNTERSTÜTZUNG *LOGISTICS SUPPORT*

In unmittelbarer Nachbarschaft der Produktionsanlage befindet sich ein 4000 m² großes Logistik- und Verteilzentrum mit einer Kapazität von mehr als 3500 Paletten, was uns tägliche Lieferung von Waren durch eigenen Fahrzeugpark und mit Hilfe von Logistikpartnern ermöglicht.

Logistik-Vertrieb und Produktionsunterstützung und eine breite Auswahl an Lagerartikeln für unser Geschäft ermöglicht Partnern Sicherheit und Geschäftskontinuität, optimiert die Kosten ihres Geschäfts und bildet die Grundlage für die langfristige Zusammenarbeit, in der Interessen, Strategien und gemeinsame Erfolge der Lacuna Gruppe und ihrer Partner ineinandergreifen.

TECHNISCHE DOKUMENTATION UND ZERTIFIKATE

Die Artikel der **LACUNA GROUP** verfügen über alle erforderlichen Unterlagen und Zertifikate in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen Gesetzen. Wir stellen sicher, dass jeder Artikel richtig gekennzeichnet ist in Übereinstimmung mit den geltenden gesetzlichen Vorschriften und Normen wir legen die erforderliche Dokumentation bei.

Damit erfüllen wir alle erforderlichen technischen Voraussetzungen, die gesetzlich vorgeschrieben sind, für einen reibungslosen Geschäftsablauf. Ständige Überwachung gesetzlicher Vorschriften, Vorschriften ermöglicht uns unser Geschäft zeitnah anzupassen, sowie die Geschäfte unserer Geschäftspartner. Alle notwendigen Unterlagen stehen unseren Distributoren zur Verfügung auf den Webseiten der **LACUNA GROUP**.

LACUNA GROUP *Lacuna Group Logistics and Distribution Center is located at Sveti Križ Začretje. In the central warehouse comprising 4,000 m², on more than 3,500 pallets there are over 10,000 items ready for prompt delivery.*

Logistic-distribution and production support as well as a wide range of commercially available items guarantee our business partners security and continuity, optimize the cost of their businesses and form the basis of a long-term cooperation in which mutual interests, strategies and successes of the Lacuna Group and its partners are intertwined.

TECHNICAL DOCUMENTATION AND CERTIFICATES

LACUNA GROUP *items have all the necessary documentation and certificates in accordance with applicable European laws. We make sure that each item is properly labeled in accordance with the legal regulations and norms prescribed by authorities, as well as accompanied by complete documentation.*

*In that way, we meet all the technical conditions required by law for the smooth running of business. Constant monitoring of legal regulations, enables us to adjust our business in a timely manner as well as the business of our business partners. All the necessary documents are available to our distributors on the **LACUNA GROUP** websites.*



INHALTSVERZEICHNIS/CONTENT

EINLEITUNG /INTRODUCTION

2

ARBEITSKLEIDUNG/ WORKWEAR

12

PACIFIC FLEX 18

BERGEN FLEX 24

CARGO FLEX 26

NORTH TECH 28

GREENLAND 32

SPIRIT 34

SPEKTAR 38

CARGO 44

ATLANTIC 46

CLASSIC SMART 48

UNTERNEHMENSKLEI- DUNG/ CORPORATE WEAR

50

ADRIATIC 54

GASTRO 72

MULTISAFE SCHUTZKLEI- DUNG/ MULTISAFE CLOTH- ING

80

LAWU 84

EREBUS 86

MERU 88

MERU 2 90

ETNA 94

ETNA 2 98

SCHUTZKLEIDUNG FÜR DIE ARBEIT MIT DER KETTENSÄGE/CHAINSAW PROTECTIVE APPAREL

100

LOGGER 102

HEWER 104

KLEIDUNG MIT HOHER SICHTBARKEIT/REFLEC- TIVE WORKWEAR

106

SPEKTAR HI-VIZ 110

KANES MESH 111

KANES 111

**WITTERUNG ANGEMES-
SENE KLEIDUNG/CLOTH-
ING FOR SPECIAL
WEATHER CONDITIONS** 112

KISHA	114
REGEN	114
RAINY	115

**OUTDOOR UND WER-
BEARTIKEL/ OUTDOOR
AND PROMOTIONAL ITEMS** 116

SPEKTAR	118
WILLIAM	120
ROLLAND	122
DANTE	124
SPEKTAR WINTER	126
BARTON	128
BONETE	130
PRIME	132
NORWAY	135
RONDO	138
PORTE	139
VODAN	142
TURA	142

WORKER	143
DYNAMIC	146
WARMY	147
BINAS	148
GETOUT	150
SAILOR	153
NORTH	153

BROKULA 154

VIS	159
KRKA	159
SAILOR	160
KORNATI	164
SALPA	169
SALMO	169
SPARUS	171
SARDA	171
SOLEA	171

SICHERHEITS- UND BERUFSSCHUHE/ SAFETY AND OCCUPATION- AL SHOES

MULTIPROFESIONAL LINE	182
STYLE SAFETY LINE	191
SPORT SAFETY LINE	197
STANDARD LINE	200
HYGIENE	212
LEISURE LINE	219
BEQUEMLICHKEIT IN DER FREIZEIT/ <i>RUBBER AND PVC BOOTS</i>	225

SCHUTZHANDSCHUHE/ PROTECTIVE GLOVES

LEDERHANDSCHUHE/ <i>LEATHER GLOVES</i>	236
HANDSCHUHE ZUM SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN UND FLÜSSIGKEITEN/ <i>PROTECTIVE GLOVES AGAINST CHEM- ICALS AND LIQUIDS</i>	245
HANDSCHUHE FÜR PRÄZISE TÄTIG- KEITEN & ALLGEMEINE VERWEND- UNG/ <i>GLOVES FOR PRECISION WORKS & GENERAL USE</i>	248
HEAVY DUTY HANDSCHUHE/ <i>HEAVY DUTY GLOVES</i>	256

EINWEG-HYGIENEARTIKEL/ DISPOSABLE HYGIENE PRODUCTS

OVERALL/ <i>DISPOSABLE COVERALLS</i>	264
EINWEGMANTEL/ <i>DISPOSABLE LAB GOWN</i>	266
EINWEGSCHÜRZE/ <i>DISPOSABLE APRON</i>	267
PVC SCHÜRZE/ <i>PVC APRON</i>	268
EINWEG-ÄRMELSCHONER/ <i>DISPOS- ABLE OVERSLEEVE</i>	269
EINWEGHAUBE/ <i>DISPOSABLE CAP</i>	270
DREISCHICHTIGE EINWEGMASKE/ <i>DIS- POSABLE FACE MASK 3-PLY</i>	271
ÜBERSCHUHE/ <i>DISPOSABLE SHOE COVERS</i>	272

SCHWEISSGERÄTE/WELD- ING SAFETY EQUIPMENT

LACUNA SCHWEISSEN SORTIMENT/ <i>LACUNA WELDING RANGE</i>	277
---	-----

WERBEARTIKEL UND ZUBE- HÖR/PROMOTIONAL ITEMS AND EQUIPMENTS

PLANE/ <i>TARPAULINE</i>	280
BRILLENSTÄNDER, HANDSCHU- HSTÄNDER, PROMOABLAGE FÜR SCHUHE, PROMOTIONREGAL FÜR HANDSCHUHE, KLEIDERABLAGE, KLEI- DERSTÄNDER, KLEIDERBÜGEL/ <i>PRO- MO DISPLAY FOR GLASSES, GLOVES, SHOES, GOODS AND TEXTILE</i>	281

SCHAUFENSTERPUPPE WEIBLICH 284
UND MÄNNLICH/*FEMALE AND MALE*
DOLL

ROLLTASCHE ZUR HANDSCHUHW- 285
ERBUNG/*ROLL UP BAG FOR GLOVE*
PROMOTION





LACUNA

ARBEITSKLEIDUNG / AUF KOMFORT UND SICHERHEIT AUSGELEGT

Lacuna WORKTIME Arbeitskleidung ist ein Synonym für Sicherheit, Schutz und Komfort. Das Design unserer Arbeitskleidung folgt den natürlichen Bewegungen des Körpers während der Arbeit, was der Kleidung Komfort und Funktionalität verleiht.

Bei der Fertigung werden nur Materialien mit hohen technischen Eigenschaften verwendet, die sich auch durch die hohe Haltbarkeit und den Tragekomfort auszeichnen.

Lacuna Schutz- und Arbeitskleidungsprodukte entsprechen der Norm EN ISO 13688: 2013 (Schutzkleidung - allgemeine Anforderungen)

WORKWEAR / MADE FOR COMFORT AND PROTECTION

Lacuna workwear is synonym for safety, protection and comfort. The design of our work clothes follows the natural movements of the body at work, which gives the clothes comfort and functionality.

The materials we use must have best technical characteristics as well as durability and comfort.

Lacuna protective clothing and workwear products comply with EN ISO 13688: 2013 (protective clothing general requirements)

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.
Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**ARBEITSKLEIDUNG
WORKWEAR**

INDUSTRIELLE WÄSCHE

Lacuna WORKTIME Schutz-, Arbeits- und Firmenbekleidung mit markierten Piktogrammen



TENCATE
materials that make a difference

kann bei einer Temperatur von 75 ° C industriell gewaschen werden – gemäß der Norm EN ISO 15797. Lacuna WORKTIME-Kollektionen für die industrielle Waschprozesse sind aus hochwertigen Stoffen des Herstellers **TenCate®** gefertigt.

TenCate® als einer der weltweit führenden Hersteller von Stoffen entwickelt seine Kollektionen in enger Zusammenarbeit mit den größten industriellen Wäschereien der Welt. Diese Zusammenarbeit, einschließlich außergewöhnlicher Innovationsfähigkeit des technischen Teams der Firma **TenCate®**, hat zu Stoffen für die Herstellung von Schutz- und Arbeitskleidung geführt, die eine außergewöhnliche Haltbarkeit im Prozess der industriellen Wäsche und Trocknung bei hohen Temperaturen bieten.

Neben einer verbesserten Schutzleistung und einem hohen Tragekomfort zeichnen sich diese fortschrittlichen Stoffe durch eine überlegene Farbkonsistenz und Festigkeit aus, die auch nach mehrfach wiederholter Wäsche eine deutlich längere Lebensdauer von fertigen Bekleidungsteilen gewährleisten. Eine Suche nach zweckgerechten Lösungen in den industriellen Waschprozessen hat zur Entwicklung von Stoffen geführt, die noch mehr als 100 Waschungen aushalten und einen deutlich kürzeren Trocknungszyklus aufweisen.

Alles oben Erwähnte entspricht den wachsenden Bemühungen der Industrie in der Welt, den Energieverbrauch so weit wie möglich zu minimieren.

INDUSTRIAL LAUNDRY WASHING

Lacuna WORKTIME protective, work and corporate clothing with highlighted pictograms



TENCATE
materials that make a difference

can be subjected to 75 ° C industrial washing procedures - according to standard EN ISO 15797. Lacuna WORKTIME collections, intended for industrial laundry washing, are made of high quality fabrics by **TenCate®** manufacturer.

TenCate® as one of the world's largest fabrics manufacturers is developing its collections in close collaboration with the largest industrial laundries in the world. This collaboration, with the outstanding innovative capabilities of **TenCate®** technical team, has resulted in protective fabrics and workwear fabrics, which provide exceptional durability in high-temperature industrial washing and drying.

Apart from improved protective performance, as well as high wearing comfort, these advanced fabrics are characterized by superior colour consistency and strength that provide significantly longer life cycle of ready-made garments, even after multiple repeated laundering. A search for purpose fit solutions in industrial laundering has resulted in the development of fabrics that endure even more than 100 laundings and have significantly shorter drying cycle.

All above-mentioned complies with the growing efforts of the world industry to minimize the energy consumption as much as possible.





Die Verwendung von Dienstleistungen der industriellen Wäschereien ist ein wachsender Trend in der Welt, dem von allen führenden Industrien der Welt gefolgt wird, die die Dienstleistungen der industriellen Wäschereien nutzen, die fortschrittlichen Methoden entwickelt haben, um die Kleidung sauber zu halten. In der Vergangenheit wurden die Kleidungsstücke durch so genannte Hauswäsche sauber gehalten, und die einzige anerkannte Methode zur Prüfung solcher Waschprozesse war die Methode nach **ISO 6330**. Diese Prüfmethode war kein zuverlässiger Indikator für die Beständigkeit gegen industrielle Wäsche und für die Verarbeitung, die im Bereich der Arbeitsschutzpflege allgemein angewendet wird und vorherrscht.

*The use of services of the industrial laundering is a growing trend in the world followed by all leading industries in the world using the services of the industrial laundries that have developed advanced methods of keeping the garments clean. In the past the clothes were kept clean by means of so called domestic laundering, and the only recognized method for testing such laundering was the method specified according to **ISO 6330**. This testing method was not a reliable indicator of resistance to industrial laundering and to processing generally applied and prevailing in the segment of workwear maintenance.*

ISO 15797:2017 listet die Prüfverfahren und Vorrichtungen auf, die bei der Beurteilung von Arbeitskleidung (und eines Teils von Schutzkleidung) für industrielle Wäsche verwendet werden können. Sie dienen als Grundlage für die Prüfung einschlägiger Eigenschaften wie Dimensionsstabilität, Geruch, Faltenbildung, Nahtkräuselung, Pilling und visuelle Aspekte im Allgemeinen.

ISO 15797:2017 lists the testing procedures and equipment that can be used in the assessment of workwear (and a part of protective clothing) intended for industrial laundering. They serve as the basis for testing relative properties like dimensional stability, characteristics of odours, wrinkling, seam puckering, pilling and visual aspects in general.

Die industrielle Wäsche ist ein hervorragendes Beispiel für nachhaltige Aktivitäten, d. h. die Aktivitäten, die das Gleichgewicht bestimmter Prozesse oder Bedingungen in einem System beeinflussen, was ein globaler Trend ist. Der Vorteil der industriellen Wäsche im Vergleich zur Hauswäsche ist im verlängerten Lebenszyklus von Arbeits- und Schutzkleidung zu sehen.

The industrial laundering is an outstanding example of sustainable activities, i.e. the activities that affect the capacity of maintaining the balance of certain processes or conditions in some system, which is a global trend. The advantage of industrial laundering in comparison with domestic laundering can be seen in the extended life cycle of working and protective clothing.



STOFFE

Hochwertige Materialien sind die Essenz jedes unserer Produkte. Die von uns verwendeten Materialien müssen hochwertig sein und technische Eigenschaften sowie hohe Haltbarkeitseigenschaften und Komfort erfüllen.

Wir legen Wert auf Umweltschutz und technische Eigenschaften, achten auf Details, in der Produktion verwenden wir nur ausgewählte Materialien und Zubehör.

- **TenCate Protective Fabrics®** – Spezialisiertes technisches Schutzgewebe für Schutz- und Arbeitskleidung: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®).

Neben Tencate-Stoffen nimmt Lacuna in seine Kollektionen hochwertige Materialien und Zubehör von anderen Marken auf:

- **CORDURA®** – Verschleißfeste Materialien
- **YKK®**- Reißverschlüsse
- **TENCEL™** Fasern
- **BROKULA CAREWEAR UV®** – Natürliche Materialien gewebter UV-Schutz UPF 50+
Bio-Baumwolle – ein Material, das extrem bequem ist zum Tragen, umweltfreundlich, selbsttragend, mit kühlender Wirkung und beschleunigter Trocknungseigenschaft.

FABRICS

High quality materials are the core of each of our products. The materials we use must have high technical properties as well as attributes of high durability and comfort.

Taking into consideration environmental protection and technical properties and details in production, we use only selected materials and accessories.

- **TenCate Protective Fabrics®** - Specialized technical protective fabrics for safety and work clothing: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®)

Besides TenCate fabrics, Lacuna incorporates high-quality materials and accessories from other brands into its collections:

- **CORDURA®** - Wear-resistant materials
- **YKK®** zippers
- **TENCEL™** fibers
- **BROKULA CAREWEAR UV®** - Natural woven materials with UV protection UPF 50+
Organic cotton - a material that is extremely comfortable to wear, in harmony with the environment, self-sustainable, with a cooling effect and the property of accelerated drying.

TENCATE SCHUTZGEWEBE SPEZIALISIERTER SCHUTZ STOFFE

Lacuna d.o.o. ist ein autorisierter Distributor von TenCate Protective Fabrics Schutzgewebe und TenCate Protective Fabrics Gewebe sind ein fester Bestandteil von LACUNA Arbeits-, Dienstleistungs- und spezielle MULTISAFE Schutzkleidung

TenCate Protective Fabrics® ist der weltweit führende Hersteller von Schutzgewebe für die Herstellung von Arbeitskleidung und soll den ständig wachsenden Schutzbedürfnissen gerecht werden, wie z.B. in der Industrie und beruflich gefährlichen Berufen wie B. Feuerwehr, Armee und Polizei, aber auch für spezielle Anforderungen in Gastronomie- und Dienstleistungsberufe.

TenCate Tecapro® ist ein chemisch behandeltes Gewebe auf Basis von Baumwolle, gemischt mit Polyester, Para-Aramid oder Polyamid. Jede Kombination hat ihre eigenen Besonderheiten, entweder dass es Haltbarkeit, Komfort, Schutz oder eine perfekte Kombination von ihnen ist. Tecapro®-Gewebe sind feuerfeste Stoffen überlegen chemisch behandelte Stoffe dank seiner einzigartigen Kombination aus hoher Leistung, herausragendem Komfort und hervorragendem Schutz für verschiedene

TENCATE SAFETY FABRICS, SPECIALIZED PROTECTIVE FABRICS

Lacuna d.o.o. is an authorized distributor of TenCate Protective Fabrics, so TenCate Protective Fabrics are an integral part of LACUNA workwear, catering industry clothing, and special MULTISAFE protective clothing.

TenCate Protective Fabrics® is the world's leading manufacturer of protective fabrics used in the production of workwear designed to meet the ever-growing needs of industrial workers and occupational hazards workers such as firefighters, military and police, but also for specific catering and service industry requirements.

TenCate Tecapro® is a chemically treated fabric formed from cotton, mixed with polyester, para-aramid or polyamide. Each combination has its own unique characteristics, whether it is durability, comfort, protection or the perfect combination of all of them. Tecapro® fabrics outrank all other fire-resistant chemically treated fabrics thanks to their particular combination of high performance, outstanding comfort and excellent protection in various industrial sectors - great value for mo-



Industriebereiche - idealerweise Wert/Geld Verhältnis. Es bietet Schutz beim Schweißen und Schleifen, sowie durch Hitze und Flammeneinwirkung. Zusätzlicher Schutzeigenschaften umfassen antistatisch, chemische Beständigkeit, hohe Sichtbarkeit und Schutz vor Lichtbogenbelastung. Beabsichtigt unter extremen Bedingungen getragen, bleiben diese Stoffe schön auch nach kontinuierlicher industrieller Wäsche.

TenCate Tecawork™ TenCate bietet ein umfassendes Sortiment an Polyesterermischungen (160-325 g) in Standardfarben (je 100 m) und diversen Aufführungen. Erhältlich in verschiedenen Webkombinationen wie sind Twill, Ripstop und Canvas.

Zur Verbesserung können spezielle technische Designs angewendet werden wie Faltung und Widerstand.

ney. They provide protection during welding and grinding, as well as from heat and flame exposure electric arc hazards. Additional protective properties include antistatic properties, chemical resistance, high visibility and protection against electric arc exposure. Intended for wearing in extreme conditions, these fabrics retain a beautiful appearance even after continuous industrial washing.

TenCate Tecawork™ TenCate offers a range of polyester blends (160-325 g) in standard colors (100 m each) and various designs. Available in different weaves, such as twill, ripstop and canvas.

Special technical procedures can be applied to improve some properties, such as crease resistance, water.



LACUNA WORKWEAR FITTING

SLIM FITTING

Die SLIM FITTING Arbeitskleidung Kollektionen von Lacuna sind so konzipiert, dass sie eng am Körper anliegen. Diese Passform wird in der Regel von Menschen, die modern-sportliches Design im Einklang mit hochwertigen Materialien mögen und Menschen mit dynamischem, unkonventionellem Lebensstil bevorzugt.



SLIM FITTING

Lacuna SLIM-FITTING workwear collections are designed to fit close to the body. This fit is generally preferred by people who like modern-sporty design harmonized with quality materials and people with dynamic, nonconventional lifestyle.

REGULAR FITTING

In Bezug auf die Maße der Kleidungsstücke liegt REGULAR FITTING zwischen SLIM und CASUAL FITTING und ist daher für die breite Masse konzipiert. Bei REGULAR FITTING gibt es eine gute Balance zwischen Komfort und Funktionalität.



REGULAR FITTING

In terms of measures of the garments, REGULAR FITTING is between SLIM and CAUSAL fitting and due to that we can say it is designed for the masses. In REGULAR FITTING there is a good balance between comfort and functionality.

CASUAL FITTING

Lacuna CASUAL FITTING Arbeitskleidungs Kollektion richtet sich an Menschen, die besonders bequeme Arbeitskleidung suchen. Bei einer lässigen Passform liegt der Schwerpunkt eher auf Komfort als auf Aussehen.



CASUAL FITTING

LACUNA workwear collection marked by CASUAL FITTING are intended for people who are looking for extra comfortable workwear. A casual fit has an emphasis on comfort rather than appearance.



**FLEXIBEL UND
KOMFORTABEL**

**FLEXIBLE AND
COMFORTABLE**



**ERWEITERBAR-
KEIT IN ZWEI
RICHTUNGEN**

2 WAY STRETCH



**ATMUNGSAKTIVITÄT
BREATHABILITY**



**REIßFESTIGKEIT
RESISTANCE TO
TEARING**





Wir ergänzen das bestehende Sortiment an LACUNA Workwear um die neue PACIFIC FLEX Kollektion f mit Elasthan.

Ergonomisch geformt und aus Elasthan-Gewebe, Kollektion Arbeitskleidung PACIFIC FLEX ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit während der Tätigkeit.

Der Stoff ist durch den Baumwollanteil in seiner Zusammensetzung weich und atmungsaktiv und extrem reißfest durch den Polyesteranteil.

Die Flexibilität der PACIFIC FLEX Kollektion haben wir durch den Stoff in das sind gewebte elastische Fasern und elastische Materialien eingebettet in Positionen, die für möglichst freie Körperbewegungen entscheidend sind.

Die PACIFIC FLEX-Kollektion ist strapazierfähiger und langlebiger, weil sie an den am stärksten beanspruchten Stellen mit CORDURA-Gewebe verstärkt ist.

The existing range of LACUNA workwear is complemented by the new PACIFIC FLEX collection made of fabric with elastane.

Ergonomically designed and made of elastane fabric, the PACIFIC FLEX workwear collection allows maximum freedom of movement during work.

The fabric is soft and breathable due to the proportion of cotton in its composition and extremely resistant to tearing due to the percentage of polyester.

We achieved the flexibility of the PACIFIC FLEX collection by utilizing a fabric with woven elastic fibers and by placing elastic materials in strategic positions as to guarantee free body movements as much as possible.

The PACIFIC FLEX collection is both more durable and long-lasting because it is reinforced with CORDURA fabric in the places most exposed to wear.

**PACIFIC FLEX
KOLLEKTION/
PACIFIC FLEX
COLLECTION**



PACIFIC FLEX

8PACIJP
petrolblau/petrol blue

8PACIJS
grau/gray

PACIFIC FLEX JACKE

Stoffzusammensetzung: 64% Polyester, 34,5% Baumwolle, 1,5% Elasthan, 245g/m²

Taschen: drei Taschen oben und vier Taschen seitlich

Verschluss: Reisverschluss

Ärmel: Druckverschluss

Zusatz: reflektierende Details

Grösse: 48-62

Originalverpackung: 1/10

PACIFIC FLEX JACKET

Fabric composition: 64% polyester, 34.5% cotton, 1.5% elastane, 245g/m²

Pockets: three top pockets and four side pockets

Fastening: zipper

Sleeves: press buttons tightening

Additional elements: reflective details

Size: 48-62

Original packaging: 1/10



ARBEITSJACKE/ WORK JACKET	48	50	52	54	56	58	60	62
PETROLBLAU/ PETROL BLUE	8PACIJP48	8PACIJP50	8PACIJP52	8PACIJP54	8PACIJP56	8PACIJP58	8PACIJP60	8PACIJP62
GRAU/GRAY	8PACIJS48	8PACIJS50	8PACIJS52	8PACIJS54	8PACIJS56	8PACIJS58	8PACIJS60	8PACIJS62

PACIFIC FLEX

8PACIPP
petrolblau/petrol blue

8PACIPS
siva/gray

PACIFIC FLEX HOSE

Stoffzusammensetzung: 64% Polyester, 34,5% Baumwolle, 1,5% Elasthan, 245g/m²

Verstärkung: Cordura

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: zweifache und anatomisch geformte Knieteile für den zusätzlichen Einsatz von Einlagen

Zusatz: reflektierende Details

Grösse: 48-62

Originalverpackung: 1/10

PACIFIC FLEX PANTS

Fabric composition: 64% polyester, 34.5% cotton, 1.5% elastane, 245g/m²

Reinforcements: Cordura

Pockets: a number of multifunctional pockets

Closure: button and zipper

Knees: double, anatomically shaped pieces for extra knee pads

Additional elements: reflective details

Size: 48-62

Original packaging: 1/10



ARBEITSHOSE/ WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
PETROLBLAU/ PETROL BLUE	8PACIPP48	8PACIPP50	8PACIPP52	8PACIPP54	8PACIPP56	8PACIPP58	8PACIPP60	8PACIPP62
GRAU/GRAY	8PACIPS48	8PACIPS50	8PACIPS52	8PACIPS54	8PACIPS56	8PACIPS58	8PACIPS60	8PACIPS62



8PACIJC
rot/red

8PACIJN
blau/blue

8PACIJB
braun/brown



FLEX⁺ TECH LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/ WORK JACKET	48	50	52	54	56	58	60	62
ROT/RED	8PACIJC48	8PACIJC50	8PACIJC52	8PACIJC54	8PACIJC56	8PACIJC58	8PACIJC60	8PACIJC62
BLAU/BLUE	8PACIJN48	8PACIJP50	8PACIJN52	8PACIJN54	8PACIJN56	8PACIJN58	8PACIJN60	8PACIJN62
BRAUN/BROWN	8PACIJB48	8PACIBS50	8PACIJB52	8PACIJB54	8PACIJB56	8PACIJB58	8PACIJB60	8PACIJB62

8PACIPC
rot/red

8PACIPN
blau/blue

8PACIPB
braun/brown



LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/ WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
ROT/RED	8PACIPC48	8PACIPC50	8PACIPC52	8PACIPC54	8PACIPC56	8PACIPC58	8PACIPC60	8PACIPC62
BLAU/BLUE	8PACIPN48	8PACIPN50	8PACIPN52	8PACIPN54	8PACIPN56	8PACIPN58	8PACIPN60	8PACIPN62
BRAUN/BROWN	8PACIPB48	8PACIPB50	8PACIPB52	8PACIPB54	8PACIPB56	8PACIPB58	8PACIPB60	8PACIPB62





PACIFIC FLEX

8PACIBP
petrolblau/petrol blue

8PACIBS
grau/gray

PACIFIC FLEX LATZHOSE

Stoffzusammensetzung: 64% Polyester, 34,5% Baumwolle, 1,5% Elasthan, 245g/m²

Verstärkung: Cordura

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: zweifache und anatomisch geformte Knieteile für den zusätzlichen Einsatz von Einlagen

Zusatz: reflektierende Details

Grösse: 48-62

Originalverpackung: 1/10

PACIFIC FLEX BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 64% polyester, 34.5% cotton, 1.5% elastane, 245g/m²

Reinforcements: Cordura

Pockets: a number of multifunctional pockets

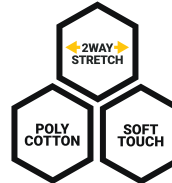
Closure: button and zipper

Knees: double, anatomically shaped pieces for extra knee pads

Additional elements: reflective details

Size: 48-62

Original packaging: 1/10

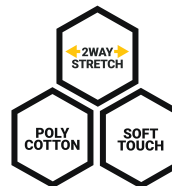


ARBEITSJACKE/ WORK JACKET	48	50	52	54	56	58	60	62
PETROLBLAU/ PETROL BLUE	8PACIBP48	8PACIBP50	8PACIBP52	8PACIBP54	8PACIBP56	8PACIBP58	8PACIBP60	8PACIBP62
GRAU/GRAY	8PACIBS48	8PACIBS50	8PACIBS52	8PACIBS54	8PACIBS56	8PACIBS58	8PACIBS60	8PACIBS62

8PACIBC
rot/red

8PACIBN
baul/blue

8PACIBB
braun/brown



ARBEITSHOSE/ WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
ROT/RED	8PACIBC48	8PACIBC50	8PACIBC52	8PACIBC54	8PACIBC56	8PACIBC58	8PACIBC60	8PACIBC62
BLAU/BLUE	8PACIBN48	8PACIBN50	8PACIBN52	8PACIBN54	8PACIBN56	8PACIBN58	8PACIBN60	8PACIBN62
BRAUN/BROWN	8PACIBB48	8PACIBB50	8PACIBB52	8PACIBB54	8PACIBB56	8PACIBB58	8PACIBB60	8PACIBB62



BERGEN FLEX

8BERGJS
grau/gray

8BERGJC
schwarz/black

BERGEN FLEX JACKE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 38% Polyester, 2% Elasthan, 270g/m², CANVAS

Taschen: vier Taschen oben und zwei Taschen seitlich

Verschluss: Reisverschluss

Ärmel: Velcro Verstärkung

Größe: 48-62

Originalverpackung: 1/20

BERGEN FLEX JACKET

Fabric composition: 60% Cotton, 38% Polyester, 2% Elastane, 270g/m², CANVAS

Pockets: four top pockets and two side pockets

Fastening: zipper

Sleeves: velcro tightening

Size: 48-62

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8BERGJS48	8BERGJS50	8BERGJS52	8BERGJS54	8BERGJS56	8BERGJS58	8BERGJS60	8BERGJS62
SCHWARZ/BLACK	8BERGJC48	8BERGJC50	8BERGJC52	8BERGJC54	8BERGJC56	8BERGJC58	8BERGJC60	8BERGJC62



BERGEN FLEX

8BERGPS
grau/gray

8BERGPC
schwarz/black

BERGEN FLEX HOSE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 38% Polyester, 2% Elasthan, 270g/m², CANVAS

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: Gewebeverstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Größe: 48-62

Originalverpackung: 1/20

BERGEN FLEX PANTS

Fabric composition: 60% Cotton, 38% Polyester, 2% Elastane, 270g/m², CANVAS

Pockets: a number of multifunctional pockets

Closure: button and zipper

Knees: extra pocket for knee pad

Size: 48-62

Original packaging: 1/20



CE EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8BERGPS48	8BERGPS50	8BERGPS52	8BERGPS54	8BERGPS56	8BERGPS58	8BERGPS60	8BERGPS62
SCHWARZ/BLACK	8BERGPC48	8BERGPC50	8BERGPC52	8BERGPC54	8BERGPC56	8BERGPC58	8BERGPC60	8BERGPC62

BERGEN FLEX

8BERGBS
grau/gray

8BERGBC
schwarz/black

BERGEN FLEX LATZHOSE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 38% Polyester, 2% Elasthan, 270g/m², CANVAS

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: Gewebeverstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Größe: 48-62

Originalverpackung: 1/20

BERGEN FLEX BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 60% Cotton, 38% Polyester, 2% Elastane, 270g/m², CANVAS

Pockets: a number of multifunctional pockets

Closure: button and zipper

Knees: extra pocket for knee pad

Size: 48-62

Original packaging: 1/20



CE EN ISO 13688

LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8BERGBS48	8BERGBS50	8BERGBS52	8BERGBS54	8BERGBS56	8BERGBS58	8BERGBS60	8BERGBS62
SCHWARZ/BLACK	8BERGBC48	8BERGBC50	8BERGBC52	8BERGBC54	8BERGBC56	8BERGBC58	8BERGBC60	8BERGBC62





CARGO FLEX

8CARFPS
grau/gray

8CARFPP
blau/blue

8CARFPC
schwarz/black

CARGO FLEX HOSE

Stoffzusammensetzung: 98% Polyester,
2% Elasthan, 255g/m²

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler
Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Große: 48-62

Originalverpackung: 1/20

CARGO FLEX PANTS

Fabric composition: 98% cotton,
2% elastane, 255g/m²

Pockets: a number of multifunctional
pockets

Closure: button and zipper

Size: 48-62

Original packaging: 1/20



CE EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8CARFPS48	8CARFPS50	8CARFPS52	8CARFPS54	8CARFPS56	8CARFPS58	8CARFPS60	8CARFPS62
BLAU/BLUE	8CARFPP48	8CARFPP50	8CARFPP52	8CARFPP54	8CARFPP56	8CARFPP58	8CARFPP60	8CARFPP62
SCHWARZ/BLACK	8CARFPC48	8CARFPC50	8CARFPC52	8CARFPC54	8CARFPC56	8CARFPC58	8CARFPC60	8CARFPC62





NORTH TECH

8NORTJS
grau/gray

8NORTJP
blau/blue

8NORTJH
grau-blau/gray-blue

NORTH TECH JACKE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 40% Polyester, 245g/m²

Taschen: zwei Taschen oben und zwei Taschen seitlich

Verschluss: Reisverschluss

Armel: Velcro Verstärkung

Große: S-XXXL

Originalverpackung: 1/20

NORTH TECH JACKET

Fabric composition: 60% cotton 40% polyester, 245g/m²

Pockets: two top pockets and two side pockets

Fastening: zipper

Sleeves: velcro tightening

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8NORTJSS	8NORTJSM	8NORTJSL	8NORTJSXL	8NORTJSXXL	8NORTJSXXXL
BLAU/BLUE	8NORTJPS	8NORTJPM	8NORTJPL	8NORTJPXL	8NORTJPXXL	8NORTJPXXXL
GRAU-BLAU/GRAY-BLUE	8NORTJHS	8NORTJHM	8NORTJHL	8NORTJHXL	8NORTJHXXL	8NORTJHXXXL

NORTH TECH

8NORTPS
grau/gray

8NORTPP
blau/blue

8NORTPH
grau-blau/gray-blue

NORTH TECH HOSE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 40% Polyester, 245g/m²

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: Gewebeerstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Große: 48-66

Originalverpackung: 1/20

NORTH TECH PANTS

Fabric composition: 60% cotton 40% polyester, 245g/m²

Pockets: a number of multifunctional pockets

Closure: button and zipper

Knees: extra pocket for knee pad

Size: 48-66

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
GRAU/GRAY	8NORTPS48	8NORTPS50	8NORTPS52	8NORTPS54	8NORTPS56	8NORTPS58	8NORTPS60	8NORTPS62	8NORTPS64	8NORTPS66
BLAU/BLUE	8NORTPP48	8NORTPP50	8NORTPP52	8NORTPP54	8NORTPP56	8NORTPP58	8NORTPP60	8NORTPP62	8NORTPP64	8NORTPP66
GRAU-BLAU/GRAY-BLUE	8NORTPH48	8NORTPH50	8NORTPH52	8NORTPH54	8NORTPH56	8NORTPH58	8NORTPH60	8NORTPH62	8NORTPH64	8NORTPH66

NORTH TECH

8NORTBS
grau/gray

8NORTBP
blau/blue

8NORTBH
grau-blau/gray-blue

NORTH TECH LATZHOSE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 40% Polyester, 245g/m²

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: Gewebeverstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Große: 48-66

Originalverpackung: 1/20

NORTH TECH BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 60% cotton

40% polyester, 245g/m²

Pockets: a number of multifunctional pockets

Fastening: button and zipper

Knees: an extra pocket for a knee pad

Size: 48-66

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
GRAU/GRAY	8NORTBS48	8NORTBS50	8NORTBS52	8NORTBS54	8NORTBS56	8NORTBS58	8NORTBS60	8NORTBS62	8NORTBS64	8NORTBS66
BLAU/BLUE	8NORTBP48	8NORTBP50	8NORTBP52	8NORTBP54	8NORTBP56	8NORTBP58	8NORTBP60	8NORTBP62	8NORTBP64	8NORTBP66
GRAU-BLAU/GRAY-BLUE	8NORTBH48	8NORTBH50	8NORTBH52	8NORTBH54	8NORTBH56	8NORTBH58	8NORTBH60	8NORTBH62	8NORTBH64	8NORTBH66





NORTH TECH

8NORTGS
grau/gray

8NORTGP
blau/blue

8NORTGH
grau-blau/gray-blue

NORTH TECH WESTE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 40% Polyester, 245g/m²

Taschen: zwei Taschen oben und zwei Taschen seitlich

Verschluss: Reisverschluss

Armel: Velcro Verstärkung

Große: S-XXXL

Originalverpackung: 1/20

NORTH TECH GILET

Fabric composition: 60% cotton, 40% polyester, 245g/m²

Pockets: two top pockets and two side pockets

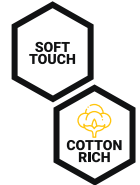
Fastening: zipper

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITWESTE/WORK GILET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8NORTGSS	8NORTGSM	8NORTGSL	8NORTGSXL	8NORTGSXXL	8NORTGSXXXL
BLAU/BLUE	8NORTGPS	8NORTGPM	8NORTGPL	8NORTGPXL	8NORTGPXXL	8NORTGPXXXL
GRAU-BLAU/GRAY-BLUE	8NORTGHS	8NORTGHM	8NORTGHL	8NORTGHXL	8NORTGHXXL	8NORTGHXXXL

NORTH TECH

8NORTKS
grau/gray

8NORTKP
blau/blue

8NORTKH
grau-blau/gray-blue

NORTH TECH KURZE HOSE

Stoffzusammensetzung: 60% Baumwolle, 40% Polyester, 245g/m²

Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen

Verschluss: Knopf und Reisverschluss

Knie: Gewebeerstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Große: 48-66

Originalverpackung: 1/20

NORTH TECH SHORT PANTS

Fabric composition: 60% cotton, 40% polyester, 245g/m²

Pockets: a number of multifunctional pockets

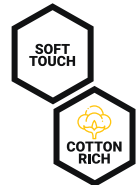
Closure: button and zipper

Size: 48-66

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

KURZE HOSE/SHORT PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
GRAU/GRAY	8NORTKS48	8NORTKS50	8NORTKS52	8NORTKS54	8NORTKS56	8NORTKS58	8NORTKS60	8NORTKS62	8NORTKS64	8NORTKS66
BLAU/BLUE	8NORTKP48	8NORTKP50	8NORTKP52	8NORTKP54	8NORTKP56	8NORTKP58	8NORTKP60	8NORTKP62	8NORTKP64	8NORTKP66
GRAU-BLAU/GRAY-BLUE	8NORTKH48	8NORTKH50	8NORTKH52	8NORTKH54	8NORTKH56	8NORTKH58	8NORTKH60	8NORTKH62	8NORTKH64	8NORTKH66



GREENLAND

8GREEJS
grau/gray

8GREEJP
blau/blue

8GREEJH
hellgrau/light gray

8GREEJR
königsblau/royal blue

GREENLAND JACKE

Stoffzusammensetzung:
100% Baumwolle, 260g/m²
Taschen: drei Taschen oben
und zwei Taschen seitlich
Verschluss: Reisverschluss
Ärmel: Velcro Verstärkung
Große: S-XXXL
Originalverpackung: 1/20

GREENLAND JACKET

Fabric composition: 100%
cotton, 260g/m²
Pockets: three top pockets
and two side pockets
Fastening: zipper
Sleeves: velcro tightening
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/20



EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8GREEJSS	8GREEJSM	8GREEJSL	8GREEJSXL	8GREEJSXXL	8GREEJSXXXL
BLAU/BLUE	8GREEJPS	8GREEJPM	8GREEJPL	8GREEJPXL	8GREEJPXXL	8GREEJPXXXL
HELLGRAU/LIGHT GRAY	8GREEJHS	8GREEJHM	8GREEJHL	8GREEJHXL	8GREEJHXXL	8GREEJHXXXL
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8GREEJRS	8GREEJRM	8GREEJRL	8GREEJRXL	88GREEJRXXL	8GREEJRXXXL



GREENLAND

8GREEPS
grau/gray

8GREEPP
blau/blue

8GREEPH
hellgrau/light gray

8GREEPR
königsblau/royal blue

GREENLAND HOSE

Stoffzusammensetzung:
100% Baumwolle, 260g/m²
Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen
Verschluss: Knopf und Reisverschluss
Knie: Gewebeerstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren
Größe: 48-66
Originalverpackung: 1/20

GREENLAND PANTS

Fabric composition:
100% cotton, 260g/m²
Pockets: a number of multifunctional pockets
Closure: button and zipper
Knees: extra pocket for knee pad
Size: 48-66
Original packaging: 1/20



LACUNA



EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
GRAU/GRAY	8GREEPS48	8GREEPS50	8GREEPS52	8GREEPS54	8GREEPS56	8GREEPS58	8GREEPS60	8GREEPS62	8GREEPS64	8GREEPS66
BLAU/BLUE	8GREEPP48	8GREEPP50	8GREEPP52	8GREEPP54	8GREEPP56	8GREEPP58	8GREEPP60	8GREEPP62	8GREEPP64	8GREEPP66
HELLGRAU/LIGHT GRAY	8GREEPH48	8GREEPH50	8GREEPH52	8GREEPH54	8GREEPH56	8GREEPH58	8GREEPH60	8GREEPH62	8GREEPH64	8GREEPH66
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8GREEPR48	8GREEPR50	8GREEPR52	8GREEPR54	8GREEPR56	8GREEPR58	8GREEPR60	8GREEPR62	8GREEPR64	8GREEPR66

GREENLAND

8GREEBS
grau/gray

8GREEBP
blau/blue

8GREEBH
hellgrau/light gray

8GREEBR
königsblau/royal blue

GREENLAND LATZHOSE

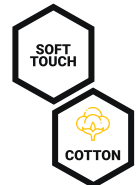
Stoffzusammensetzung:
100% Baumwolle, 260g/m²
Hosentaschen: Vielzahl multifunktionaler Taschen
Verschluss: Knopf und Reisverschluss
Knie: Gewebeerstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren
Größe: 48-66
Originalverpackung: 1/20

GREENLAND BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 100% cotton, 260g/m²
Pockets: a number of multifunctional pockets
Closure: button and zipper
Knees: extra pocket for knee pad
Size: 48-66
Original packaging: 1/20



LACUNA



EN ISO 13688

LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
GRAU/GRAY	8GREEBS48	8GREEBS50	8GREEBS52	8GREEBS54	8GREEBS56	8GREEBS58	8GREEBS60	8GREEBS62	8GREEBS64	8GREEBS66
BLAU/BLUE	8GREEBP48	8GREEBP50	8GREEBP52	8GREEBP54	8GREEBP56	8GREEBP58	8GREEBP60	8GREEBP62	8GREEBP64	8GREEBP66
HELLGRAU/LIGHT GRAY	8GREEBH48	8GREEBH50	8GREEBH52	8GREEBH54	8GREEBH56	8GREEBH58	8GREEBH60	8GREEBH62	8GREEBH64	8GREEBH66
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8GREEBR48	8GREEBR50	8GREEBR52	8GREEBR54	8GREEBR56	8GREEBR58	8GREEBR60	8GREEBR62	8GREEBR64	8GREEBR66





SPIRIT

8SPIRJS
grau/gray

SPIRIT – ARBEITSJACKE

Stoffzusammensetzung:

65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: YKK Reißverschluss mit Klettverschlussband

Kragen: Hoch

Taschen: 7

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

SPIRIT - WORK JACKET

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Fastening: YKK zipper hidden with Velcro tape

Collar: high

Pockets: 7

Tightening: with Velcro straps

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



YKK VERSCHLÜSSE
YKK ZIPPERS

VERSTÄRKTE NÄHTE
REINFORCED SEAMS



VIELZAHL VON
TASCHEN

A LOT OF
POCKETS

WASSERDICHTE
VERSCHLÜSSE

WATERPROOF
ZIPPERS



SPIRIT JACKE/SPIRIT JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8SPIRJSS	8SPIRJSM	8SPIRJSL	8SPIRJSXL	8SPIRJSXXL	8SPIRJSXXXL

SPIRIT

8SPIRPS
grau/gray

SPIRIT – HOSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: YKK Reißverschluss mit Klettverschlussband

Taschen: 7

Rückentasche: mit Verstärkung CANVAS

Knie: Gewebeverstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

SPIRIT - WORK PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Zipper: YKK zipper with Velcro strap

Pockets: 7

Back pocket: reinforced with CANVAS fabric

Knees: reinforced fabric with knee protection pockets

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



YKK REIßVERSCHLÜSSE
YKK ZIPPERS

VERBESSERTER
SCHUTZ
REINFORCEMENT
PROTECTION

WASSERDICHTE
REIßVERSCHLÜSSE
WATERPROOF
ZIPPERS

VERBESSERTER
SCHUTZ – CORDURA
REINFORCEMENT
PROTECTION
- CORDURA



SPIRIT HOSE/SPIRIT PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8SPIRPSS	8SPIRPSM	8SPIRPSL	8SPIRJPXL	8SPIRPSXXL	8SPIRPSXXXL





8SPIRJC
rot/red

8SPIRJP
blau/blue

8SPIRJB
beige/beige

8SPIRJN
schwarz/black



LACUNA



TENCATE
protectivefabrics

YKK



TENCATE
Tecawork™

CE EN ISO 13688

SPIRIT JACKE/SPIRIT JACKET

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

64/66 XXXL

● ROT/RED

8SPIRJCS

8SPIRJCM

8SPIRJCL

8SPIRJCL

8SPIRJCXL

8SPIRJCXXL

● BLAU/BLUE

8SPIRJPS

8SPIRJPM

8SPIRJPL

8SPIRJPL

8SPIRJXXL

8SPIRJXXXL

● BEIGE/BEIGE

8SPIRJBS

8SPIRJBM

8SPIRJBL

8SPIRJBL

8SPIRJXXL

8SPIRJXXXL

● SCHWARZ/BLACK

8SPIRJNS

8SPIRJNM

8SPIRJNL

8SPIRJNL

8SPIRJXXL

8SPIRJXXXL

8SPIRPC
rot/red

8SPIRPP
blau/blue

8SPIRPB
beige/beige

8SPIRPN
schwarz/black



LACUNA



TENCATE
protectivefabrics

YKK



TENCATE
Tecawork™

CE EN ISO 13688

SPIRIT HOSE/SPIRIT PANTS

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

64/66 XXXL

● ROT/RED

8SPIRPCS

8SPIRPCM

8SPIRPCL

8SPIRPCL

8SPIRPCXXL

8SPIRPCXXL

● BLAU/BLUE

8SPIRPPS

8SPIRPPM

8SPIRPPPL

8SPIRPPPL

8SPIRPPXXL

8SPIRPPXXL

● BEIGE/BEIGE

8SPIRPBS

8SPIRPBM

8SPIRPBL

8SPIRPBL

8SPIRPXXL

8SPIRPXXL

● SCHWARZ/BLACK

8SPIRPNs

8SPIRPNM

8SPIRPNL

8SPIRPNL

8SPIRPNXXL

8SPIRPNXXL





VIELZAHL VON TASCHEN A LOT OF POCKETS

Um möglichst viele Möglichkeiten für die praktische Lagerung sicherzustellen, z.B. Werkzeuge, sind unsere Modelle mit vielen Taschen in verschiedener Form versehen

To provide you with as much as possible convenient handy tools deposits, our models are designed with lots of different pocket shapes, customized to your needs.



VERSTÄRKTE NÄHTE REINFORCED SEAMS

Sie bieten eine zusätzliche Haltbarkeit und verbessern die Gesamterscheinung.

They provide extra durability and add to the overall look.



VERSTÄRKTE KNIETEKTOREN REINFORCEMENT ON KNEES

Verstärkter Knieprotektor trägt zur Haltbarkeit des Produkts bei und sieht gut aus.

They provide extra durability and add to the overall look.



KNIESCHONER KNEES PROTECTION

Möglichkeit für den Einsatz von Knieschonern für sichereres Arbeiten.

The possibility to insert knee pads ensures safer operation.







SPEKTAR

8SPEKJC
rot/red

SPEKTAR – ARBEITSJACKE

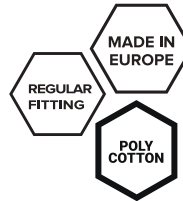
Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Klettverschlussband
Kragen: klassisch
Taschen: 5
Verspannung: Klettverschlussband
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10

SPEKTAR - WORK JACKET

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Fastening: Velcro strap
Collar: classic
Pockets: 5
Tightening: Velcro strap
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
protectivefabrics



VERSTÄRKTÉ NÄHTE
REINFORCED SEAMS



LACUNA



EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
ROT/RED	8SPEKJCS	8SPEKJCM	8SPEKJCL	8SPEKJCXL	8SPEKJCXXL	8SPEKJCXXXL

SPEKTAR

8SPEKPC
rot/red

SPEKTAR - ARBEITSHOSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 4
Knieschutz: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren
Verspannung: Klettverschlussband
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10

SPEKTAR - WORK PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Fastening: zipper
Pockets: 4
Knees: Additional fabric reinforcement with knee protection pocket
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
protectivefabrics



VERSTÄRKTÉ NÄHTE
REINFORCED SEAMS

KNIESCHONER
REINFORCEMENT
ON KNEES



LACUNA



EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
ROT/RED	8SPEKPCS	8SPEKPCM	8SPEKPCL	8SPEKPCXL	8SPEKPCXXL	8SPEKPCXXXL

SPEKTAR

8SPEKBC
rot/red

SPEKTAR – LATZHOSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 6
Knieschutz: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren
Verengung: Klettverschlussband
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10

SPEKTAR - WORK PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Fastening: zipper
Pockets: 6
Knees: reinforcing fabric with pockets for knee protection
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
protectivefabrics



VERSTÄRKTÉ NÄHTE
REINFORCED SEAMS

KNIESCHONER
REINFORCEMENT
ON KNEES



LACUNA



EN ISO 13688

LATZHOSE/FARMER PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
ROT/RED	8SPEKBCS	8SPEKBCM	8SPEKBCL	8SPEKBCL	8SPEKBCXXL	8SPEKBCXXXL

	8SPEKJB blau/blue	8SPEKJW weiss/white	8SPEKJR königsblau/royal blue			
						
						
ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
 BLAU/BLUE	8SPEKJBS	8SPEKJBM	8SPEKJBL	8SPEKJBXL	8SPEKJBXXL	8SPEKJBXXXL
 WEISS/WHITE	8SPEKJWS	8SPEKJWM	8SPEKJWL	8SPEKJWXL	8SPEKJWXXL	8SPEKJWXXXL
 KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8SPEKJRS	8SPEKJRM	8SPEKJRL	8SPEKJRXL	8SPEKJRXXL	8SPEKJRXXXL

	8SPEKPB blau/blue	8SPEKPW weiss/white	8SPEKPR königsblau/royal blue			
						
						
ARBEITSHOSE/WORK PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
 BLAU/BLUE	8SPEKPBS	8SPEKPB M	8SPEKPBL	8SPEKPBXL	8SPEKPBXXL	8SPEKPBXXXL
 WEISS/WHITE	8SPEKPWS	8SPEKPWM	8SPEKPWL	8SPEKPWXL	8SPEKPWXXL	8SPEKPWXXXL
 KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8SPEKPRS	8SPEKPRM	8SPEKPRL	8SPEKPRXL	8SPEKPRXXL	8SPEKPRXXXL

	8SPEKBB blau/blue	8SPEKBW weiss/white	8SPEKBR königsblau/royal blue			
						
						
LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
 BLAU/BLUE	8SPEKBBS	8SPEKBB M	8SPEKBBL	8SPEKBBXL	8SPEKBBXXL	8SPEKBBXXXL
 WEISS/WHITE	8SPEKBWS	8SPEKBWM	8SPEKBWL	8SPEKBWXL	8SPEKBWXXL	8SPEKBWXXXL
 KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8SPEKBRS	8SPEKBRM	8SPEKBRL	8SPEKBRXL	8SPEKBRXXL	8SPEKBRXXXL



	8SPEKJG grau/gray	8SPEKJN schwarz/black	8SPEKJS braun/brown			
ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8SPEKJGS	8SPEKJGM	8SPEKJGL	8SPEKJGXL	8SPEKJGXXL	8SPEKJGXXXL
SCHWARZ/BLACK	8SPEKJNS	8SPEKJNM	8SPEKJNL	8SPEKJNXL	8SPEKJNXXL	8SPEKJNXXXL
BRAUN/BROWN	8SPEKJSS	8SPEKJSM	8SPEKJSL	8SPEKJSXL	8SPEKJSXXL	8SPEKJSXXXL

	8SPEKPG grau/gray	8SPEKPN schwarz/black	8SPEKPS braun/brown			
ARBEITSHOSE/WORK PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8SPEKPGS	8SPEKPGM	8SPEKPGL	8SPEKPGXL	8SPEKPGXXL	8SPEKPGXXXL
SCHWARZ/BLACK	8SPEKPNS	8SPEKPNM	8SPEKPNL	8SPEKPNXL	8SPEKPNXXL	8SPEKPNXXXL
BRAUN/BROWN	8SPEKPSS	8SPEKPSM	8SPEKPSL	8SPEKPSXL	8SPEKPSXXL	8SPEKPSXXXL

	8SPEKBG grau/gray	8SPEKBN schwarz/black	8SPEKBS braun/brown			
LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GRAU/GRAY	8SPEKBGS	8SPEKBGM	8SPEKBGL	8SPEKBGXL	8SPEKBGXXL	8SPEKBGXXXL
SCHWARZ/BLACK	8SPEKBNS	8SPEKBNM	8SPEKBNL	8SPEKBNXL	8SPEKBNXXL	8SPEKBNXXXL
BRAUN/BROWN	8SPEKBSS	8SPEKBSM	8SPEKBSL	8SPEKBSXL	8SPEKBSXXL	8SPEKBSXXXL





CARGO

8CARGPN
schwarz/black

8CARGPP
blau/blue

8CARGPC
rot/red

8CARGPR
königsblau/royal blue

8CARGPS
grau/gray

CARGO HOSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 7

Große: 48-62

Originalverpackung: 1/10

CARGO - WORKING PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Zipper: Zipper

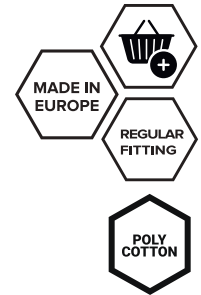
Pockets: 7

Size: 48-62

Original packaging: 1/10



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ARBEITSHOSE/WORK PANTS	48	50	52	54	56	58	60	62
SCHWARZ/BLACK	8CARGPN/48	8CARGPN/50	8CARGPN/52	8CARGPN/54	8CARGPN/56	8CARGPN/58	8CARGPN/60	8CARGPN/62
BLAU/BLUE	8CARGPP/48	8CARGPP/50	8CARGPP/52	8CARGPP/54	8CARGPP/56	8CARGPP/58	8CARGPP/60	8CARGPP/62
ROT/RED	8CARGPC/48	8CARGPC/50	8CARGPC/52	8CARGPC/54	8CARGPC/56	8CARGPC/58	8CARGPC/60	8CARGPC/62
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	8CARGPR/48	8CARGPR/50	8CARGPR/52	8CARGPR/54	8CARGPR/56	8CARGPR/58	8CARGPR/60	8CARGPR/62
GRAU/GRAY	8CARGPS/48	8CARGPS/50	8CARGPS/52	8CARGPS/54	8CARGPS/56	8CARGPS/58	8CARGPS/60	8CARGPS/62



ATLANTIC

8ATLAJP
blau/blue

8ATLAJS
grau/gray

8ATLAJI
indigoblau/indigo blue

ATLANTIC – ARBEITSJACKE

Stoffzusammensetzung:
65% Polyester,
35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
mit Druckknöpfen
Kragen: klassisch
Taschen: 5, Druck
knöpfenverschluss
Ärmel: Gummibänder an
den Ärmeln
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10

**ATLANTIC - WORK
JACKET**
*Fabric composition: 65%
polyester, 35% cotton*
*Fastening: zipper hidden with
press buttons*
Collar: classic
*Pockets: 5 flap pockets with
pressbuttons*
Sleeves: elastic hems
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
BLAU/BLUE	8ATLAJPS	8ATLAJPM	8ATLAJPL	8ATLAJPXL	8ATLAJPXXL	8ATLAJPXXXL
GRAU/GRAY	8ATLAJSS	8ATLAJSM	8ATLAJSL	8ATLAJSXL	8ATLAJSXXL	8ATLAJSXXXL
INDIGOBLAU/INDIGO BLUE	8ATLAJIS	8ATLAJIM	8ATLAJIL	8ATLAJIXL	8ATLAJIXXL	8ATLAJIXXXL



ATLANTIC

8ATLAPP
blau/blue

8ATLAPS
grau/gray

8ATLAPI
indigoblau/indigo blue

ATLANTIC - KLASSISCHE HOSE

Stoffzusammensetzung:
65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 7, Druck knöpfenverschluss

Knie: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren
Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

ATLANTIC - WORK PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Closure: zipper
Pockets: 7 flap pockets with buttons

Knees: Additional reinforcement achieved by fabric with a knee protection pocket

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

KLASSISCHE HOSE/CLASSIC PANTS

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

64/66 XXXL

BLAU/BLUE

8ATLAPPS

8ATLAPPM

8ATLAPPL

8ATLAPPXL

8ATLAPPXXL

8ATLAPPXXXL

GRAU/GRAY

8ATLAPSS

8ATLAPSM

8ATLAPSL

8ATLAPSXL

8ATLAPSXXL

8ATLAPSXXXL

INDIGOBLAU/INDIGO BLUE

8ATLAPIS

8ATLAPIM

8ATLAPIL

8ATLAPIXL

8ATLAPIXXL

8ATLAPIXXXL

ATLANTIC

8ATLABP
blau/blue

8ATLABS
grau/gray

8ATLABI
indigoblau/indigo blue

ATLANTIC - LATZHOSE

Stoffzusammensetzung:
65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 8, Druck knöpfenverschluss

Knie: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

ATLANTIC - BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Closure: zipper

Pockets: 8 flap pockets with press-buttons

Sleeves: elastic edges

Knees: Additional fabric reinforcement with knee protective pad

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

64/66 XXXL

BLAU/BLUE

8ATLABPS

8ATLABPM

8ATLABPL

8ATLABPXL

8ATLABPXXL

8ATLABPXXXL

GRAU/GRAY

8ATLABSS

8ATLABSM

8ATLABSL

8ATLABSXL

8ATLABSXXL

8ATLABSXXXL

INDIGOBLAU/INDIGO BLUE

8ATLABIS

8ATLABIM

8ATLABIL

8ATLABIXL

8ATLABIXXL

8ATLABIXXXXL



CLASSIC SMART

8CLSMJP
blau/blue

8CLSMJS
grau/gray

CLASSIC SMART – ARBEITSBLUSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Kragen: klassisch
Taschen: 7
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10

CLASSIC SMART - WORK JACKET

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Fastening: zipper
Collar: classic
Pockets: 7
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

ARBEITSJACKE/WORK JACKET	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
BLAU/BLUE	8CLSMJPS	8CLSMJPM	8CLSMJPL	8CLSMJPXL	8CLSMJPXXL	8CLSMJPXXXL
GRAU/GRAY	8CLSMJSS	8CLSMJSM	8CLSMJSL	8CLSMJSXL	8CLSMJSXXL	8CLSMJSXXXL



CLASSIC SMART

8CLSMPP
blau/blue

8CLSMPS
grau/gray

CLASSIC SMART – KLASSISCHE HOSE / BERMUDAS

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 7

Hosenbeine: trennbar mit Reißverschluss

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

CLASSIC SMART - WORK PANTS 2in1

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Closure: zipper

Pockets: 7

Legs: zip off

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

KLASSISCHE HOSE 2in1/CLASSIC PANTS 2in1	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
BLAU/BLUE	8CLSMPPS	8CLSMPPM	8CLSMPPPL	8CLSMPPXL	8CLSMPPXXL	8CLSMPPXXXL
GRAU/GRAY	8CLSMPS	8CLSMPSM	8CLSMPSL	8CLSMPSXL	8CLSMPSXXL	8CLSMPSXXXL

CLASSIC SMART

8CLSMBP
blau/blue

8CLSMBS
grau/gray

CLASSIC SMART - LATZHOSE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²

Taschen: 10

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10

CLASSIC SMART - BIB&BRACE PANTS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²

Pockets: 10

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
BLAU/BLUE	8CLSMBPS	8CLSMBPM	8CLSMBPL	8CLSMBPXL	8CLSMBPXXL	8CLSMBPXXXL
GRAU/GRAY	8CLSMBS	8CLSMBSM	8CLSMBSL	8CLSMBSXL	8CLSMBSXXL	8CLSMBSXXXL



LACUNA

UNTERNEHMENSKLEIDUNG

Für Arbeiter in Dienstleistungsindustrien ist professionelles und elegantes Aussehen besonders wichtig. Daher wird ihre Kleidung aus Stoffen hergestellt, die mit ihren Eigenschaften zu einem schönen und professionellen Look beitragen, auch nach langen Tragen und Waschen.

TenCate Stoffen sind aufgrund ihrer weißen Farbe und Leuchtkraft einzigartig, und sind in einer Reihe von modernen und industriellen Farben verfügbar, die nach dem Waschen vollständig stabil bleiben. Auf diese Weise behält der Stoff seine professionelle Erscheinung.

CORPORATE WEAR

For workers in the service industry, a professional and elegant look is especially important. Therefore, their clothes are made of fabrics with supreme properties and a professional look even after prolonged wear and repeated washing.

TenCate fabrics are unique in their white color and brilliance, and are available in a palette of modern and industrial colors, long-lasting even after frequent washing. This way the fabrics retain their professional look.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**UNTERNEHMENSKLEIDUNG
CORPORATE WEAR**

LACUNA CORPORATE

TenCate KG317 215g/m², 65% Polyester, 35% Baumwolle Lacuna Corporate Kleidung gefertigt aus TenCate Stoffe die zu einem professionellen Aussehen beitragen.

Seit Jahrzehnten wurden die TenCate Tecawork - KG 317 Stoffe von Tausenden in Gastronomie-, Medizin- und Gesundheitsfachkräften täglich getragen.

Kunden sind mit der Qualität der TenCate-Materialien zufrieden: der leichteste und haltbarste weiße Stoff der hergestellt wird, fast blickdicht für einen so leichten Stoff und mit einem hohen Grad an Knitterfestigkeit auch unter Bedingungen industrieller Wäschereien. Dies sind nur einige der Gründe aufgrund dessen diese Stoffe eine breite Anwendung in der Herstellung von Arbeitskleidung für Gastronomiebetriebe, Kindergärten, Arztpraxen und Krankenhäusern finden. TenCate unterzieht TenCate Tecawork™ - KG 317 Stoffe durch strenge Qualitätsprüfung. Alle von der Europäischen Union festgelegten Standards wurden erfüllt (Europäischer Textilverband Dienstleistungsverband - ETSA). Das heißt, Einschränkungen existieren nicht bei der Stoffanwendung und sind and durchgeführte Tests in Bezug auf: Festigkeit, Schrumpfung und knitter- und verschleißfest. Mit diesen Ergebnissen der durchgeführten Tests können Sie sicher sein, dass sich die Stoffe sehr gut für Arbeitskleidung eignen, und auch industriell waschbar sind.

TenCate Tecawork™ Gewebe erzielen die besten Ergebnisse im Folgenden:

- Knitterbeständigkeit
- Stärke
- Verschleißfestigkeit
- Farbwechsel nach dem Waschen (75°C)
- Farbechtheit gegen Ausbleichen
- Beständigkeit der Farbe gegen Schweißspuren

TenCate KG317 215g/m², 65% polyester, 35% cotton Lacuna Corporate clothing are made of TenCate materials which, with their excellent properties, contribute to their professional look.

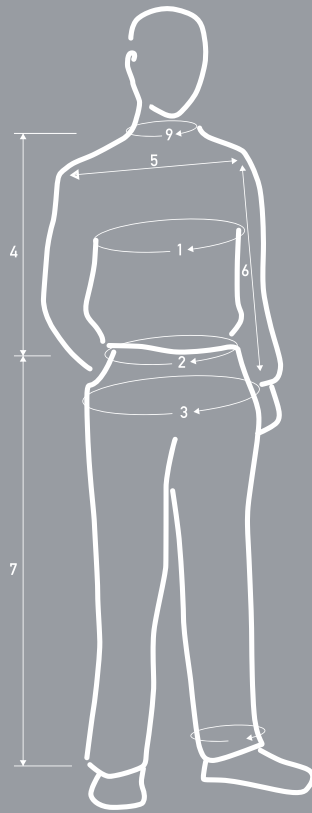
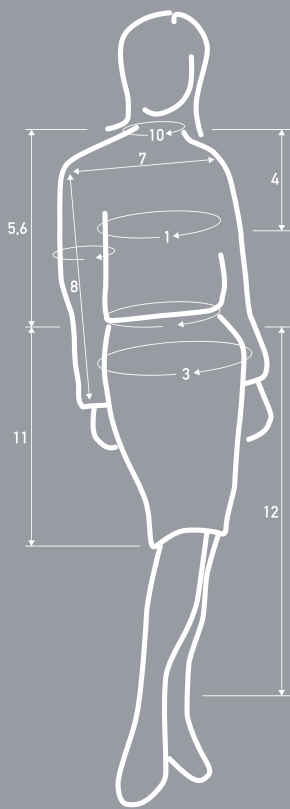
TenCate Tecawork - KG 317 materials, have been worn by thousands of hotels, medical and healthcare professionals, every day for decades.

Customers are satisfied with the quality of TenCate: the brightest and most durable white textile, almost opaque, light fabric with high performances even in industrial surrounding. These are just a few reasons why these fabrics are often used the production of work clothes for catering facilities, kindergartens, medical surgeries and hospitals. TenCate belongs to TenCate Tecawork™ - KG 317 fabrics with strict quality tests. All standards set by the European Textile Service Association - ETSA are met. This means that there are no restrictions on the use of fabrics and tests have been done related to: strength, shrinkage and resistance to creases and wear. With the best results, you can be sure that the fabrics are very suitable for industrial work clothes and laundering.

TenCate Tecawork™ achieves the best results in the following:

- Resistance to creasing
- Firmness
- Wear resistance
- Color change after washing (75 ° C)
- Color resistance to fading
- Color resistance to sweat marks





Was ist meine Größe?

Bedienen Sie sich der Größenstandards und bestellen Sie richtig!

BRUSTUMFANG: an der breitesten Stelle

TAILLENUMFANG: Legen Sie das Meterband (nicht zu eng) um die Taille

HÜFTUMFANG: am Punkt, wo Ihre Hüften und Gesäß am breitesten sind

ÄRMELLÄNGE: von der Schulter über die gesamte Armlänge der Hand bis zum Handgelenk

LÄNGE DER HOSENBEINE: von der Taille über Hüften bis zu den Sohlen

UMFANG DES HALSES: Legen Sie das Meterband (nicht zu eng) um unteren Teil des Halses

What is my size?

Use size standards to order correctly!

CHESTS: at the widest point

WAIST: place the meter around the waist (not too tight)

HIPS: where the hips and buttocks are widest

SLEEVE LENGTH: from shoulder down to wrists

PANTS LENGTH: from the waist to the heels

NECK: place a meter (not too tight) around the widest part of the neck



HERREN/MEN	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
1. Brustumfang/Chests	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
2. Taillenumfang/Waist	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116
3. Hüftumfang/Hips	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
4. Länge bis zur Taille/Waist length	44	44,5	45	45,5	46	46,5	47	47,5	48	48,5
5. Rückenbreite/Back length	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
6. Ärmellänge/Sleeve length	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
7. Hosenslänge/Legs length	98	99,5	101	102,5	104	105,5	107	108,5	110	111,5
8. Umfang des Hosenbeines/Legs size	23	23,5	24	24,5	25	25,5	26	26,5	27	27,5
9. Halsumfang/Neck circumference	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

DAMEN/WOMEN	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
1. Brustumfang/Bust	84	88	92	96	100	104	110	116	122	128
2. Taillenumfang/Waist	66	70	74	78	82	86	92	98	104	110
3. Hüftumfang/Hips	90	94	98	102	106	110	116	122	128	134
4. Brusttiefe/Bust depth	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
5. Länge bis zur Taille/Waist length	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
6. Länge bis zur Taille (Rücken)/Waist length (back)	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
7. Rückenbreite/Back length	36	37	38	39	40	42	44	46	47	48
8. Ärmellänge/Sleeve length	59	60	60	61	61	61	61	62	62	63
9. Oberarm-Umfang/Upper arm circumference	27	28	29	30	31	32	34	36	38	40
10. Halsumfang/Neck circumference	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
11. Hosenslänge/Pants length	102	102,5	103	104	104,5	105	105,5	106	106	107



ADRIATIC

8ADRMCB

HERRENBLUSE ADRIATIC WEISS, CHEF

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen

Taschen: 1 Ärmel

Beschreibung: mao Kragen, lange Ärmel

Größe: 48-60

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC CHEF MEN WHITE BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Fastening: Two-line buttons

Pockets: 1 on the sleeve

Description: upright collar, long sleeves

Size: 48-60

Color: white

Original packaging: 1/15



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRMCC

HERRENBLUSE ADRIATIC SCHWARZ, CHEF

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen

Taschen: 1 Ärmel

Beschreibung: mao Kragen, lange Ärmel

Größe: 48-60

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC CHEF MEN BLACK BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Fastening: Two-line buttons

Pockets: 1 on the sleeve

Description: upright collar, long sleeves

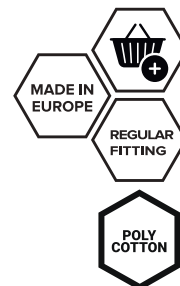
Size: 48-60

Color: black

Original packaging: 1/15



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

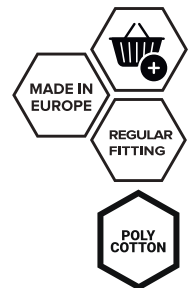


SLADOLED
* VANILIJAZA
* MITČHA / 2. ČAS
* JOGURT / AMARET
* DULCE / DELE
* PISTACIJA
* ČOKOLADA
* VANILIJAZA
* ŠKOVNICA

SORBET
* BOSILJAK / JABO
* LIME TA / MENT
* VARANČA / VANILIJAZA
* MANGO

HERRENBLUSE ADRIATIC, WEISS**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Knopfverschluss:** versteckt, Druckknöpfe**Taschen:** 1 Ärmel**Beschreibung:** mao Kragen, lange Ärmel**Größe:** 48-60**Farbe:** weiß**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC MEN WHITE BLOUSE****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Fastening:** pressbuttons**Pockets:** 1 on the sleeve**Description:** upright collar, long sleeves**Size:** 48-60**Color:** white**Original packaging:** 1/15

LACUNA



TENCATE
Tecawork™

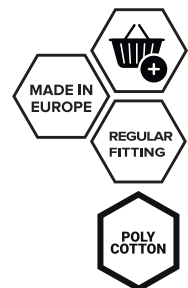
TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

HERRENBLUSE ADRIATIC, SCHWARZ**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Knopfverschluss:** versteckt, Druckknöpfe**Taschen:** 1 Ärmel**Beschreibung:** mao Kragen, lange Ärmel**Größe:** 48-60**Farbe:** schwarz**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC MEN BLACK BLOUSE****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Fastening:** pressbuttons**Pockets:** 1 on the sleeve**Description:** upright collar, long sleeves**Size:** 48-60**Color:** black**Original packaging:** 1/15

LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



ADRIATIC

8ADRIŽCB

DAMENBLUSE ADRIATIC WEISS, CHEF

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen

Taschen: 1 Ärmel

Beschreibung: mao Kragen, lange Ärmel

Größe: 36-48

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC CHEF WOMEN WHITE BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Fastening: Two-line buttons

Pockets: 1 on the sleeve

Description: upright collar, long sleeves

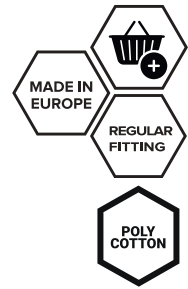
Size: 36-48

Color: white

Original packaging: 1/15



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIŽCC

DAMENBLUSE ADRIATIC SCHWARZ, CHEF

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen

Taschen: 1 Ärmel

Beschreibung: mao Kragen, lange Ärmel

Größe: 36-48

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC CHEF WOMEN BLACK BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Fastening: Two-line buttons

Pockets: 1 on the sleeve

Description: upright collar, long sleeves

Size: 36-48

Color: black

Original packaging: 1/15



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

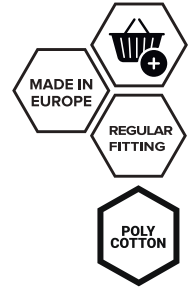


CE EN ISO 13688



DAMENBLUSE ADRIATIC, WEISS**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Knopfverschluss:** versteckt, mit Druckknöpfen**Taschen:** 1 Ärmel**Beschreibung:** mao Kragen, lange Ärmel**Größe:** 36-48**Farbe:** weiß**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC WOMEN WHITE BLOUSE****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Fastening:** pressbuttons**Pockets:** 1 on the sleeve**Description:** upright collar, long sleeves**Size:** 36-48**Color:** white**Original packaging:** 1/15

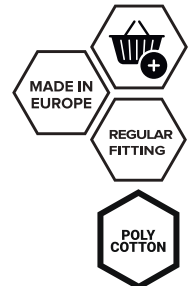
LACUNA




EN ISO 13688

DAMENBLUSE ADRIATIC, SCHWARZ**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Knopfverschluss:** doppelt, mit Knöpfen**Taschen:** 1 Ärmel**Beschreibung:** mao Kragen, lange Ärmel**Größe:** 36-48**Farbe:** schwarz**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC WOMEN BLACK BLOUSE****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Fastening:** cpressbuttons**Pockets:** 1 on the sleeve**Description:** upright collar, long sleeves**Size:** 36-48**Color:** black**Original packaging:** 1/15

LACUNA




EN ISO 13688



ADRIATIC

8ADRIMHB

HERRENHOSE ADRIATIC, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vorne, 1 hinten

Größe: 48-60

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC MEN WHITE PANTS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket

Size: 48-60

Color: white

Original packaging: 1/15

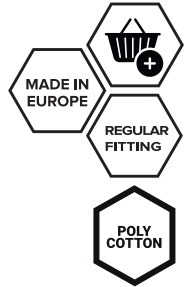


TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIMHC

HERRENHOSE ADRIATIC, SCHWARZ

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vorne, 1 hinten

Größe: 48-60

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC MEN BLACK PANTS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket

Size: 48-60

Color: black

Original packaging: 1/15

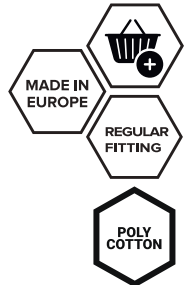


TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIMHP

HERRENHOSE ADRIATIC, GESTREIFT

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vorne, 1 hinten

Größe: 48-60

Farbe: schwarz mit Streifen

Originalverpackung: 1/15

ADRIATIC MEN STRIPED PANTS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket

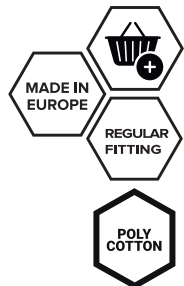
Size: 48-60

Color: black and white strips

Original packaging: 1/15



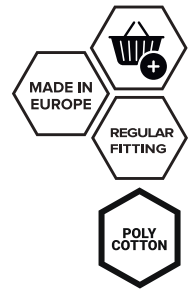
LACUNA



CE EN ISO 13688

ADRIATIC**SADRIŽHB****DAMENHOSE ADRIATIC, WEISS****Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Verschluss:** Reißverschluss**Taschen:** 2 vorne, 1 hinten**Größe:** 36-48**Farbe:** weiß**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC WOMEN WHITE PANTS****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Closure:** zipper**Pockets:** 2 front pockets, 1 back pocket**Size:** 36-48**Color:** white**Original packaging:** 1/15**TENCATE**
Tecawork™**TENCATE**
protectivefabrics

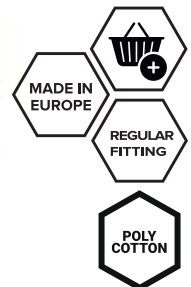
LACUNA



EN ISO 13688

ADRIATIC**SADRIŽHC****DAMENHOSE ADRIATIC, SCHWARZ****Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Verschluss:** Reißverschluss**Taschen:** 2 vorne, 1 hinten**Größe:** 36-48**Farbe:** schwarz**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC WOMEN BLACK PANTS****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Closure:** zipper**Pockets:** 2 front pockets, 1 back pocket**Size:** 36-48**Color:** black**Original packaging:** 1/15**TENCATE**
Tecawork™**TENCATE**
protectivefabrics

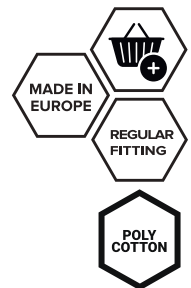
LACUNA



EN ISO 13688

ADRIATIC**SADRIŽHP****DAMENHOSE ADRIATIC, GESTREIFT****Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Verschluss:** Reißverschluss**Taschen:** 2 vorne, 1 hinten**Größe:** 36-48**Farbe:** schwarz mit Streifen**Originalverpackung:** 1/15**ADRIATIC WOMEN STRIPED PANTS****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Closure:** zipper**Pockets:** 2 front pockets, 1 back pocket**Size:** 36-48**Color:** black and white strips**Original packaging:** 1/15

LACUNA



EN ISO 13688





KOCHHUT ADRIATIC, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC HAT, WHITE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Size: universal

Color: white

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

KOCHHUT ADRIATIC, SCHWARZ

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC HAT, BLACK

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Size: universal

Color: black

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

KURZE SCHÜRZE ADRIATIC, WEISS**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Beschreibung:** Verschärfung an der Taille, eine Stifftasche**Größe:** universal**Farbe:** schwarz**Originalverpackung:** 1/50**ADRIATIC SHORT APRON, WHITE****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Description:** sewn-in belt, pencil pocket**Size:** universal**Color:** white**Original packaging:** 1/50

LACUNA



Tecawork™

TENCATE
 protectivefabrics


 EN ISO 13688
KURZE SCHÜRZE ADRIATIC, SCHWARZ**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²**Beschreibung:** Verschärfung an der Taille, eine Stifftasche**Größe:** universal**Farbe:** schwarz**Originalverpackung:** 1/50**ADRIATIC SHORT APRON, BLACK****Material:** 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²**Description:** sewn-in belt, pencil pocket**Size:** universal**Color:** black**Original packaging:** 1/50

LACUNA



Tecawork™

TENCATE
 protectivefabrics


 EN ISO 13688





ADRIATIC

8ADRIPHIC

LANGE SCHÜRZE ADRIATIC HALF LINE, SCHWARZ

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Beschreibung: Verschärfung an der Taille, eine Stifeltasche

Größe: universal

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC HALF LINE LONG BLACK APRON

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Description: sewn-in belt, pencil pocket

Size: universal

Color: black

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

ADRIATIC

8ADRIPFC

LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, SCHWARZ

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Beschreibung: Verschärfung an der Taille, eine Stifeltasche

Größe: universal

Farbe: schwarz

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC FULL LINE LONG BLACK APRON

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Description: sewn-in belt, pencil pocket

Size: universal

Color: black

Original packaging: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



LACUNA



ADRIATIC

8ADRIPH8

LANGE SCHÜRZE ADRIATIC HALF LINE, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Beschreibung: Verschärfung an der Taille, eine Stifeltasche

Größe: universal

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC HALF LINE WHITE APRON

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Description: sewn-in belt, pencil pocket

Size: universal

Color: white

Original packaging: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



LACUNA



ADRIATIC

8ADRIPFB

LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Beschreibung: Verschärfung an der Taille, eine Stifeltasche

Größe: universal

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

ADRIATIC FULL LINE LONG WHITE APRON

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Description: sewn-in belt, pencil pocket

Size: universal

Color: white

Original packaging: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688



LACUNA





GASTRO

8GASTMHP

HERRENHOSE GASTRO PRO LINE

Material: 100% Baumwolle, 200g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vordere

Größe: 46-64

Farbe: Pepita Muster

Originalverpackung: 1/20

MAN TROUSERS GASTRO PRO LINE

Material: 100% cotton, 200g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front

Sizes: 46-64

Colors: pepita pattern

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTŽHP

DAMENHOSE GASTRO PRO LINE

Material: 100% Baumwolle, 200g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vordere

Größe: 36-56

Farbe: Pepita Muster

Originalverpackung: 1/20

WOMAN TROUSERS GASTRO PRO LINE

Material: 100% cotton, 200g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front

Sizes: 36-56

Colors: pepita pattern

Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTMHB

HERRENHOSE GASTRO CLASSIC

Material: Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vordere

Größe: 44-46

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/20

MAN GASTRO CLASSIC TROUSERS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front

Sizes: 44-66

Colors: white

Original packaging: 1/20



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

DAMENHOSE GASTRO CLASSIC

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Reißverschluss

Taschen: 2 vordere

Größe: 34-56

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/20

WOMAN GASTRO CLASSIC TROUSERS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: zipper

Pockets: 2 front

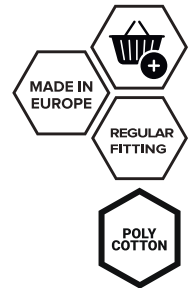
Sizes: 34-56

Colors: white

Original packaging: 1/20



LACUNA



HERRENKUTTE GASTRO CLASSIC

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Knöpfe

Taschen: 3

Beschreibung: klassischer Kragen, lange Ärmel

Größe: 46-64

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/20

MAN GASTRO CLASSIC COAT

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: buttons

Pockets: 3 outside

Description: collar classic, long sleeve

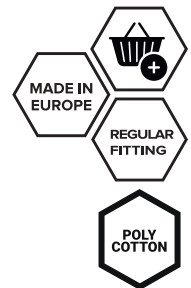
Sizes: 46-64

Color: white

Original packaging: 1/20



LACUNA



GASTRO

8GASTZKB

DAMENKUTTE GASTRO CLASSIC

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: Knöpfe

Taschen: 3

Beschreibung: klassischer Kragen, lange Ärmel

Größe: 36-54

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/20

WOMAN GASTRO CLASSIC COAT

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: buttons

Pockets: 3

Description: collar classic, long sleeve

Sizes: 36-54

Color: white

Original packaging: 1/20

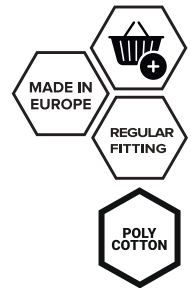


TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTMBB

HERRENBLOUSE GASTRO CLASSIC

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: doppelt, mit Knöpfen

Beschreibung: Stehkragen, lange Ärmel

Größe: 46-64

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/20

MAN GASTRO CLASSIC BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: double buttons

Description: collar up, long sleeve

Sizes: 46-64

Color: white

Original packaging: 1/20

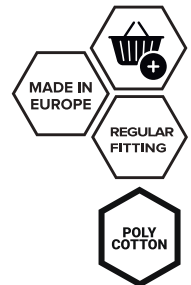


TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTMPB

HERRENBLOUSE GASTRO PRO LINE

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Verschluss: doppelt, mit Knöpfen

Taschen: 2

Beschreibung: Stehkragen, lange Ärmel

Größe: 46-64

Farbe: weiß mit Pepita Muster um den Kragen

Originalverpackung: 1/20

MAN GASTRO PRO LINE BLOUSE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Closure: double, buttons

Pockets: 2

Description: collar up, long sleeve

Sizes: 46-64

Color: white with pepito pattern round collar

Original packaging: 1/20

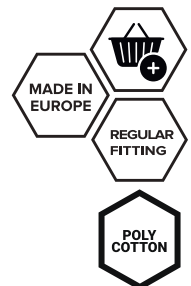


TENCATE
Tecawork[™]

TENCATE
protectivefabrics



LACUNA



CE EN ISO 13688



GASTRO

8GASTKGB

MÜTZE MIT NETZ, GASTRO, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

CAP GASTRO WITH NET, WHITE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Size: universal

Color: white

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE Tecawork™

TENCATE protectivefabrics



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTMKB

MÜTZE, GASTRO KLASSICH, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

CAP GASTRO CLASSIC, WHITE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Color: white

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE Tecawork™

TENCATE protectivefabrics



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTKKB

HOHE KOCHMÜTZE PRO LINE

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Farbe: weiß

Originalverpackung: 1/50

COOKING CAP GASTRO PRO LINE, HIGH

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Size: universal

Color: white

Original packaging: 1/50



LACUNA



TENCATE Tecawork™

TENCATE protectivefabrics



CE EN ISO 13688



GASTRO

8GASTPOB

GASTRO SCHÜRZE MIT HALSOFFNUG, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Originalverpackung: 1/50

APRON GASTRO CLASSIC AROUND NECK, WHITE

Material: 65% polyester, 35% cotton, 215g/m²

Size: universal

Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTPDB

LANGE SCHÜRZE GASTRO CLASSIC, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Originalverpackung: 1/50

APRON GASTRO CLASSIC LONG, WHITE

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Size: universal

Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN ISO 13688

GASTRO

8GASTPKB

KURZE SCHÜRZE GASTRO CLASSIC, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Originalverpackung: 1/50

APRON GASTRO CLASSIC SHORT, WHITE

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215g/m²

Größe: universal

Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN ISO 13688



LACUNA

MULTISAFE SCHUTZKLEIDUNG

Um Menschen vor hohen mehrfachen Risiken zu schützen, ist Lacuna auf die Entwicklung und Herstellung von Multisafe Schutzkleidung spezialisiert. Unsere Multisafe Kleidung reduziert erheblich die Gefahr von schweren Verletzungen bei einem Unfall. Lacuna MULTISAFE Schutzkleidung ist in Multinorm und Kettensägen Schutzkleidung unterteilt. Unsere Multisafe Produkte erfüllen die europäischen Normen für flammhemmende und antistatische Eigenschaften, Schweißen, Blitzüberschläge und Chemikalien: EN 11612, EN 1149-5, EN 11611, EN 61482-1-2, EN 13034. Einige unserer Multinorm Produkte entsprechen auch EN 20471, um Tag und Nacht eine gute Sicht zu bieten. MULTINORM Arbeitskleidung ist in mehrere Gruppen unterteilt, je nach der Art und dem Grad des Risikos, dem die Arbeiter ausgesetzt sind: EXTREM, HOCH, REGELMÄßIG. Unsere neueste Kollektion der Bekleidung für die Benutzer von KETTENSÄGEN entspricht der neuesten Verordnung (EU) 2016/425 des europäischen Parlaments und des Rates und den europäischen harmonisierten Normen, EN 381. Die Schutzbekleidung für Kettensäger-Benutzer entspricht der Europäischen Norm EN 381.

MULTISAFE CLOTHING

To protect people in high-risk environments, Lacuna specializes in the design and manufacture of protective clothing MULTISAFE. Our multisafe protective clothing reduce significantly the possibility of injuries in accidents. Protective Lacuna MULTISAFE clothing are catalogued as multi-purpose clothing and protective clothing when using a chainsaw. Our products comply with European fire standards in resistance and antistatic properties, chemical protection, welding safety equipment and coating: EN 14116, 11612, 1149-5, 11611 and 13034. Some of our many standard products fit as well EN 20471 and provide high visibility, day and night. MULTINORM workwear is divided into several groups, depending on the type and level of risk to which workers are exposed to: EXTREME, HIGH, REGULAR. Our last collection CHAINSAW complies with the latest Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council and is in line with the European norm EN 381, protective clothing for motor saws.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**MULTISAFE
SCHUTZKLEIDUNG
MULTISAFE
CLOTHING**



MULTISAFE SCHUTZKLEIDUNG

MULTISAFE PROTECTIVE WORKWEAR

Lacuna Multinorm-Produkte entsprechen der Norm **EN ISO 13688:2013** (Schutzkleidung-Allgemeine Anforderungen) und den europäischen Normen für flammhemmende und antistatische Eigenschaften, Schweißen, Schutz vor Blitzüberschlägen und Chemikalien: EN 11612, EN 1149-5, EN 11611, EN 61482-1-2, EN 13034. Einige unserer Multinorm-Produkte entsprechen auch EN 20471, um Tag und Nacht eine gute Sicht zu bieten.

MULTINORM Arbeitskleidung ist in mehrere Gruppen unterteilt, je nach der Art und dem Grad des Risikos, dem die Arbeiter ausgesetzt sind: EXTREM, HOCH, REGELMÄßIG.

Es gibt zwei verschiedene Methoden zur Herstellung von flammhemmenden Stoffen, und das Lacuna Multinorm-Sortiment bietet Kleidungsstücke aus chemisch behandeltem Stoff, wie auch aus inhärentem Gewebe. Inhärentes Gewebe bedeutet, dass der Stoff selbst aus flammenhemmenden Fasern gewebt ist, so dass der Flammenschutz in den Stoff eingebaut ist. Diese Eigenschaften sind lebenslang und können nicht "ausgewaschen" werden. Unser chemisch behandeltes FR-Gewebe wird mit **PROBAN®** behandelt, das einen guten Schutz bietet und den Stoff dennoch weich und luftdurchlässig hält. Es besteht eine direkte Verbindung zwischen den Fasern und **PROBAN®**, so dass die Behandlung nicht im Laufe der Zeit entfernt werden kann.

PROBAN®: kann nicht durch Waschen entfernt werden und kann nur durch mechanischen Abrieb entfernt oder durch falsche Wäsche unwirksam gemacht werden. Für Lacuna ein 100% Fokus liegt an der Sicherheit und dem hohen Schutzniveau, um Ihnen die optimale Arbeitskleidung zu geben. Daher empfehlen wir Ihnen dringend, das Kleidungsstück nur während seiner empfohlenen Lebensdauer zu verwenden und Pflegeanweisungen zu befolgen.

Lacuna Kollektion der Schutzkleidung für Benutzer der Kettensägen entspricht der neuesten Verordnung **(EU) 2016/425** des europäischen Parlaments und des Rates und den europäischen harmonisierten Normen.

Die Sicherheitspraktiken empfehlen in der Regel, dass die Benutzer von Kettensägen Schutzkleidung tragen, wenn sie mit Kettensägen arbeiten, die extrem gefährlich sind. Deswegen hat Lacuna eine Kollektion der Schutzkleidung für die Benutzer der Kettensägen entwickelt, die Arbeiter bei der Arbeit mit der Kettensäge einsetzen können. Neben der Sicherheit, die für die Schutzkleidung der Benutzer von Kettensägen am wichtigsten ist, ist es unser Ziel, die besten Produkte mit Fokus auf Komfort, Passform, Qualität und Design anzubieten.

Lacuna multinorm products are accordance with the standard **EN ISO 13688:2013** (protective clothing-general requirements) and European standards concerning flame retardant and antistatic properties, welding, protection against electric arc flashovers and chemicals: EN 11612, EN 1149-5, EN 11611, EN 61482-1-2, EN 13034. Some of our multi-norm products also comply with EN 20471 to offer a good visibility, day and night.

MULTINORM work clothing is divided into several, groups, depending on the type and degree of risk the workers are exposed to: **EXTREME, HIGH, REGULAR.**

There are two different methods for producing flame-retardant fabrics, and the Lacuna Multinorm range offers garments made in both kinds of fabric, chemical treated fabric and inherent fabric. Inherent fabric means that the fabric itself is woven from flameretardant fibres, so the flame protection is built into the fabric. These properties are life-long, and cannot be "washed out". Our chemically treated FR fabric is treated with **PROBAN®**, which provides good protection and still lets the fabric keeps its softness and breathability. There is a direct link between the fibre and **PROBAN®**, so the treatment cannot be removed over time.

PROBAN® It can not be removed by washing and can only be removed by mechanical abrasion or rendered ineffective through incorrect laundering. The safety and high level of protection are the 100% focus for Lacuna, to give you the optimal workwear. Therefore, we strongly recommend you only use the garment for its recommended life and you follow the care instructions.

Lacuna chainsaw collection are in conformity with newest Regulation **(EU) 2016/425** of the European Parliament and of the Council and with the European harmonised standards.

Safety practices generally recommend that chainsaw users wear protective clothing, while operating chainsaws which is extremely danger. Therefore Lacuna developed chainsaw collection which can workers use during working with chainsaw. Besides safety which is the most important for chainsaw collection, our goal it to offer the best products with focus on comfort, fit, quality and design.

INDUSTRIEANWENDUNGEN/INDUSTRY APPLICATIONS



Erdölindustrie
Petroleum industry



Metallindustrie
Metal industry



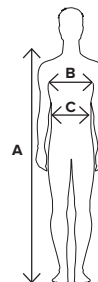
Energetik
Energetic



Chemische Industrie
Chemical Industry

Tabelle für Größenbestimmung Jacke / Hose / Size chart jacket / pants

GRÖßE/SIZE	S		M		L		XL		XXL	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
A Höhe/Height (cm)	170 - 174		174-178		178-182		182-186		186-190	
B Brustgröße/Chests (cm)	90-94		98-102		106-110		114-118		122-129	
C Taillenumfang/Waist (cm)	78-82		86-90		94-99		102-109		114-119	



NORMEN



EN ISO 11612:2015

Schutzkleidung zertifiziert nach ISO 11612 schützt vor kurzem Kontakt mit Flammen und Hitze. Die Norm ist in verschiedene Kategorien unterteilt, wobei die Codemarkierung die Anforderungen zum Schutz vor Hitze und Gas bezeichnen. Jede Kategorie ist in weitere verschiedene Ebenen unterteilt, je nach dem Grad des Schutzes.

- (A1) Begrenzte Flammenausbreitung
- (A2) Begrenzte Flammenausbreitung, vernähte Muster
- (B) Konvektive Hitze, Stufen 1-3, wobei 3 die beste
- (C) Wärmestrahlung, Stufen 1-4, wobei 4 die beste
- (D) Spritzen vom flüssigen Aluminium, Stufen 1-3, wobei 3 die beste
- (E) Spritzen vom geschmolzenen Eisen, Stufen 1-3, wobei 3 die beste ist
- (F) Kontaktwärme, Stufen 1-3, wobei 3 die beste ist



EN ISO 11611:2015

Schutzkleidung zertifiziert nach ISO 11611 bietet einen Spritzschutz (kleine Tröpfchen aus Metallguss) und kurzen Kontakt mit einer Flamme.

- Klasse 1 - Schutz gegen weniger gefährliche Schweißtechniken und Situationen, die niedrigere Niveaus von Spritzen und Strahlungswärme verursachen
- Klasse 2 - Schutz vor weniger riskanten Schweißtechniken und Situationen, die höhere Niveaus von Spritzen und Strahlungswärme verursachen
- (A1) Begrenzte Flammenausbreitung
- (A2) Begrenzte Flammenausbreitung, vernähte Muster



EN 1149-5:2008

Schutzkleidung zertifiziert gemäß EN 1149 bietet Schutz gegen elektrostatische Entladungen und begrenzt die mögliche Gefahr von der Entzündung. Kleidungsstück sollte als Teil der Erdung des elektrischen Systems verwendet werden, um Funken zu verhindern.



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

Schutzkleidung zertifiziert nach EN 61482-1-2 bietet Schutz gegen Heizwirkung des elektrischen Lichtbogens. Diese Norm gibt an, ob das Kleidungsstück vor Heizwirkung des elektrischen Lichtbogens schützt und wird in Klassen eingeteilt. Klasse 1 - Schutz gegen Heizwirkung des elektrischen Lichtbogens 4kA. Klasse 2 - Schutz gegen Heizwirkung des elektrischen Lichtbogens 7kA. Das Kleidungsstück wird bei der Lichtbogen-Spannung von 400 V mit Bogenlänge von 500 ms getestet.



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

Schutzkleidung zertifiziert nach EN 13034 bietet Schutz gegen flüssige Chemikalien und ist für die mit geringen Risiken verbundenen Verwendung bestimmt und ist keine vollständige Undurchlässigkeit für Flüssigkeiten erforderlich, dh. wenn die Kleidung tragende Menschen geeignete Maßnahmen im Falle der Kleidungskontamination ergreifen können. Geringe Risiken sind potenzielle Exposition zu geringen Mengen an dispergierter Flüssigkeit oder versehentlichen Spritzen, aber in geringer Menge.



EN ISO 20471:2013

Schutzkleidung zertifiziert nach ISO 471 bietet eine gute Sichtbarkeit in gefährlichen Situationen und den ganzen Tag lang. Die Anforderungen sind für Helligkeit und Reflexion eingestellt. Kleidungsstück ist zertifiziert je nach der Fläche des sichtbaren Oberflächenmaterials.



EN 381

Die Kettensäger Schutzkleidung entspricht der Europäischen Norm EN 381. Diese Norm ist in verschiedene Teile (oder Designs) unterteilt. Jeder Teil behandelt einen bestimmten Teil des Körpers:
EN 381-5-Anforderungen an Beinschutz
EN 381-11-Anforderungen an den Oberkörper.

STANDARDS

Protective clothing certified to ISO 11612 protects against brief contact with heat and flame. The standard is divided into different categories, where the code letters indicate which heat and flame requirements the garment fulfils. Each category is subdivided into different levels, depending on how good the protection is.
(A1) Limited flame spread
(A2) Limited flame spread, hemmed specimens
(B) Convective heat, scale 1-3 where 3 is the best
(C) Radiant heat, scale 1-4, where 4 is best
(D) Molten aluminium splash, scale 1-3 where 3 is the best
(E) Molten iron splash, scale 1-3 where 3 is the best
(F) Contact Heat, scale 1-3 where 3 is the best

Protective clothing certified to EN 11611 provides protection against spatter (small splashes of molten metal) and brief contact with flame.
Class 1 - Protects against less hazardous welding techniques and situations, causing lower spatter and radiant heat
Class 2 - Protects against riskier welding techniques and situations, which causes higher levels of spatter and radiant heat
(A1) Limited flame spread
(A2) Limited flame spread, hemmed Specimens

Protective clothing certified to EN 1149-5 provides protection against electrostatic build up and limits the potential risk of ignition. The garment should be used as a part of an earthed electrical system to prevent sparks.

Protective clothing certified to EN61482-1-2 provides protection against the thermal hazards of an electric arc. The standard tells if the garment protects against electric arc and it is divided into classes.
Class 1 - Protection against electric arc 4kA
Class 2 - Protection against electric arc 7kA
The garment is tested at an arc voltage of up to approximately 400 V with an arc duration of 500 ms.

Protective clothing to EN 13034 provides protection against liquid chemicals and is intended for use if the risks are assessed as low and a full liquid permeation barrier is not necessary, i.e. when wearers are able to take timely adequate action if their clothing becomes contaminated. Low risks could be a potential exposure to small quantities of spray or accidental, low volume, splashes.

Protective clothing certified to EN 471 provides high visibility in dangerous situations during all hours of the day. Requirements are set for luminance and reflection. The garment is certified relative to the area of visible surface material.

The European standard EN 381 complies with protective clothing for chainsaw users. This norm is divided into different parts (or designs).
Each part treats a specific part of the body
EN 381-5 — Requirements for leg protectors
EN 381-11 — Requirements for upper part of the body



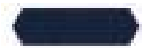
LAWU

HOHE MULTINORM ARTBEITSFELD MIT HOHEM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus **TenCate Tecapro®** Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 79% Baumwolle, 20% Polyester-Fasern, 1% statische Fasern
Gewicht: 450g/m²

Standardfarbe/Standard color



Blau/Blue



HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS

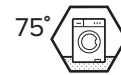
Developed with **TenCate Tecapro®** fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 79% cotton, 20% polyester, 1% static fiber
Weight: 450g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



LAWU

MN/LAB

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfenverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk. Reflektierendes Band im Schulterbereich und an den Enden der Ärmel

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic blouse with a Russian collar. Overlapping closure with pressbuttons. Flap pockets on chest. Front lower pockets, closing with a flap. Possibility of wrist adjustment. Reflective strips on shoulders and sleeves.



LACUNA



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BLUE	MN/LABNS	MN/LABNM	MN/LABNL	MN/LABNXL	MN/LABNXXL

LAWU

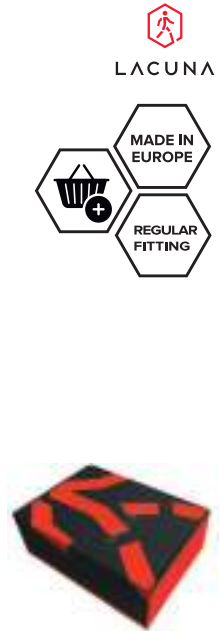
MN/LAP

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrontasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BUE	MN/LAPNS	MN/LAPNM	MN/LAPNL	MN/LAPNXL	MN/LAPNXXL

LAWU

MN/LAT

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BUE	MN/LATNS	MN/LATNM	MN/LATNL	MN/LATNXL	MN/LATNXXL

EREBUS

HOHE MULTINORM ARTBEITSFELD MIT HOHEM ARBEITSRISIKO

PHergestellt aus **TenCate Tecapro®** Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 79% Baumwolle, 20% Polyester-Fasern, 1% statische Fasern
Gewicht: 350g/m²

Standardfarbe/Standard color



HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS



Developed with **TenCate Tecapro®** fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 79% cotton, 20% polyester, 1% static fiber
Weight: 350g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



EREBUS

MN/ERB

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfenverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk. Reflektierendes Band im Schulterbereich und an den Enden der Ärmel.

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic blouse with a Russian collar. Flap pockets with pressbuttons. Folding pockets on chest. Front lower pockets, closing with a flap. Possibility of wrist adjustment. Reflective strips on shoulders and sleeves.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FLUSSBLAU/RIVER	MN/ERBRS	MN/ERBRM	MN/ERBRL	MN/ERBRXL	MN/ERBRXXL
BLAU/BLUE	MN/ERBNS	MN/ERBNM	MN/ERBNL	MN/ERBNXL	MN/ERBNXXL

EREBUS

MN/ERP

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrontasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt on the waist. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FLUSSBLAU/RIVER	MN/ERPRS	MN/ERPRM	MN/ERPRL	MN/ERPRXL	MN/ERPXXL
BLAU/BLUE	MN/ERPNS	MN/ERPNS	MN/ERPNS	MN/ERPNS	MN/ERPNS

EREBUS

MN/ERT

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FLUSSBLAU/RIVER	MN/ERTRS	MN/ERTRM	MN/ERTRL	MN/ERTRXL	MN/ERTXXL
BLAU/BLUE	MN/ERTNS	MN/ERTNM	MN/ERTNL	MN/ERTNXL	MN/ERTNXXL

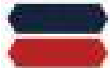
MERU

HOHE MULTINORM ARTBEITSFELD MIT HOHEM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus **TenCate Tecapro®** Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 779% Baumwolle, 20% Polyester-Fasern, 1% statische Fasern
Gewicht: 260g/m²

Standardfarbe/Standard color



Blau/Blue

Papaya/Papaya

HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS



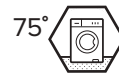
Developed with **TenCate Tecapro®** fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 79% cotton, 20% polyester, 1% static fiber
Weight: 260g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



MERU

MN/MEB

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfenverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk. Reflektierendes Band im Schulterbereich und an den Enden der Ärmel.

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic blouse with a Russian collar. Overlapping closure with pressbuttons. Chest flap pockets. Front sewn in flap lower pockets. Possibility of regulation at wrists. Shoulders and sleeves with reflectice strips.



LACUNA



EN 11612 EN 11611 EN 1149 EN 61482 EN 13034



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

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

MERU

MN/MEP

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrontasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the waist. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



TENCATE Tecapro®

TENCATE protectivefabrics

CE EN ISO 13688

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

MERU

MN/MET

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien.

PROTECTIVE WORK PANTS

Closing one-way zipper, button on the waist. Double stitches. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



TENCATE Tecapro®

TENCATE protectivefabrics

CE EN ISO 13688

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



MERU 2

HOHE MULTINORM ARTBEITSFELD MIT HOHEM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus **TenCate Tecapro®** Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 79% Baumwolle, 20% Polyester-Fasern, 1% statische Fasern
Gewicht: 260g/m²

Standardfarbe/Standard color

 HV gelb/HV Yellow



HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS

Developed with **TenCate Tecapro®** fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 79% cotton, 20% polyester, 1% static fiber
Weight: 260g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



MERU 2

MN/ME2BY

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfenverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk. Reflektierendes Band im Schulterbereich und an den Enden der Ärmel.

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic cut blouse with Russian collar. Covered closure with pressbuttons. Chest flap pockets. Sewn front lower pockets closed with a flap. Possibility of regulation in wrist. In the shoulder area and at the ends of the sleeves reflective tape



LACUNA



EN 1162



EN 1161



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE Tecapro®

TENCATE protectivefabrics



CE EN ISO 20471

GRÖÖSE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
HV GELB/HV YELLOW	MN/ME2BYS	MN/ME2BYM	MN/ME2BYL	MN/ME2BYXL	MN/ME2BYXXL

MERU 2

MN/ME2PY

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrontasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt on the waist. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



CE EN ISO 20471

EN 11612



EN 11611



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

GRÖ&E/SIZE

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

HV GELB/HV YELLOW

MN/ME2PYS

MN/ME2PYM

MN/ME2PYL

MN/ME2PYXL

MN/ME2PYXXL

MERU 2

MN/ME2TY

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche

PROTECTIVE CLASSIC PANTS

Closing one-way zipper, button at the waist. Double seams. Flap plastron pocket. Obliquely sewn pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



CE EN ISO 20471

EN 11612



EN 11611



EN 1149



EN 61482



EN 13034



EN 20471



TENCATE
Tecapro

TENCATE
protectivefabrics

GRÖ&E/SIZE

44/46 S

48/50 M

52/54 L

56/58 XL

60/62 XXL

HV GELB/HV YELLOW

MN/ME2TYS

MN/ME2TYM

MN/ME2TYL

MN/ME2TYXL

MN/ME2TYXXL





ETNA

HOHE MULTINORM ARTBEITSFELD MIT HOHEM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus **TenCate Tecapro®** Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 99% Baumwolle, 20% Polyester-Fasern, 1% statische Fasern
Gewicht: 335g/m²

Standardfarbe/Standard color



Kobaltblau/Kobalt blue

Tinteblau/Ink blue



HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS

Developed with **TenCate Tecapro®** fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 99% cotton, 1% static fiber
Weight: 335g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



ETNA

MN/ETB

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfenverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk.

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic cut jacket with Russian collar. Closing with pressbuttons Chest flap pockets. Front sewn in flap pockets. Possibility of regulation in the wrist. In the shoulder area and at the ends of the sleeves reflective tape.



LACUNA



EN 11612



EN 11611



EN 1149



TENCATE
Tecapro®

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
KOBALTBLAU/KOBALT BLUE	MN/ETBKBS	MN/ETBKBM	MN/ETBKBL	MN/ETBKBL	MN/ETBKBSXL
TINTEBLAU/INK BLUE	MN/ETBIBS	MN/ETBIBM	MN/ETBIBL	MN/ETBIBXL	MN/ETBIBSXL

ETNA

MN/ETP

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrontasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



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

ETNA

MN/ETT

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche

PROTECTIVE WORK PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



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



ETNA 2

REGULÄR MULTINORM ARTBEITSFELD MIT REGULÄREM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus TenCate Tecawork Gewebe. Schutzkleidung aus Geweben mit besten Testergebnissen. Genäht mit flammgeschütztem Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung: 65% Polyether-Fasern, 34% Baumwolle, 1% statische Fasern
Gewicht: 245g/m²

Standardfarbe/Standard color

 Blau/Blue



REGULAR MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS

Developed with TenCate Tecawork® fabric. Protective clothing made of fabric with highest score on the fabric test. Sewn with flame retardant thread and marked with flame retardant reflective strips.

Composition: 65% cotton, 34% polyester, 1% static fiber
Weight: 245g/m²

Haushaltswäsche/Household laundry



Industrielle Wäsche/Industrial Wash



ETNA 2

MN/ET2B

ARBEITSSCHUTZJACKE

Bluse mit klassischem Schnitt und mit mao Kragen. Bedecktes Druckknöpfverschluss. Brusttaschen mit Klappe. Genähte vordere untere Taschen, abschließbar mit Klappe. Regulierung für Handgelenk.

PROTECTIVE WORK JACKET

Classic blouse with a Russian collar. Overlapping closure with pressbuttons. Chest flap pockets. Front lower flap pockets. Possibility of wrist adjustment. Reflective strips on shoulders and sleeves.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BLUE	MN/ET2BNS	MN/ET2BNM	MN/ET2BNL	MN/ET2BNXL	MN/ET2BNXXL

ETNA 2

MN/ET2P

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE

Schließen durch einseitigen Reißverschluss, Knopf im Taille. Doppelnähte. Plastrantasche mit Klappe. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK BIB&BRACE PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BLUE	MN/ET2PNS	MN/ET2PNM	MN/ET2PNL	MN/ET2PNXL	MN/ET2PNXXL

ETNA 2

MN/ET2T

ARBEITSSCHUTZHOSE

Schließen durch in der Klappe verborgenen einseitigen Reißverschluss. Doppelnähte. Schräg genähte Taschen. Verstärkungen an den Knien. Hintere Tasche mit Klappe. Werkzeugtasche.

PROTECTIVE WORK PANTS

Closing one-way zipper, button on the belt. Double stitching. Flap plastron pocket. Oblique pockets. Reinforcement on the knees. Back flap pocket. Tool pocket.



LACUNA



EN 1149



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BLAU/BLUE	MN/ET2TNS	MN/ET2TNM	MN/ET2TNL	MN/ET2TNXL	MN/ET2TNXXL



LACUNA

SCHUTZKLEIDUNG FÜR DIE ARBEIT MIT DER KETTENSÄGE

Lacuna hat eine Reihe von Schutzkleidung für Kettensägen entwickelt, die den Benutzer vor Gefahren bei der Arbeit mit Kettensägen schützt. Unser Ausgangspunkt (und die Priorität) des Schutzprogramms für Kettensägen war der Schutz und die Sicherheit der Benutzer, aber auch modernes Design und guter Komfort. Alle Modelle bestehen aus einem strapazierfähigen Obermaterial aus Polyester / Baumwolle. Für unser Sortiment an Kettensägeschutzbekleidung verwenden wir das hochwertigste Kettensägeschutzgewebe, um den Benutzern maximalen Schutz zu bieten. Ein Teil dieses Sortiments ist die Schutzkleidung in der Klasse 1 Typ A. Kettensäge. Unsere neueste Kollektion der Bekleidung für die Benutzer von Kettensägen entspricht der neuesten Verordnung (EG) 2016/425 des europäischen Parlaments und des Rates und den europäischen harmonisierten Normen, EN 381. Die Schutzkleidung für Kettensäger- Benutzer entspricht der Europäischen Norm EN 381. Diese Norm ist in verschiedene Teile (oder Designs) unterteilt. Jeder Teil betrifft einen bestimmten Teil des Körpers:
EN 381-5 — Anforderungen an Beinschutz
EN 381-11 — Anforderungen an den Oberkörper

SAFETY CLOTHING FOR WORK WITH CHAINSAW

Lacuna has developed a range of safety clothing that protects users from hazards when operating a chainsaw. Our starting point (and the most important) in the development of this collection was the protection and safety of chainsaw users, along with modern design and good comfort. All models are made of durable outer fabrics, cotton and polyester combined. In order to achieve maximum user protection, we utilize only highest quality fabrics. In this collection you will find protective clothing for working with a Class 1 chainsaw, design A. Our latest collection CHAINSAW complies with the latest regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and complies with the European standard EN 381, protective clothing for users of chainsaws. The norm is divided into two parts and each one is related to the protection of certain parts of the body.

EN 381-5 - Requirements for foot protection

EN 381-11 - Upper body

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**SCHUTZKLEIDUNG FÜR DIE
ARBEIT MIT DER KETTENSÄGE
CHAINSAW PROTECTIVE
APPAREL**





LOGGER

8LOGGJG

LOGGER - ARBEITSJACKE

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Klettband
Kragen: hoher Kragen
Taschen: 2 an der Unterseite, 1 Brusttasche
Größe: 48 – 62
Originalverpackung: 1/10

LOGGER - WORK JACKET

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Zipper: zipper, Velcro strip covering
Collar: High collar
Pockets: 2 lower pockets, 1 chest pocket
Size: 48-62
Original packaging: 1/10



LACUNA



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8LOGGJG48	8LOGGJG50	8LOGGJG52	8LOGGJG54	8LOGGJG56	8LOGGJG58	8LOGGJG60	8LOGGJG62

LOGGER

MN/LOGGTG

SCHNITTSCHUTZHOSE - KLASSE 1

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Kettensägenschutz: 100% PET, 155g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Jeansknopf
Taschen: 5
Größe: 48 - 62
Originalverpackung: 1/10
KLASSE 1 - DESIGN A

LOGGER - SAFETY PANTS FOR

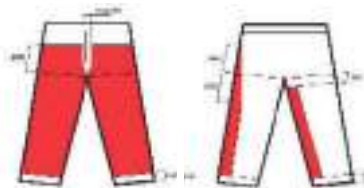
CHAINSAW WORK - CLASS 1 - DESIGN A

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Chainsaw protection: 100% polyester, 155g/m²
Zipper: zipper with button
Pockets: 5
Size: 48-62
Original packaging: 1/1

* removable straps included



LACUNA



EN 381-5



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	MN/LOGGTG48	MN/LOGGTG50	MN/LOGGTG52	MN/LOGGTG54	MN/LOGGTG56	MN/LOGGTG58	MN/LOGGTG60	MN/LOGGTG62



HEWER

8HEWEJG

HEWER - ARBEITSJACKE

Stoffzusammensetzung: 80% Polyester, 20% cotton, 225g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Klettband
Kragen: hoher Kragen
Taschen: 2 an der Unterseite, 1 Brusttasche
Größe: 48 - 62
Originalverpackung: 1/10

HEWER - WORK JACKET

Fabric composition: 80% polyester, 20% cotton, 225g/m²
Zipper: zipper, Velcro straps covering
Collar: High collar
Pockets: 2 lower pockets, 1 chest pocket
Size: 48-62
Original packaging: 1/10



LACUNA



TENCATE
Tecastyle

TENCATE
 protectivefabrics

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	8HEWEJG48	8HEWEJG50	8HEWEJG52	8HEWEJG54	8HEWEJG56	8HEWEJG58	8HEWEJG60	8HEWEJG62

HEWER

MN/HEWETG

SCHNITTSCHUTZHOSE - KLASSE 1

Stoffzusammensetzung: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 225g/m²
Kettensägenschutz: 100% PET, 155 g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Jeansknopf
Taschen: 5
Größe: 48 - 62
Originalverpackung: 1/10
KLASSE 1 - DESIGN A

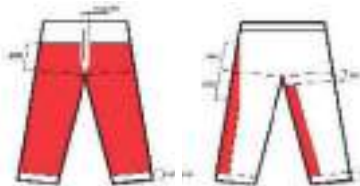
LOGGER - SAFETY PANTS FOR CHAINSAW WORK - CLASS 1 - DESIGN A

Fabric composition: 80% polyester, 20% cotton, 225g/m²
Chainsaw protection: 100% polyester, 155g/m²
Zipper: zipper with button
Pockets: 5
Size: 48-62
Original packaging: 1/1

* removable straps included



LACUNA



EN 381-5



TENCATE
Tecastyle

TENCATE
 protectivefabrics



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	48	50	52	54	56	58	60	62
GRAU/GRAY	MN/HEWETG48	MN/HEWETG50	MN/HEWETG52	MN/HEWETG54	MN/HEWETG56	MN/HEWETG58	MN/HEWETG60	MN/HEWETG62



LACUNA

KLEIDUNG MIT HOHER SICHTBARKEIT

Warnschutzkleidung soll die Aufmerksamkeit an einen Nutzer sowohl tagsüber als auch nachts ziehen. Reflektierende Materialien und fluoreszierende Farbstoffe, aus denen Kleidung hergestellt wird wie auch hohe Sichtbarkeit ermöglichen die Identifizierung von Teilnehmern im Verkehr bei eingeschränkter Sicht. HI-VIZ-Arbeitskleidung ist obligatorisch für Straßen - und Autobahnarbeiter, Verkehrspolizei, Flughafenpersonal, Beschäftigte im Seeverkehr, Beschäftigte im Eisenbahnverkehr und Bushaltestellen.

REFLECTIVE WORKWEAR

The purpose of high visibility clothing is to make the presence of the person wearing it highly noticeable, day and night. Reflective materials and fluorescent paints, designed for high visibility clothing, allow the users to be visible even in poor visibility conditions. HI-VIS work clothes are mandatory for employees on road and highway maintenance, traffic police officers, employees at airports, in maritime traffic and bus stations.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**KLEIDUNG MIT HOHER
SICHTBARKEIT
REFLECTIVE WORKWEAR**



HI-VIZ

Hoher Sichtbarkeit/*High visibility*

HOCHSICHTBARE MATERIALIEN

Signalkleidung besteht aus reflektierenden Materialien, die Licht optimal reflektiert. Das Grundmaterial wird aus fluoreszierenden Farben hergestellt, um die Kleidung umso sichtbarer zu machen. Fluoreszierende Farben wirken tiefer als andere Standardfarben und machen die Person, die sie trägt, während des Tages sichtbarer. Das retroreflektierende Material fungiert als Reflektor, der Licht sendet, das springt an einer schwachen Quelle zurück zu dieser Quelle, dabei wird das Objekt leicht sichtbar, auch bei schwachem Licht. Das kombinierte Material repräsentiert gleichzeitig die Eigenschaften des Leuchtstoffs und retroreflektierendes Material (nicht in unserer Kollektion enthalten).

HIGH-VISIBLE MATERIALS

Signal clothing is made of reflective materials that allow light to be reflected in an optimal way. The base material is made of fluorescent colors, and clothes are as visible as possible. Fluorescent colors work deeper than other, standard colors and should make the person wearing them more visible during the day. The reflective material acts as a reflector that emits light from a weak source back to the source, while the object is slightly visible even in low light.

The combined material has the properties of both fluorescent and reflective materials (not available in our collection).

EN ISO 20471:2013

Europäische Norm für Hi-Viz
European standard for HI-VIZ

Kleidung mit hoher Sichtbarkeit für die visuelle Signalisierung von Personen sowohl tagsüber als auch nachts.

High visibility clothing is intended to visually signal the presence of persons during the day and at night.



HI-VIZ

Hohe Sichtbarkeit/*High visibility*

MODELLE UND SICHTGRAD

Warnschutzkleidung wird in drei Klassen eingeteilt. Jede Klasse erfordert ein Minimum an Basismaterial sowie retroreflektierende Materialien oder eine Kombination aus beiden gemäß der folgenden Tabelle.

Klasse 3 enthält die höchste Sichtbarkeit, dazu gehören auch Jacken mit langen Ärmel, Parkas, Regenmäntel und Anzüge.

Klasse 2 enthält die durchschnittliche Sichtbarkeit, die auf den Westen zu finden ist oder Jacken ohne retroreflektierende Streifen an den Ärmeln.

Klasse 1 enthält den geringsten Grad an Sichtbarkeit, und wir können es bei sehen Hosen ohne Jacken, T - Shirts oder Kleinteile (Handschuhe oder Mützen).

PATTERNS AND LEVELS OF VISIBILITY

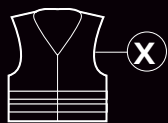
Reflective clothing is divided into three classes. Each class requires minimum base material as well as reflective materials or a combination of both following the table below.

Class 3 with the highest level of visibility, includes jackets with long sleeves, parkas, raincoats and suits.

Class 2 with the middle level of visibility, includes jackets or blazers without reflective straps on the sleeves.

Class 1 with the lowest level of visibility: pants without jackets, T-shirts or small items (gloves or hats).

	BEKLEIDUNG/CLOTHES KLASSE 3/CLASS 3	BEKLEIDUNG/CLOTHES KLASSE 2/CLASS 2	BEKLEIDUNG/CLOTHES KLASSE 1/CLASS 1
GRUNDMATERIALIEN BASIC MATERIAL	0,80 m ²	0,50 m ²	0,14 m ²
RETROREFLEKTIERENDE MATERIALIEN RETROREFLECTIVE MATERIAL	0,20 m ²	0,13 m ²	0,10 m ²
KOMBINIERTER MATERIALIEN COMBINED MATERIAL			0,20 m ²



Kennzeichnung /Labelling

Signalisierende Kleidung mit hoher Sichtbarkeit ist mit einer Kennzeichnung versehen, die ein Piktogramm aufzeigt, das auf den Qualitätsgrad verweist. Das X neben dem Piktogramm deutet auf die Klasse der Oberfläche des Materialrückens gemäß der obigen Tabelle hin.

High visibility signaling clothing is marked with a sign which is shown by a pictogram that also shows the degree of quality. The number X next to the pictogram indicates the surface area class of the material according to the table above.

NORM EN ISO 20471:2013 STANDARD EN ISO 20471:2013

Testmethoden und Signalisierungsanforderungen für Kleidung mit hoher Sichtbarkeit die von Profis verwendet wird.

Zertifiziert nach diesen Bekleidungsstandards zeigt visuell die Anwesenheit von Nutzern an, um diese zu erkennen und in gefährlichen Situationen zu sehen. Die Leistungsanforderungen umfassen Farbe, Retroreflexionen, minimale Oberfläche und Positionierungsmaterial. Es gibt 3 Klassen von Kleidungssignalisierung basierend auf der verwendeten Fläche definiert für "Begleitmaterialien" (fluoreszierende farbige Materialien) und "Retro reflektierendes Material" in kleiner Reichweite.

Test methods and requirements for high visibility signaling clothing used by professionals.

Clothes certified by these standards visually indicate the presence of the user, in order for them to be noticeable in dangerous situations.

Requirements include color, retro reflections, minimal surface area and material for positioning. There are 3 classes of clothing signaling defined on the basis of the surface used for "accompanying materials" (colored fluorescent material) and "retro reflective material" to a lesser extent.

SPEKTAR HI-VIZ

7SPEKJY

SIGNALISIERENDE HI-VIZ SCHUTZJACKE SPEKTAR

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245g/m²
Reflektierende Streifen: zwei horizontale Streifen auf dem Unterteil Teil der Vorderseite und zwei an jedem Ärmel
Ärmel: fest
Kragen: hoch
Besonderheiten: Reisverschluss
Größe: S - XXXL
Originalverpackung: 1/10



LACUNA

SPEKTAR SIGNAL PROTECTIVE HI-VIZ JACKET

Material: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Reflective lines: two horizontal lines at the lower front and two on each sleeve
Sleeves: attached
Collar: high
Special features: zipper closing
Sizes: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
Tecawork™



GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
ARBEITSJACKE/INDIANA JACKET	7SPEKJYS	7SPEKJYM	7SPEKJYL	7SPEKJYXL	7SPEKJYXXL	7SPEKJYXXXL

SPEKTAR HI-VIZ

7SPEKPY

SIGNALISIERENDE HOSE HI-VIZ SPEKTAR

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245g/m²
Streifen: zwei horizontale Streifen an jedem Bein
Besonderheiten: Reißverschluss mit verdeckter Öffnung
Größe: S - XXXL
Originalverpackung: 1/10



LACUNA

SPEKTAR SIGNAL PROTECTIVE HI-VIZ PANTS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Reflective strips: two horizontal lines on each leg
Special features: zipper closure
Sizes: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
Tecawork™



GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HOSE/PANTS	7SPEKPY S	7SPEKPY M	7SPEKPY L	7SPEKPY XL	7SPEKPY XXL	7SPEKPY XXXL

SPEKTAR HI-VIZ

7SPEKBY

SIGNALISIERENDE SCHUTZLATZHOSE HI-VIZ SPEKTAR

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245g/m²
Reflektierende Bänder: zwei horizontale Bänder an jedem Bein
Besonderheiten: Verdeckter Patentverschluss
Größe: S - XXXL
Originalverpackung: 1/10



LACUNA

SPEKTAR SIGNAL PROTECTIVE HI-VIZ BIB&BRACE PANTS

Material: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Reflective strips: two horizontal lines on each leg
Special features: zipper closure
Sizes: S-XXXL
Original packaging: 1/10



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
protectivefabrics



GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
LATZHOSE/BIB&BRACE PANTS	7SPEKBY S	7SPEKBY M	7SPEKBY L	7SPEKBY XL	7SPEKBY XXL	7SPEKBY XXXL

KANES MESH

7KANMYU

7KANMOU

SIGNALISIERENDE SCHUTZWESTE HI-VIZ KANES MESH

Material: 100% Polyester, kombination aus Mesh und massivem Gewebe, 120 g/m²

KANES MESH SIGNAL PROTECTIVE VEST

Material: 100% Polyester, combination polyester mesh/polyester knit, 120 g/m²



LACUNA



GRÖßE/SIZE	
GELB/YELLOW	One size
ORANGE/ORANGE	One size



KANES

7KANEY

7KANE0

SIGNALISIERENDE SCHUTZWESTE HI-VIZ KANES

Material: 100% Polyester, 120g/m²

Mit reflektierenden Bändern: zwei horizontalen Bändern

Besonderheiten: in mehreren grössen verfügbar

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/50

KANES SIGNAL PROTECTIVE VEST

Material: 100% polyester, 120g/m²

Reflective strips: two horizontal tapes

Special features: available in several sizes

Sizes: S-XXXL

Original packaging: 1/50



LACUNA



GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
GELB/YELLOW	7KANEYS	7KANEYM	7KANEYL	7KANEYXL	7KANEYXXL	7KANEYXXXL
ORANGE/ORANGE	7KANEOS	7KANEOM	7KANEOL	7KANEOXL	7KANEOXXL	7KANEOXXXL



LACUNA

WITTERUNG ANGEMESSENE KLEIDUNG

Das Kleidersortiment für spezielle Wetterbedingungen wie Regen, Schnee, Kälte und Wind, zeichnet sich durch wasser-dichte Stoffe und Bestriche aus, so dass Schnee und Regen aus der Oberfläche abperlen und nicht aufgesaugt werden, so dass die Kleidung trocken bleibt.

SPECIFIC WEATHER CONDITIONS CLOTHING

Our range of clothing for specific weather conditions such as rain, snow, cold and wind are made from fabrics with water-proof coating which is slick on the surface of material so nothing is absorbed into fabrics and clothes stay dry.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.
Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**WITTERUNG
ANGEMESSENE KLEIDUNG
CLOTHING FOR SPECIAL
WEATHER CONDITIONS**



KISHA - ANZUG NYLON-KUNSTSTOFF
KISHA NYLON-PVC SUIT

5KISSG
grün/green

5KISSY
gelb/yellow

5KISSB
blau/blue

Material: Polyamid mit einer Kunststoffsicht, wasserdicht
Dicke: 0,18 mm
Nähte: genäht und geklebt
Farbe: dunkelblau, grün, gelb
Originalverpackung: 1/10

JACKE: Verschluss, hoher Kragen mit versteckter abnehmbarer Kapuze

HOSE: mit elastischem Bund

Material: poliamid with PVC layer, waterproof
Thickness: 0.18 mm
Seams: sewn and glued;
Color: dark blue, green yellow
Original packaging: 1/10

JACKET: zip closure, high collar with hidden removable hood

PANTS: elastic waist



LACUNA



CE EN 13688

GRÖÖSE/SIZE	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	56/58 XXXL
GRÜN/GREEN	5KISSGM	5KISSGL	5KISSGXL	5KISSGXXL	5KISSGXXXL
GELB/YELLOW	5KISSYM	5KISSYL	5KISSYXL	5KISSYXXL	5KISSYXXXL
BLAU/BLUE	5KISSBM	5KISSBL	5KISSBXL	5KISSBXXL	5KISSBXXXL

KISHA - ANZUG MIT NYLON-KUNSTSTOFF
KISHA - COAT NYLON-PVC

5KISCB
blau/blue

Material: Polyamid mit einer Kunststoffsicht, wasserdicht
Verschluss: Patentverschluss
Kapuze: angenäht, verstellbar
Ärmel: Innenseite mit elastischem Windschutz
Taschen: 2 Aussentaschen
Hose: elastischer Hosenbund, an den Beinen unter mit Metalldruckknöpfen
Größe: M-3XL
Originalverpackung: 1/20



Material: polyamide with pvc layer, waterproof
Closure: zipper
Hood: attached, with string
Sleeves: elastic protection against wind on the inside
Pockets: 2 external
Pants: elastic waistband, legs with metal pressbuttons
Sizes: M-3XL
Original packaging: 1/20



LACUNA



CE EN 13688

REGEN-ANZUG PU
REGEN - PU SUIT

5REGB
blau/blue

Material: 100% Polyurethan
Originalverpackung: 1/20

JACKE
Kapuze: elastische Befestigung;
Verschluss: mit Patentverschluss
Taschen: 2 Taschen mit horizontalem Verschluss
Befestigung: elastisch

HOSE
Bund: elastische Befestigung
Beine: elastisch Befestigung



Material: 100% polyurethane
Original packaging: 1/20

JACKET
Hood: adjustable with elastic band
Closing: with zipper
Pockets: 2 pockets with horizontal closing
Attachment: elastic
PANTS
Waist: elastic waistband
Legs: adjustable with elastic band



LACUNA



CE EN 13688

GRÖÖSE/SIZE	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
ANZUG MIT NYLON/NYLON-PVC COAT	5KISCBM	5KISCBM	5KISCBXL	5KISCBXXL	5KISCBXXXL
REGENANZUG PU /PU SUIT	5REGBM	5REGBL	5REGBXL	5REGBXXL	5REGBXXXL

RAINY - KUNSTSTOFFANZUG
RAINY - PVC SUIT

5RAISY
 gelb/yellow

5RAISG
 grün/green

Material: zweifache Kunststoffbeschichtung auf der Baumwolle, wasserabweisend

Dicke: 0,32

Originalverpackung: 1/10

JACKE

Kapuze: elastische Befestigung
Verschluss: mit Patentverschluss

Taschen: 2 Taschen mit horizontalem Verschluss

Befestigung: elastisch

HOSE

Bund: elastische Befestigung

Beine: elastische Befestigung

Material: cotton with double PVC coating, waterproof
Range: 0.32
Original packaging: 1/10

JACKET

Hood: adjustable with elastic band

Closing: with zipper

Pockets: 2 pockets with horizontal closing

Attachment: elastic

PANTS

Waist: elastic waistband

Legs: adjustable with elastic band



LACUNA



CE EN 13688

GRÖÖE/SIZE	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
GRÜN/GREEN	5RAISGM	5RAISGL	5RAISGXL	5RAISGXXL	5RAISGXXXL
GELB/YELLOW	5RAISYM	5RAISYL	5RAISYXL	5RAISYXXL	5RAISYXXXL

RAINY - KUNSTSTOFFANZUG
RAINY - PVC COAT

5RAICY
 gelb/yellow

5RAICG
 grün/green

Material: zweifache Kunststoffschicht auf dem Baumwolle, wasserabweisend

Dicke: 0,32

Länge: 120 cm

Verschluss: Patentverschluss

Kapuze: elastische Befestigung

Taschen: 2 Aussentaschen

Originalverpackung: 1/10

Material: cotton with double PVC coating, waterproof
Thickness: 0.32
Length: 120 cm
Closing: with zipper

Hood: adjustable with elastic band

Pockets: 2 external

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN 13688

GRÖÖE/SIZE	44/46 M	48/50 L	52/54 XL	56/58 XXL	60/62 XXXL
GRÜN/GREEN	5RAICGM	5RAICGL	5RAICGXL	5RAICGXXL	5RAICGXXXL
GELB/YELLOW	5RAICYM	5RAICYL	5RAICYXL	5RAICYXXL	5RAICYXXXL



GETOUT™



LACUNA

OUTDOOR - UND WERBEARTIKEL

Lacuna Outdoor-Bekleidung soll Sie während alltäglichen Aktivitäten, in der Freizeit oder am Arbeitsplatz schützen. Hohe Qualität und unterschiedliche Werkstoffe helfen Ihnen, sich während der Arbeit und Freizeit bei allen Wetterbedingungen bequem zu fühlen. Unser Wunsch und unser Hauptziel ist es, Bewegungsfreiheit, Sicherheit und Komfort zu bewahren. Wir sorgen für Ihre Sicherheit und Ihren Komfort, indem wir den Trends und dem innovativen Wissen über die neuen Stofftechnologien folgen. Auf diese Weise entwickeln wir hochwertige Produkte mit hohen technischen Eigenschaften und Funktionalität.

OUTDOOR AND PROMOTIONAL ITEMS

Lacuna outdoor clothing is designed to protect you during your daily activities at work or in your free time. High quality and a variety of materials make your work and leisure enjoyable in various weather conditions. The desire to maintain freedom of movements well as safety and comfort are the main goals of the outdoor program.

We take care of your safety and comfort by following trends and innovations in the field of new fabric technologies, developing high-quality design for our functional products of top technical properties.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**OUTDOOR UND
WERBEARTIKEL
*OUTDOOR AND
PROMOTIONAL ITEMS***





SPEKTAR

5SPEBK
schwarz/black

5SPEKNY
blau/blue

5SPEKGM
grau/gray

5SPEKRB
königsblau/royal

5SPEKRD
rot/red

SPEKTAR – SOFTSHELLJACKE

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex), TPU - 3 Schichten, 310g/m²

Futter: 100% Polyestervlies

Verschluss: Reißverschluss

Ärmel: elastische Bündchen

Kragen: aufgerautes Polar Vlies

Originalverpackung: 1/10



SPEKTAR-SOFTSHELL JACKET

Material: 96% polyester, 4% elastane (Spandex), TPU - 3 layers, 310g/m²

Lining: 100% polyester fleece

Fastening: zipper

Sleeves: elastic cuffs

Collar: brushed micro polar fleece

Original packaging: 1/10



8000MM&4000MVP

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5SPEBKBS	5SPEBKBM	5SPEBKBL	5SPEBKXL	5SPEBKXXL	5SPEBKXXXL
BLAU/BLUE	5SPEKNYS	5SPEKNYM	5SPEKNYL	5SPEKNYXL	5SPEKNYXXL	5SPEKNYXXXL
GRAU/GRAY	5SPEKGM	5SPEKGM	5SPEKGM	5SPEKGMXL	5SPEKGMXXL	5SPEKGMXXXL
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	5SPEKRB	5SPEKRB	5SPEKRB	5SPEKRBXL	5SPEKRBXXL	5SPEKRBXXXL
ROT/RED	5SPEKRD	5SPEKRD	5SPEKRD	5SPEKRDXL	5SPEKRDXXL	5SPEKRDXXXL



WILLIAM

5WILLBK
schwarz/black

5WILLNY
blau/blue

5WILLRD
rot/red

WILLIAM - SOFTSHELLJACKE

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex), TPU - 3 Schichten, 310g/m²

Futter: 100% Polyester

Verschluss: wasserdichter Reißverschluss

Kapuze: regulierbar

Ärmel: elastische Bündchen mit Velcro® Klettverschluss

Kragen: aufgerautes Polar Vlies

Originalverpackung: 1/10

WILLIAM-SOFTSHELL JACKET

Material: 96% polyester, 4% Spandex, TPU membrane, 310g/m², 3 layers

Lining: 100% polyester

Fastening: waterproof zipper

Hood: with elastic tightening

Sleeves: elastic cuffs with velcro® straps

Collar: brushed micropolar fleece

Original packaging: 1/10



8000MM&3000MVP

CE EN ISO 13688





ROLAND

5ROLBK/5ROLWBK
schwarz/black

5ROLRD/5ROLWRD
rot/red

ROLAND-SOFTSHELLJACKE

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex), TPU - 3 Schichten, 310g/m²

Futter: 100% Polyester

Verschluss: wasserdichter Reißverschluss

Ärmel: elastische Bündchen mit Velcro® Klettverschluss

Kragen: aufgerautes Polar Vlies

Originalverpackung: 1/10



ROLAND-SOFTSHELL JACKET

Material: 96% polyester, 4% Spandex, Membrane TPU, 310g/m², 3 layers

Lining: 100% polyester

Fastening: waterproof zipper

Sleeves: elastic cuffs with Velcro® straps

Collar: brushed triangular micropolar fleece

Original packaging: 1/10



8000MM&1000MVP

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE		XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/ BLACK	MUŐKA/MEN	5ROLBKXS	5ROLBKS	5ROLBKM	5ROLBKL	5ROLBKXL	5ROLBKXXL	5ROLBKXXXL
	ŐZENKA/WOMEN	5ROLWBKXS	5ROLWBKS	5ROLWBKM	5ROLWBKL	5ROLWBKXL	5ROLWBKXXL	
ROT/RED	MUŐKA/MEN	5ROLRDXS	5ROLRDS	5ROLRDM	5ROLRDL	5ROLRDXL	5ROLRDXXL	5ROLRDXXXL
	ŐZENKA/WOMEN	5ROLWRDXS	5ROLWRDS	5ROLWRDM	5ROLWRDL	5ROLWRDXL	5ROLWRDXXL	



DANTE

5DANBK
schwarz-rot/black-red

5DANNY
blau-schwarz/blue-black

DANTE-SOFTSHELLJACKE

Material: 93% Polyester, 7% Spandex,
TPU - 3 Schichten, 310g/m²

Futter: 100% Polyester

Verschluss: wasserdichter Reißverschluss

Kapuze: regulierbar, versteckt im Kragen

Ärmel: elastische Bündchen mit Velcro® Klettverschluss

Kragen: aufgerautes Polar Vlies

Originalverpackung: 1/10



DANTE-SOFTSHELL JACKET

Material: 93% polyester, 7% Spandex, Membrane TPU,
310g/m², 3 layers

Lining: 100% polyester

Fastening: waterproof zipper

Hood: hidden in the collar with elastic tightening

Sleeves: elastic cuffs with Velcro® straps

Collar: brushed micro polar fleece

Original packaging: 1/10



8000MM&3000MVP

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ-ROT/BLACK-RED	5DANBKXS	5DANBKS	5DANBKM	5DANBKL	5DANBKXL	5DANBKXXL	5DANBKXXXL
BLAU-SCHWARZ/BLUE-BLACK	5DANNYXS	5DANNYS	5DANNYM	5DANNYL	5DANNYXL	5DANNYXXL	5DANNYXXXL

SPEKTAR WINTER

5SPEKWWBK
schwarz/black

5SPEKWWNY
blau/blue

5SPEKWWRD
rot/red

SPEKTAR DAMEN SOFTSHELL WINTERJACKE

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex), TPU- 3 Schichten, 310g/m²
Futter: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Kapuze: abnehmbar, regulierbar
Ärmel: elastische Bündchen
Originalverpackung: 1/10

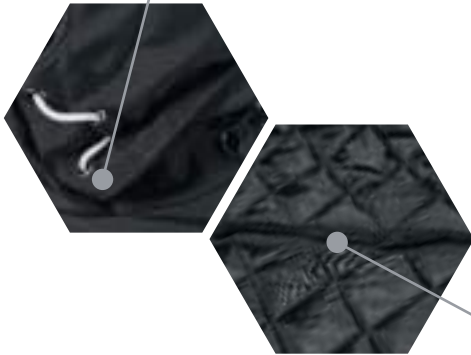


SPEKTAR WINTER-SOFTSHELL WINTER JACKET - WOMEN

Material: 96% polyester, 4% elastane (Spandex), TPU 3 layers 100D, 310g/m², 8000MM in 4000MM
Lining: 100% polyester
Fastening: waterproof zipper
Hood: detachable with zipper
Sleeves: elastic cuffs
Original packaging: 1/10



**ABNEHMBARE KAPUZE
REMOVABLE HOOD**



INNERER REIßVERSCHLUSS, DIE STICKANWENDUNG AN DER ÄUßEREN OBERFLÄCHE DER JACKE OHNE SCHADEN FÜR DEN FUTTER

INTERNAL ZIPPER ENABLING USE OF SEAM ON THE EXTERNAL PART OF THE JACKET WITHOUT DAMAGES TO THE LINING



8000MM&4000MVP

CE EN ISO 13688

GRÖßE/ SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5SPEKWWBKS	5SPEKWWBKM	5SPEKWWBKL	5SPEKWWBKXL	5SPEKWWBKXXL	5SPEKWWBKXXL	5SPEKWWBKXXXL
BLAU/BLUE	5SPEKWWNYS	5SPEKWWNYM	5SPEKWWNYL	5SPEKWWNYXL	5SPEKWWNYXXL	5SPEKWWNYXXL	5SPEKWWNYXXXL
ROT/RED	5SPEKWWRDS	5SPEKWWRDM	5SPEKWWRDL	5SPEKWWRDXL	5SPEKWWRDXXL	5SPEKWWRDXXL	5SPEKWWRDXXXL

SPEKTAR WINTER

5SPEKWBK
schwarz/black

5SPEKWN
blau/blue

5SPEKWRD
rot/red

SPEKTAR HERREN SOFTSHELL WINTER-JACKE

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex), TPU - 3 Schichten, 310g/m²
Futter: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Kapuze: abnehmbar, regulierbar
Ärmel: elastische Bündchen
Originalverpackung: 1/10

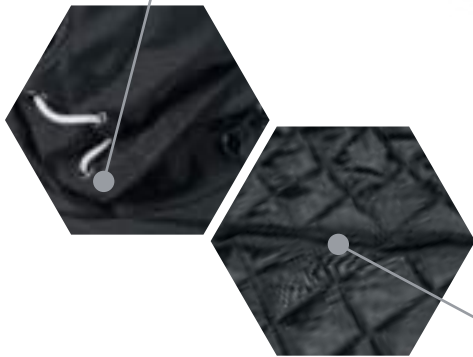


SPEKTAR WINTER-SOFTSHELL WINTER JACKET - MEN

Material: 96% polyester, 4% elastane (Spandex), TPU 3 layers 100D, 310g/m², 8000MM in 4000MM
Lining: 100% polyester
Fastening: waterproof zipper
Hood: detachable with zipper
Sleeves: elastic cuffs
Original packaging: 1/10



ABNEHMBARE KAPUZE
REMOVABLE HOOD



INNERER REIßVERSCHLUSS, DIE STICKANWENDUNG AN DER ÄUßEREN OBERFLÄCHE DER JACKE OHNE SCHADEN FÜR DEN FUTTER

INTERNAL ZIPPER ENABLING USE OF SEAM ON THE EXTERNAL PART OF THE JACKET WITHOUT DAMAGES TO THE LINING



8000MM&4000MVP

CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5SPEKWBKS	5SPEKWBKM	5SPEKWBKL	5SPEKWBKXL	5SPEKWBKXXL	5SPEKWBKXXXL	5SPEKWBKXXXXL
BLAU/BLUE	5SPEKWNYS	5SPEKWNYM	5SPEKWNYL	5SPEKWNXYL	5SPEKWNXXL	5SPEKWNXXXL	5SPEKWNXXXXL
ROT/RED	5SPEKWRDS	5SPEKWRDM	5SPEKWRDL	5SPEKWRDXL	5SPEKWRDXXL	5SPEKWRDXXXL	5SPEKWRDXXXXL



BARTON**5BARTBK**
schwarz/black**5BARTGM**
grau/gray**5BARTRB**
königsblau/royal blue**5BARTRD**
rot/red**5BARTNY**
blau/blue**BARTON – SOFTSHELLWESTE****Material:** 96% Polyester, 4% Elasthan (Spandex),
TPU - 2 Schichten, 280g/m²**Futter:** 100% Polyester**Verschluss:** wasserdichter Reißverschluss**Kragen:** aufgerautes Polar Vlies**Originalverpackung:** 1/10**BARTON-SOFTSHELL VEST****Material:** 96% polyester, 4% elastane (Spandex),
280g/m², 2 layers**Lining:** 100% polyester**Fastening:** waterproof zipper**Collar:** brushed micro fleece**Original packaging:** 1/10

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5BARTBKS	5BARTBKM	5BARTBKL	5BARTBKL	5BARTBKXXL	5BARTBKXXXL
GRAU/GRAY	5BARTGMS	5BARTGMM	5BARTGML	5BARTGML	5BARTGMXXL	5BARTGMXXXL
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	5BARTRBS	5BARTRBM	5BARTRBL	5BARTRBL	5BARTRBXXL	5BARTRBXXXL
ROT/RED	5BARTRDS	5BARTRDM	5BARTRDL	5BARTRDXL	5BARTRDXXL	5BARTRDXXXL
BLAU/BLUE	5BARTNYS	5BARTNYM	5BARTNYL	5BARTNYXL	5BARTNYXXL	5BARTNYXXXL



BONETE

5BONJ schwarz/black 5BONJW schwarz/black 5BONWW schwarz/black 5BONMW schwarz/black

BONETE JACKE UND WESTE

Material: 100% Nylon 20D ripstop
Futter: 100% Nylon
Füllung: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Kapuze: gepolstert
Ärmel: elastische Bündchen
Originalverpackung: 1/10

BONETTE JACKET AND VEST

Material: 100% nylon 20D ripstop
Lining: 100% nylon
Padding: 100% polyester
Fastening: zipper
Hood: padded, attached
Sleeves: with elastic cuffs
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HERREN JACKE/MEN JACKET	5BONJS	5BONJM	5BONJL	5BONJXL	5BONJXXL	5BONJXXXL
DAMEN JACKE/WOMEN JACKET	5BONJWS	5BONJWM	5BONJWL	5BONJWXL	5BONJWXXL	5BONJWXXXL
HERREN WESTE/MEN VEST	5BONMWS	5BONMWM	5BONMWL	5BONMWXL	5BONMWXXL	5BONMWXXXL
DAMEN WESTE/WOMEN VEST	5BONWWS	5BONWWM	5BONWWL	5BONWWXL	5BONWWXXL	5BONWWXXXL



PRIME JACKE 3 IN 1

Material: 100% Polyamide Taslan 320D, atmungsaktive PU-Beschichtung, dichte Nähte, wasserdicht
Futter: 100% Polyamid MESH
Füllung: abnehmbare und versteckte schwarze Polar Vlies Jacke, 280g/m², 100% Polyester
Verschluss: Zweiwege-Reißverschluss mit Patte
Kapuze: fest, regulierbar, mit Halsschutz
Ärmel: 100% Polyamid-Taft, elastische Bündchen, 2 Druckknöpfe
Originalverpackung: 1/10



LACUNA



PRIME JACKET 3in1

External material: 100% polyamide Taslan 320D, PU layer, breathable, waterproof, 2000 mm, 3000 mvp, welded seams
Lining: 100% polyamide, mesh
Padding: detachable black vest with zipper, polar fleece 280g/m², 100% polyester fiber
Fastening: two-way zipper with flap
Hood: fixed, concealed, fitted, with drawstring
Sleeves: 100% polyamide Taffeta, elastic cuffs, 2 press stud buttons for attaching the polar vest
Fastening: internal, elastic adjustable strap
Original packaging: 1/10



2000MM&300MVP

CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5PRIMS	5PRIMM	5PRIML	5PRIMXL	5PRIMXXL	5PRIMXXXL



NORWAY

5NORWC
schwarz/black

5NORWB
blau/blue

5NORWR
rot/red

NORWAY JACKE

Material: 100% Polyesterfaser, PVC beschichtet, wasserdicht, dichte Nähte

Futter: 100% Polyesterfaser

Verschluss: Zweiwege-Reißverschluss mit Patte

Kapuze: regulierbar, versteckt im Kragen

Ärmel: elastische Bündchen

Originalverpackung: 1/10



LACUNA



NORWAY JACKET

Material: 100% polyester fiber with PVC layer, waterproof welded seams

Lining: 100% polyester fiber, net

Fastening: two-way zipper with flap

Hood: hidden in the collar with an elastic tightening strap

Sleeves: elastic cuffs

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL
BLAU/BLUE	5NORWBXS	5NORWBS	5NORWBM	5NORWBL	5NORWBXL	5NORWBXXL
ROT/RED	5NORWRXS	5NORWRS	5NORWRM	5NORWRL	5NORWRXL	5NORWRXXL
SCHWARZ/BLACK	5NORWCXS	5NORWCS	5NORWCM	5NORWCL	5NORWCXL	5NORWCXXL







RONDO

5RONWTC
schwarz/black

5RONWTP
blau/blue

5RONWTZ
grün/green

5RONWTS
grau/gray

RONDO WESTE

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
Futter: 100% Polyamid
Füllung: 100% Polyester, 200g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Druckknopf
Rücken: Rückenschoner
Originalverpackung: 1/10

RONDO VEST

Material: 65% polyester, 35% cotton
Lining: 100% polyamide
Padding: 100% polyester, 200g/m²
Fastening: zipper, press stud buttons
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
SCHWARZ/BLACK	5RONWTCS	5RONWTM	5RONWTCL	5RONWTCXL	5RONWTCXXL	5RONWTCXXXL
BLAU/BLUE	5RONWTCS	5RONWTM	5RONWTCL	5RONWTCXL	5RONWTCXXL	5RONWTCXXXL
GRÜN/GREEN	5RONWTZS	5RONWTZM	5RONWTZL	5RONWTZXL	5RONWTZXXL	5RONWTZXXXL
GRAU/GRAY	5RONWTSS	5RONWTSM	5RONWTSL	5RONWTSXL	5RONWTSXXL	5RONWTSXXXL

PORTE

5SPORTNY
blau/blue

5SPORTGM
grau/gray

5SPORTBK
schwarz/black

5SPORTRD
rot/red

5SPORTRB
königsblau/royal

PORTE WESTE

Material: 100% Nylon
Füllung: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Verschärfung: in der Taille, elastisch an den Seiten
Originalverpackung: 1/10

PORTE VEST

Material: 100% nylon
Lining: 100% polyester
Padding: 100% polyester
Fastening: zipper
Tightening: in the waist, elastic
Original packaging: 1/10



GETOUT™



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5SPORTNYXS	5SPORTNYS	5SPORTNYM	5SPORTNYL	5SPORTNYXL	5SPORTNYXXL	5SPORTNYXXXL
GRAU/GRAY	5SPORTGMXS	5SPORTGMS	5SPORTGMM	5SPORTGML	5SPORTGMXL	5SPORTGMXXL	5SPORTGMXXXL
SCHWARZ/BLACK	5SPORTBKXS	5SPORTBKXS	5SPORTBKM	5SPORTBKL	5SPORTBKXL	5SPORTBKXXL	5SPORTBKXXXL
ROT/RED	5SPORTRDXS	5SPORTRDS	5SPORTRDM	5SPORTRDL	5SPORTRDXL	5SPORTRDXXL	5SPORTRDXXXL
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	5SPORTRBXS	5SPORTRBS	5SPORTRBM	5SPORTRBL	5SPORTRBXL	5SPORTRBXXL	5SPORTRBXXXL





VODAN

5VODWTP
blau/blue

5VODWTS
grau/gray

VODAN WESTE

Material: 100% Polyester, PVC beschichtet, wasserdicht
Futter: Polar Vlies 200g/m², 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss bis zur Oberseite des Kragens
Rücken: Rückenschoner
Verschärfung: mit einem elastischen Element in Taillenhöhe versehen
Originalverpackung: 1/20



LACUNA



VODAN VEST

Material: 100% polyester with PVC coating, waterproof
Lining: polar fleece 200g/m², 100% polyester
Fastening: zipper to the top of the collar
Tightening: elastic on the sides
Original packaging: 1/20



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL
BLAU/BLUE	5VODWTPS	5VODWTPM	5VODWTPL	5VODWTPXL	5VODWTPXXL
GRAU/GRAY	5VODWTSS	5VODWTSM	5VODWTSL	5VODWTSXL	5VODWTSXXL
GRÜN/GREEN	5VODWTZS	5VODWTZM	5VODWTZL	5VODWTZXL	5VODWTZXXL

TURA

5TURWTP
blau/blue

5TURWTC
schwarz/black

TURA JACKE

Material: 100% Polyester OXFORD 210T, PVC beschichtet
Abnehmbare Pelzjacke: 70% Acryl, 30% Polyester
Futter: 100% Polyester
Ärmel: gestepptes Polyamide 60g/m², abnehmbar
Verschluss: Zweiwege-Reißverschluss
Kapuze: versteckt, regulierbar
Verschärfung: elastisch
Originalverpackung: 1/10



LACUNA



TURA JACKET

Material: 100% OXFORD 210T polyester, with PVC layer
Detachable fur jacket: 70% acrylic, 30% polyester
Lining: 100% polyester
Sleeves: 60g/m² polyamide coated, removable
Fastening: 2-way zipper
Hood: hidden in the collar, adjustable
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5TURWTPS	55TURWTPM	5TURWTPL	5TURWTPXL	5TURWTPXXL	5TURWTPXXXL
SCHWARZ/BLACK	5TURWTCS	5TURWTM	5TURWTCL	5TURWTCXL	5TURWTCXXL	5TURWTCXXXL

WORKER

5WORB
blau/blue

5WORG
grau/gray

5WORR
rot/red

WORKER JACKE

Material: 100% Polyester-Ripstop, PVC beschichtet, wasserdicht, dichte Nähte, reflektierende Paspeln

Futter: Oberseite: schwarzes Polar Vlies, 100% Polyester 280g/m²

Unterseite: gesteppt, 100% Polyamide 120g/m²

Verschluss: Reißverschluss mit Velcro Patte

Kapuze: versteckt, gepolstert, regulierbar

Ärmel: elastische Bündchen

Verschärfung: Taille - vorne elastisch

Unterseite: seitlich elastisch

Originalverpackung: 1/10



LACUNA



WORKER JACKET

External material: 100% polyester Ripstop, PVC layer, waterproof, welded seams, reflective tape

Lining: up: black polar fleece, 100% polyester, down: 100% polyamide

Fastening: zipper with Velcro straps

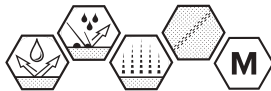
Hood: hidden, padded, adjustable with elastic tightening

Sleeves: elastic cuffs

Belt fastening: front elastic

Tightening: elastic on the inside

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5WORBS	5WORBM	5WORBL	5WORBXL	5WORBXXL	5WORBXXXL
GRAU/GRAY	5WORGs	5WORMG	5WORGL	5WORGXL	5WORGXXL	5WORGXXXL
ROT/RED	5WORRS	5WORMR	5WORRL	5WORRXL	5WORRXXL	5WORRXXXL

WORKER

5WORWB
blau/blue

5WORWG
grau/gray

WORKER WESTE

Material: 100% Polyester-Ripstop, PVC beschichtet, wasserdicht, dichte Nähte, reflektierende Paspeln

Futter: Oberseite: Polar Vlies 280g/m² 100% Polyester, Unterseite: gepolstert, 120g/m² 100% Polyester

Verschluss: Reißverschluss bis zur Oberseite des Kragens

Kragen: aufrechtstehend

Rücken: Schutz

Originalverpackung: 1/10



LACUNA



WORKER VEST

External material: 100% polyester ripstop with coating of PVC, waterproof, welded seams, reflective strips

Lining: up: black polar fleece, 100% polyester, down: 100% polyamide

Fastening: zipper

Tightening: elastic

Collar: upright

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5WORWBS	5WORWBM	5WORWBL	5WORWBXL	5WORWBXXL	5WORWBXXXL
GRAU/GRAY	5WORWGS	5WORWGM	5WORWGL	5WORWGXL	5WORWGXXL	5WORWGXXXL





DYNAMIC

5DYJMGM
grau/gray

5DYJWGM
grau/gray

5DYJMNY
balu/blue

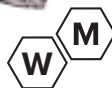
5DYJWNY
balu/blue

DYNAMIC FLEECE JACKE

Material: 100% Strickvlies
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: elastische Bündchen
Originalverpackung: 1/10

DYNAMIC FLEECE SWEATSHIRT

Material: 100% knitted fleece
Fastening: zipper
Sleeves: elastic cuffs
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
HERREN JACKE/MEN JACKET	5DYJMGMS	5DYJMGMM	5DYJMGML	5DYJMGMXL	5DYJMGMXXL	5DYJMGMXXXL
DAMEN JACKE/WOMEN JACKET	5DYJWGMS	5DYJWGMM	5DYJWGMWL	5DYJWGMXL	5DYJWGMXXL	5DYJWGMXXXL
HERREN JACKE/MEN JACKET	5DYJMNY	5DYJMNYM	5DYJMNYL	5DYJMNYXL	5DYJMNYXXL	5DYJMNYXXXL
DAMEN JACKE/WOMEN JACKET	5DYJWNY	5DYJWNYM	5DYJWNYL	5DYJWNYXL	5DYJWNYXXL	5DYJWNYXXXL

WARMY

5WARNY
blau/blue

5WARRD
rot/red

WARMY FLEECE JACKE

Material: Gefülltes Polar Vlies 450g/m², 100% Polyester

Verschluss: Reißverschluss

Ärmel: elastische Bündchen

Untere Verschärfung: innen elastisch

Originalverpackung: 1/10

WARMY FLEECE SWEATSHIRT

Material: micro polar fleece 450g/m², 100% polyester fibers

Fastening: zipper

Sleeves: elastic cuffs



Fastening: elastic on the inside

Original packaging: 1/10

 GETOUT™



 EN ISO 13688

GRÖÖE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL
 BLAU/BLUE	5WARNYXS	5WARNYS	5WARNYM	5WARNYL	5WARNYXL	5WARNYXXL
 ROT/RED	5WARRDXS	5WARRDS	5WARRDM	5WARRDL	5WARRDXL	5WARRDXXL



BINAS

5BINWTS
blau/blue

5BINWTP
grau/gray

5BINWTC
schwarz/black

BINAS FLEECE JACKE

Material: Gefülltes Polar Vlies 340g/m²,
100% Polyester

Verschluss: Reißverschluss

Ärmel: elastische Bündchen

Originalverpackung: 1/10



BINAS FLEECE JACKET

Material: micro polar fibers 340g/m²,
100% polyester

Fastening: zipper

Sleeves: elastic cuffs

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5BINWTSXS	5BINWTSS	5BINWTSM	5BINWTSL	5BINWTSXL	5BINWTSXXL	5BINWTSXXXL
GRAU/GRAY	5BINWTPXS	5BINWTPS	5BINWTPM	5BINWTPL	5BINWTPXL	5BINWTPXXL	5BINWTPXXXL
SCHWARZ/BLACK	5BINWTCXS	5BINWTCS	5BINWTCM	5BINWTCL	5BINWTCXL	5BINWTCXXL	5BINWTCXXXL

BINAS

5BINWTP
blau/blue

5BINWTWS
grau/gray

5BINWTWC
schwarz/black

BINAS FLEECE WESTE

Material: Polar Vlies 340g/m²,
100% Polyester

Verschluss: Reißverschluss

Ärmel: elastische Bündchen

Originalverpackung: 1/10



BINAS FLEECE VEST

Material: micro polar fibers 340g/m²,
100% polyester

Fastening: zipper

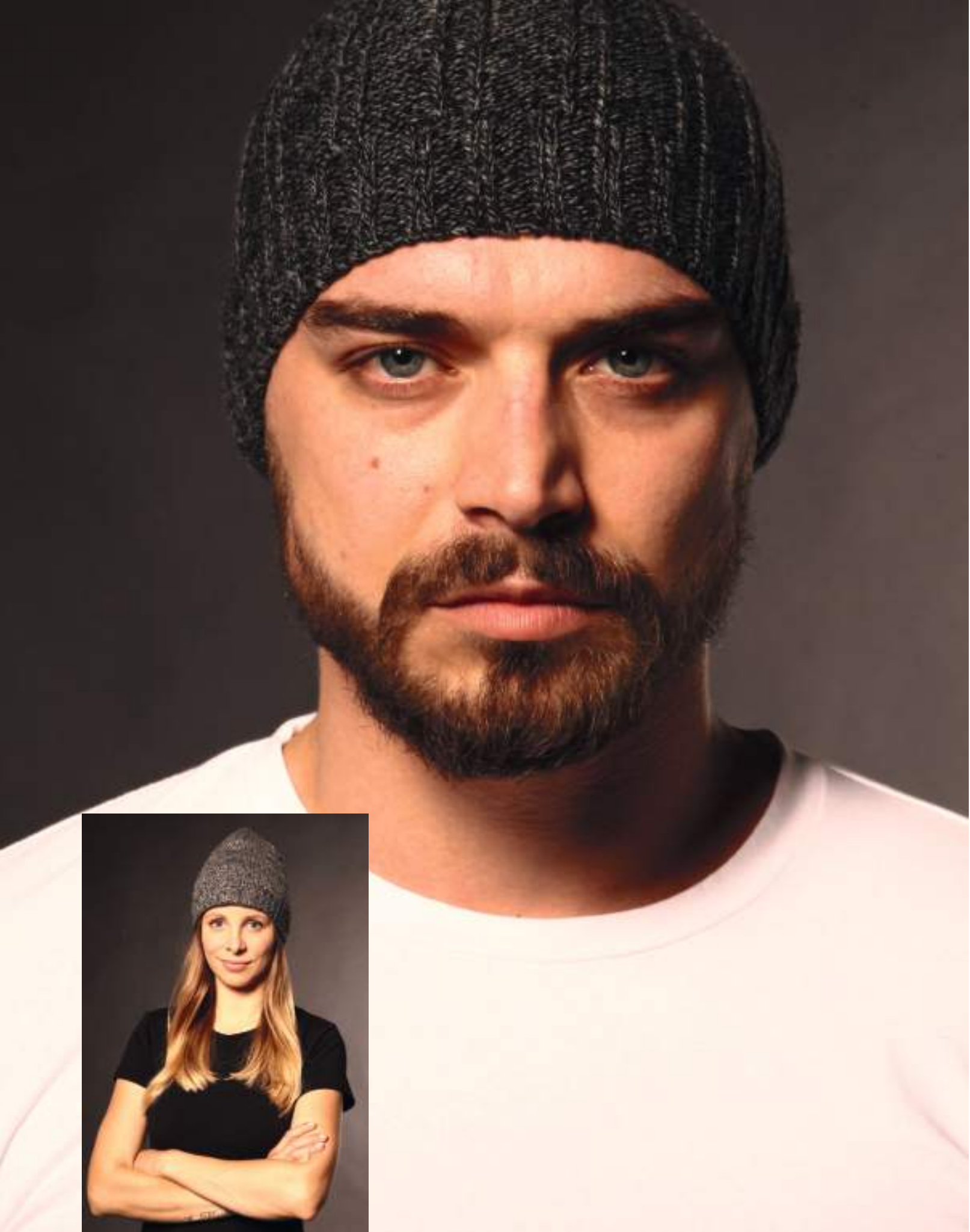
Sleeves: elastic cuff

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 13688

GRÖßE/SIZE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLAU/BLUE	5BINWTPXS	5BINWTPS	5BINWTPM	5BINWTPPL	5BINWTPXL	5BINWTPXXL	5BINWTPXXXL
GRAU/GRAY	5BINWTWSXS	5BINWTWSS	5BINWTWSM	5BINWTWSL	5BINWTWSXL	5BINWTWSXXL	5BINWTWSXXXL
SCHWARZ/BLACK	5BINWTWCXS	5BINWTWCS	5BINWTWCM	5BINWTWCL	5BINWTWCXL	5BINWTWCXXL	5BINWTWCXXXL



GETOUT

5GET/II
grau/gray

5GET/III
grau/gray

5GET/IV
grau/gray

5GET/V
schwarz/black

WINTERMÜTZE GETOUT





Material: 100% Acryl, 60g/m²
Originalverpackung: 10/60

GETOUT WINTER HAT

Material: 100% akрил, 60g/m²
Original packaging: 10/60

 GETOUT™



FARBE/COLOR	ARTIKEL/ITEM	CODE/CODE
 GRAU/GRAY	GETOUT II	5GET /II
 GRAU/GRAY	GETOUT III	5GET/III
 GRAU/GRAY	GETOUT IV	5GET/IV
 SCHWARZ/BLACK	GETOUT V	5GET/V

 EN ISO 13688





SAILOR

5KZWTP
blau/blue**5KZWTC**
schwarz/black**5KZWTS**
grau/gray**WINTERMÜTZE SAILOR**
Material: 100% Acryl, 40g/m²
Originalverpackung: 10/60**SAILOR WINTER CAP**
Material: 100% acryl, 40g/m²
Original packaging: 10/60

FARBE/COLOR	CODE/CODE
BLAU/BLUE	5KZWTP
SCHWARZ/BLACK	5KZWTC
GRAU/GRAY	5KZWTS

EN ISO 13688

NORTH

5NORTBK
schwarz/black**5NORTNY**
blau/blue**WINTERMÜTZE NORTH**
Material: 100% Acryl
Originalverpackung: 10/60**NORTH WINTER CAP**
Material: 100% acryl
Original packaging: 10/60

FARBE/COLOR	CODE/CODE
BLAU/BLUE	5NORTBK
SCHWARZ/BLACK	5NORTNY

EN ISO 13688



BROKULA CAREWEAR

Brokula Carewear - Produkte aus natürlichen, biologischen und nachhaltigen Materialien:

Bio-Baumwolle – Baumwolle, die ausschließlich durch organische Prozesse gewachsen ist, durch genetisch unmodifizierte Pflanzen ohne Verwendung von irgendwelchen synthetischen Chemikalien (Düngemittel und Pestizide). **Lyocell Tencel Sun (UV-Schutz)** – Faser aus natürlichen Holzrohstoffen, 100% biologisch abbaubar. Zusatz vom Mineralpigment gewährleistet langfristigen Schutz vor schädlicher UV Strahlung. Die Schutzwirkung ist stabil auch nach häufigem Waschen und dem Einfluss von Feuchtigkeit. **Elasthan oder Lycra** – maximal vorhanden innerhalb des Materials mit 4%, synthetischer Faser, die den Materialien deren Haltbarkeit/Tragedauer verlängert. „Green Mark.“ – eine Garantie vom Umwelt- und Sozialbewusstsein mit konkreten Umweltergebnissen. **Soziale Verantwortung** – Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung – verantwortliches Handeln in allen Geschäftsphasen in Bezug auf die Gesellschaft, Umwelt und Natur. **Strickfarben** enthalten keine für die Haut schädlichen Chemikalien. **Druckfarben** – hergestellt nach höchsten Umweltstandards, ISO 14001 und Öko-Tex Standard 100.

BROKULA CAREWEAR

Brokula products are made from natural, organic and sustainable materials:

Organic cotton - Cotton grown exclusively in environmentally-friendly ways, from non-genetically modified plants, without use of any synthetic chemicals (fertilizers and pesticides).

Lyocell Tencel Sun (UV protection) - fibers from natural raw materials, wood cellulose, 100% biodegradable. The addition of mineral pigment provides long-term protection against harmful UV radiation. The protective effect is permanent even after frequent washing and use in wet conditions. Elastane or lycra – maximum 45% in the structure of the material, synthetic fibers that extend the material's durability/use. 'Green mark' - a guarantee of environmental and social awareness and effects to the environment.

Social responsibility - contribution to sustainable development - responsible action in all phases of business in relation to society, the environment and nature. Knitting dyes - do not contain chemicals harmful to skin. Printing inks - produced in harmony with the highest environmental standards, ISO 14001 and Oeko-Tex Standard 100.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

BROKULA CAREWEAR
BROKULA CAREWEAR





BIOBAUMWOLLE UND NACHHALTIGKEIT

Durch die Wahl der Biobaumwolle statt konventioneller Baumwolle sparen Sie Wasser, Energie und Kohlenstoffemissionen.

Biobaumwollproduktion unterstützt die Gesundheit von Böden, Ökosystemen und Menschen durch natürliche Prozesse und nicht durch künstliche Eingriffe. Wichtig ist, dass der biologische Anbau von Baumwolle keine toxischen Chemikalien oder GVO erlaubt. Der biologische Anbau von Baumwolle reduziert die Umweltbelastung.



Brokula Produkte bestehen aus natürlichen, organischen und nachhaltigen Stoffen.



Baumwollkleidung ist organisch nur wenn Sie nach einem Biostandard für Baumwolle zertifiziert ist. GOTS (Globale Standards für ökologische Textilien) zeigt den Gehalt von organischen Stoffen in Ihrer Kleidung und sorgt dafür, dass sie sozial und nachhaltig verarbeitet wird.



OE 100 Standard gilt für Produkte, die 100% Biobaumwolle, einschließlich Nähgarn, enthalten. Die OE 100 verlangt, dass die gesamte Baumwolle organisch angebaut wird und stellt die Kriterien für die ordnungsgemäße Handhabung und Verfolgung der Biobaumwolle durch alle Schritte der Textilverarbeitung bereit.



OCS Blended wird für Produkte verwendet, die mindestens 5% organisches Materials mit konventionellen oder synthetischen Rohstoffen enthalten.



TENCEL-Tencel, natürliche Zellulosefaser aus dem Kern des Eukalyptusbaums

ORGANIC COTTON AND ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

*By choosing **organic** cotton, instead of the regular, we contribute to the preservation of the environment, reduction in the consumption of water, energy and greenhouse gas emissions.*

Growing organic cotton helps maintaining healthy soils, ecosystems and people because it is natural, excludes artificial interventions and does not allow the use of toxic chemicals or GMOs.

Growing organic cotton reduces negative environmental impact.

Brokula products are made from natural, organic and environmentally sustainable fabrics.

Cotton clothing is organic only if it is certified according to the standard for organic cotton. The GOTS (Global Organic Textile Standard) ensures that the processing of organic raw materials is socially and environmentally sustainable.

OE 100 Standard applies to products made of 100% organic cotton, including sewing threads. OE 100 requires the cultivation of organic cotton and establishes criteria for the proper handling and transport of organic cotton throughout the whole process.

OCS Blended applies to products containing at least 5% organic material mixed with conventional cotton or synthetic raw materials.

TENCEL- natural cellulose fibers from the core of the eucalyptus tree.





HERREN T-SHIRTS VIS
VIS MEN SHORT-SLEEVED T-SHIRT

Material: 100% Bio-Baumwolle,
160g/m² GOTS Zertifikat
Größe: S-XXL
Originalverpackung: 1/100

Material: 100% organic cotton, 160g/m²
GOTS certificate
Size: S-XXL
Original packaging: 1/100



Feinheit
Fineness



Sehr angenehm zu tragen
Extremely comfortable to wear



Perfekte Passform
Great fitting



ECO freundlich und selbsterhaltend
ECO friendly and sustainable



Dauerhafte Qualität, langanhaltender Schutz
Durable quality - long-lasting wear



Beständig gegen häufiges Waschen
Resistant to frequent washing



KRKA

DAMEN T-SHIRT KRKA
KRKA WOMEN SHORT-SLEEVED T-SHIRT

Material: 100% Bio-Baumwolle,
160g/m² GOTS Zertifikat
Größe: S-XXL
Originalverpackung: 1/100

Material: 100% organic cotton,
160g/m² GOTS certificate
Size: S-XXL
Original packaging: 1/100



Feinheit
Fineness



Sehr angenehm zu tragen
Extremely comfortable to wear



Perfekte Passform
Great fitting



ECO freundlich und selbsterhaltend
ECO friendly and sustainable



Dauerhafte Qualität, langanhaltender Schutz
Durable quality - long-lasting wear



Beständig gegen häufiges Waschen
Resistant to frequent washing





HERREN T-SHIRT SAILOR
SAILOR MEN SHORT-SLEEVED T-SHIRT

Material: 100% Bio-Baumwolle
 160g/m² GOTS Zertifikat
Größe: S-XXL
Originalverpackung: 1/100

*Material: 100% organic cotton, 160g/m²
 GOTS certificate
 Size: S-XXL
 Original packaging: 1/100*



Feinheit
 Fineness



Sehr angenehm zu tragen
 Extremely comfortable to wear



Perfekte Passform
 Great fitting



ECO freundlich und selbsterhaltend
 ECO friendly and sustainable



Dauerhafte Qualität, langanhaltender Schutz
 Durable quality - long-lasting wear



Beständig gegen häufiges Waschen
 Resistant to frequent washing



DAMEN T-SHIRT SAILOR
WOMEN'S T-SHIRT SHORT SLEEVE SAILOR

Material: 100% Bio-Baumwolle
 160g/m² GOTS Zertifikat
Größe: S-XXL
Originalverpackung: 1/100

*Material: 100% organic cotton, 160g/m²
 GOTS certificate
 Size: S-XXL
 Original packaging: 1/100*



Feinheit
 Fineness



Sehr angenehm zu tragen
 Extremely comfortable to wear



Perfekte Passform
 Great fitting



ECO freundlich und selbsterhaltend
 ECO friendly and sustainable



Dauerhafte Qualität, langanhaltender Schutz
 Durable quality - long-lasting wear



Beständig gegen häufiges Waschen
 Resistant to frequent washing





Mix & Match



**BARTON
SBARTNY**
Page 122



**CARGO FLEX
SCARFPN**
Page 27



**BROKULA VIS
BRKL/MM**
Page 159



**NIMBA
9NIMB**
Page 221



**MOSOR
9MOSR**
Page 222



**CAPRI
5CAPGR**
Page 221



ALINKULA



BROKULA HANDTUCH

Material: Schussfäden 50% Biobaumwolle, 50% Tencel

Base: 100% Baumwolle

Gewicht: 500 gr

Pflege: bei 90 Grad Weißwäsche, bei 60 Grad Buntwäsche

Verfügbare Farben: weiß, beige, hellblau dunkelblau, königsblau, hellgrau, dunkelgrau, gelb

Verfügbare Abmessungen: 30*50, 50*100, 70*140, 100*150

Vorteile: Kombination aus natürlich angebaute Baumwolle + Tencel - natürliche Cellulose Faser aus dem Kern des Eukalyptusbaums bietet mehr Feuchtigkeitsabsorptionsmittel, Feinheit, beständig gegen häufiges Waschen. Trocknet schnell, umweltfreundlich.

BROKULA TOWEL

Material: weft 50% organic cotton, 50% tencel

Base: 100% cotton

Weight: 500 gr

Maintenance: white color wash at 90 degrees, color wash at 60 degree

Available colors: white, beige, light blue, dark blue, royal blue, light gray, dark gray, yellow

Advantages: A combination of organic, natural cotton + Tencel - natural cellulose fiber made from eucalyptus trees provides better moisture absorption, fineness, resistance to frequent washing, durability, quality, softness after many washes, dries quickly and is unfavorable for bacterial growth and, above all, ECO FRIENDLY.



TENCEL HANDTUCH/TENCEL TOWEL	30*50	50*100	70*140	100*150
WEISS/WHITE BRKL	BRKL/WH30*50	BRKL/WH50*100	BRKL/WH70*140	BRKL/WH100*150
BEIGE/BEIGE	BRKL/BE30*50	BRKL/BE50*100	BRKL/BE70*140	BRKL/BE100*150
HELLBLAU/LIGHT BLUE	BRKL/LB30*50	BRKL/LB50*100	BRKL/LB70*140	BRKL/LB100*150
DUNKELBLAU/DARK BLUE	BRKL/DB30*50	BRKL/DB50*100	BRKL/DB70*140	BRKL/DB100*150
KÖNIGSBLAU/ROYAL BLUE	BRKL/RB30*50	BRKL/RB50*100	BRKL/RB70*140	BRKL/RB100*150
GRAU/GRAY	BRKL/LG30*50	BRKL/LG50*100	BRKL/LG70*140	BRKL/LG100*150
DUNKELGRAU/DARK GRAY	BRKL/DG30*50	BRKL/DG50*100	BRKL/DG70*140	BRKL/DG100*150
GELB/YELLOW	BRKL/YE30*50	BRKL/YE50*100	BRKL/YE70*140	BRKL/YE100*150









SALPA

BRKLUV435

BRKLUV436

BROKULA SALPA ERWACHSENE UV HUT - ONE SIZE

Beschreibung: leichter Hut mit Krempe, schützt vor UV-Strahlung, UPF50+

Material: 100% Polyester, Mikrofaser

Größe: 61 cm universal, flexibel

Farbe: weiss, beige

Originalverpackung: 1/1

BROKULA SALPA UV hat for adults, white, ONE SIZE

Description: protective hat. UV / UPF50 + protection.

Cooling effect, breathable

Material: 100% recycled polyester microfiber

Size: universal, 61 cm, adjustable

Color: white, beige

Original packaging: 1/1



GRÖÖE/SIZE	U
BEIGE/BEIGE	BRKLUV435
WEISS/WHITE	BRKLUV436



CE CE EN 13758-2

SALMO

BRKLUV424

BRKLUV425

BROKULA SALMO ERWACHSENE UV HUT - ONE SIZE

Beschreibung: UV-Schutz / UPF50+ Kühlwirkung, Atmungsaktivität

Material: 100% Polyester-Mikrofaser

Größe: 61 cm universal, flexibel

Farbe: weiss, beige

Originalverpackung: 1/1

BROKULA SALMO UV hat for adults ONE SIZE

Description: protective hat. UV / UPF50 + protection.

Cooling effect, breathable

Material: 100% recycled polyester microfiber

Size: universal, 61 cm, adjustable

Color: white, beige

Original packaging: 1/1



GRÖÖE/SIZE	U
BEIGE/BEIGE	BRKLUV424
WEISS/WHITE	BRKLUV425



CE CE EN 13758-2



BROKULA SPARUS ERWACHSENE UV HUT, BEIGE - ONE SIZE

Beschreibung: Schützender Hut. UV-Schutz /UPF50+. Kühlwirkung
Material: 100% Polyester-Mikrofaser
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1

BROKULA SPARUS UV hat for adults, beige, ONE SIZE
Description: protective hat. UV / UPF50+ protection. Cooling effect, breathable
Material: 100% recycled polyester microfibers
Size: universal, 61 cm, adjustable
Original packaging: 1/1



GRÖÖE/SIZE	U
BEIGE/BEIGE	BRKLUV414



CE EN 13758-2

SARDA

BROKULA SARDA UV HUT, BEIGE, MIT NACKENSCHUTZ (ABNEHMBAR) - ONE SIZE

Beschreibung: Abnehmbarer Nackenschutz. UV-Schutz / UPF50+. Kühlwirkung, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaser
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1

BROKULA SARDA UV cap, removable neck/ear flap, beige, ONE SIZE
Description: protective hat. UV / UPF50+ protection. Cooling effect, breathable
Material: 100% recycled polyester microfiber
Size: universal, 61 cm, adjustable
Original packaging: 1/1



GRÖÖE/SIZE	U
BEIGE/BEIGE	BRKLUV433



CE EN 13758-2

SOLEA

BROKULA SOLEA ERWACHSENE UV HUT, WEISS - ONE SIZE

Beschreibung: UV-Schutz / UPF50+ Kühlwirkung, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaser
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1

BROKULA SOLEA UV visor cap for adults, white, ONE SIZE
Description: protective hat. UV / UPF50+ protection. Cooling effect, breathable
Material: 100% recycled polyester microfiber
Size: universal, 61 cm, adjustable
Original packaging: 1/1



GRÖÖE/SIZE	U
WEISS/WHITE	UV434/ONE SIZE



CE EN 13758-2



LACUNA



GETOUT™

SICHERHEITS- UND BERUFSSCHUHE

Lacuna hat Schuhe entwickelt, die Ihre Füße während der Arbeit zu jeder Jahreszeit vor verschiedenen Gefahren schützen sollen.

Lacuna-Schuhe werden aus hochwertigen Materialien mit einem modernen Design hergestellt, das sie auch nach der Arbeit attraktiv macht.

Alle Produkte aus dem Lacuna-Schuhsortiment erfüllen die Anforderungen der Normen EN ISO 20345: 2011 und EN ISO 20347: 2012

SAFETY AND OCCUPATIONAL SHOES

Lacuna developed shoes which are designed to protect your feet from different hazards during work in every season.

Lacuna shoes are made from high quality materials with a modern design that makes them attractive for wearing even after work.

All the products from the Lacuna shoes range meet the requirements specified by the EN ISO 20345:2011 and EN ISO 20347:2012 standards.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA

STAY PROTECTED

**SICHERHEITS- UND
BERUFSSCHUHE**
*SAFETY AND
OCCUPATIONAL SHOES*



MARKIERUNGEN UND NORMEN LABELING AND STANDARDS

STANDARDS

Die Normen **EN ISO 20345:2011** und **EN ISO 20347:2012** legen Grundanforderungen fest, die Arbeitsschuhe erfüllen müssen. Die Norm **EN ISO 20345:2011** legt Grundanforderungen fest, welche ein Arbeitsschuh erfüllen muss, um als Sicherheitsschuh bezeichnet zu werden. In Gefahrenumgebungen, wie z.B. auf der Baustelle oder in der Industrie, müssen Sicherheitsschuhe getragen werden. Eine Eigenschaft, die alle Sicherheitsschuhe teilen ist eine Zehenschutzkappe, welche einer Kraft von mind. 200J standhalten muss. Diese Sicherheitsschuhe verfügen über Schutzkappen, die den Benutzer vor Verletzungen schützen, die in der Industrie durch Unfälle verursacht werden können. Die Prüfverfahren für die Rutschhemmung von Arbeitsschuhen und Sicherheitsschuhen sind in den europäischen Sicherheitsnormen festgelegt. Ein Sicherheitsschuh erfüllt entweder den SRA, SRB oder den SRC Standard. Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass die Sicherheitsschuhe den folgenden vorgeschriebenen Anforderungen entsprechen:

SRA = bescheinigt, dass der Sicherheitsschuh rutschfest auf Keramik-Böden, auf denen Wasser und Reinigungsmittel eingesetzt wurden, ist.

SRB = besagt, dass der Arbeitsschuh auf Stahlböden mit Glycerin verwendet werden kann.

SRC = erfüllt die zuvor aufgeführten Anforderungen. Die geprüften Oberflächen umfassen nicht alle Arten von Böden und daher wurden zusätzliche Tests durchgeführt, um festzustellen welche Schuhe rutschfest in einer bestimmten Umgebung sind.

EN ISO 20347:2012 legt Grundanforderungen fest, welche ein Arbeitsschuh erfüllen muss, um als Berufsschuh bezeichnet zu werden. Berufsschuhe können in Bereichen eingesetzt werden, in denen keine Gefahr von mechanischen Risiken besteht

STANDARDS

With standards **EN ISO 20345:2011** and **EN ISO 20347:2012** are prescribed the requirements that footwear must meet, depending on the level of specific risks.

With standard **EN ISO 20345:2011** the properties of protective footwear intended for professional use are defined. The footwear contains protective parts that shield user from damages that can occur during work in industrial environment. For this reason, this footwear is made and equipped with a protective cap that protects against shocks of up to 200 Joules.

The level of fit of the sole varies, depending on the selected test conditions, but the footwear - tested in accordance with European standards EN - is marked with one of the following designations: SRA, SRB, SRC. These markings indicate that the footwear satisfies the requirements prescribed by the following tests:

SRA = the conformity test is carried out on ceramic tiles which are coated with detergent.

SRB = the conformity test is carried out on a floor surface coated with smooth steel coated with glycerol.

SRC = the conformity test has been carried out in the above conditions. The test surfaces do not cover all types of floor surfaces, so additional tests are performed to determine which footwear has the highest level of fit in a particular environment.

EN ISO 20347:2012: Properties of work footwear for professional use. This footwear differs from safety footwear as it does not have protective caps that protect against shocks and pressures.

EU STANDARDS DER PERSÖNLICHEN SCHUTZAUSRÜSTUNG_ SCHUHE GEMÄSS DER VERORDNUNG 2016/425

EU STANDARDS FOR PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT_FOOTWEAR ACCORDING TO REGULATION 2016/425

EU STAND-ARD	KLASSE /CLASS	KATE-GORIE/ CATE-GORY	ZEHEN-SCHUTZKAPPE/ PROTECTIVE CAP	ANTI-RUTSCHSOHL/ ANTI-SLIP	GESCHLOSS-ENER FERSEN-BEREICH/ CLOSED HEEL AREA	ANTISTA-TISCHER SCHUH/ANTI-STATIC	ENERGIEAB-SORBIERENDE FERSE/HEEL ENERGY AB-SORPTION	ANFORDERUNGEN BETREFFEND WASSERDURCHTRIT UND WASSERAUFNAHME DES OBERMATERIALS / WATER REPELLENT AND WATERPROOF UPPER	GEGEN ÖL UND KOHLEN-WASSERSTOFFE BESTÄNDIGE SOHLE / OIL AND HYDROCARBON RESISTANT SOLE	ANTIPERFORA-TION/ PROTECTIVE INSOLE	PROILI-ERUNG DER LAUF-SOHL/ CLEATED SOLES
			SRA min			A	E	WRU	FO	P	
EN ISO 20345: 2011 SICHERHEITSSCHUHE EN ISO 20345:2011 SAFETY SHOES	KLASSE 1/CLASS 1	SB									
		S1									
		S1 P									
		S2									
		S3									
	KLASSE 2/ CLASS 2	SB									
		S4									
		S5									

EU STAND-ARD	KLASSE /CLASS	KATE-GORIE/ CATE-GORY	ZEHEN-SCHUTZKAPPE/ PROTECTIVE CAP	ANTI-RUTSCHSOHL/ ANTI-SLIP	GESCHLOSS-ENER FERSEN-BEREICH/ CLOSED HEEL AREA	ANTISTA-TISCHER SCHUH/ANTI-STATIC	ENERGIEAB-SORBIERENDE FERSE/HEEL ENERGY AB-SORPTION	ANFORDERUNGEN BETREFFEND WASSERDURCHTRIT UND WASSERAUFNAHME DES OBERMATERIALS / WATER REPELLENT AND WATERPROOF UPPER	GEGEN ÖL UND KOHLEN-WASSERSTOFFE BESTÄNDIGE SOHLE / OIL AND HYDROCARBON RESISTANT SOLE	ANTIPERFORA-TION/ PROTECTIVE INSOLE	PROILI-ERUNG DER LAUF-SOHL/ CLEATED SOLES
			SRA min			A	E	WRU	FO	P	
EN ISO 20347:2012 ARBEITSSCHUHE EN ISO 20347:2012 WORK SHOES	CLASS 1	OB									
		O1									
		O2									
		O3									
	CLASS 2	OB									
		O4									
		O5									

TECHNISCHE INFORMATION

ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN (SCHUTZ)

Symbol Bedeutung zusätzlicher Anforderungen:

P	Durchtrittshemmung (1000 Newton)
C	Leitfähiger Schuh (Konduktivität max. 100kΩ)
A	Antistatischer Schuh (Bereich von 100kΩ bis 1000kΩ)
HI	Wärmeisolierung
CI	Kälteisolierung
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
WR	Wasserfester Schuh
M	Mittelfußschutz
AN	Knöchelschutz
CR	Schnittschutz
WRU	Anforderungen betreffend Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme des Ober Materials
HRO	Wärmeisolierende laufsohle; eine Minute bis 300 °C
FO	Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe
SRA	Fusbodenbelag: Keramik gleitfördende Mittel: Wasser und Reinigungsmittel
SRB	Fußbodenbelag: Stahl gleit förderndes Mittel: Glycerin
SRA+SRB = SRC	

TECHNICAL INFORMATION

ADDITIONAL REQUIREMENTS (PROTECTION)

Symbol Meaning of additional requirements:

P	Puncture resistant sole (1000 Newton)
C	Conductive footwear (max. resistance: 100kΩ)
A	Anti-static properties (range from 100kΩ to 1000kΩ)
HI	Heat insulation
CI	Cold insulation
E	Heel energy absorption
WR	Water resistance
M	Toe protection
AN	Ankle protection
CR	Cut resistant
WRU	Water-resistant upper
HRO	Heat resistant sole; one minut up to 300 °C
FO	Hydrocarbons resistant
SRA	Slip resistance on ceramic floors + detergent (NaLS)
SRB	Resistance on steel surface + glycerine
SRA+SRB = SRC	



Zehenschutzkappe
Protective cap



Antistatischer Schuh
Antistatic



Antiperforation
Protective insole



Energie Absorbierende Ferse
Energy absorbing heel



Anti-Rutsch-Sohle
Slip resistant sole



Gegen Öl und Kohlenwasserstoffe
beständige Sohle
Oil and hydrocarbon resistant sole



Wasserdicht
Waterproof



Wasserabweisend und wasserfest
schuhoberteil
Water repellent and waterproof upper



Atmungsaktives Obermaterial
Breathability of the upper part



Warmes Futter
Warm lining



Schuhe ohne Zehenschutzkappe
Shoe without protection



Geschlossener Fersenbereich
Closed heel area



Metallfrei
No metal parts



Wärmeisolierende laufsohle
Sole resistance to contact heat



Wärmeisolierung
Heat insulation



Kälteisolierung
Cold insulation



SRC=SRA+SRB



Fusbodenbelag: Keramik gleitfördende Mittel:
Wasser und Reinigungsmittel/*Slip resistance on
ceramic floor with detergent*



Fußbodenbelag: Stahl gleit förderndes Mittel:
Glycerin/*Slip resistance on metal floor with glyc-
erol*



Schutz der elektronische geraten von electrosta-
tischen ladungen/*Electrostatic discharge*



UBERSICHT SCHUTZKLASSEN

OVERVIEW SAFETY CLASSES

S3						
						
						
						
						
S1P						
						
						

S2										
	MAESTRAL str. 203	MAESTRAL str. 203	LUCERNA str. 215	LUCERNA str. 215						
O2										
	BURA str. 185	MAESTRAL str. 203	STRONG str. 205	LUCERNA str. 216	LUGANO str. 217	OFFICE PRO str. 207				
O1										
	BURA str. 185	MAESTRAL str. 203	STRONG str. 205	LUCERNA str. 216	LUGANO str. 217	LEON str. 191				
O1										
	BRIONI str. 209	BRIONI str. 209	NORTE str. 195	PEAK str. 211						
SB										
	RELAX str. 218									
SB										
	HERCULES str. 229	GINNOCIO str. 229	GINNOCIO str. 227	GINNOCIO str. 227						
SB										
	TRONCHETO str. 227	TRONCHETO str. 227	140P str. 228							
S5										
	VUKOBK str. 226	VUKOLY str. 226	BUILDER str. 228							
BEZ ZAŠTITE										
	PHYLON str. 222	PHYLON NISKA str. 222	TREKING SMEĐA str. 223	TREKING SIVA str. 223	SPEED str. 224	SPEED str. 224	SPEED str. 224	CASTOR str. 221	OLIMP str. 220	NIMBA str. 221
BEZ ZAŠTITE										
	MOSOR str. 222									





FLEXIBLE AND COMFORTABLE



EXTRA LIGHT



MEMORY FOAM INSOLE



BREATHABILITY



HIGHEST SAFETY

LEON S3



Wir präsentieren die neue Sicherheitsschuhlinie LACUNA mit außergewöhnlichen technischen Leistungen, die auf Sohlen aus EVA oder Polyurethanschaum niedriger Dichte basieren.

Bei der Herstellung der Sohlen wird eine spezielle Technologie der Verarbeitung von Ethylen-Vinyl oder Polyurethan angewandt, die als sehr haltbare und anpassungsfähige chemische Stoffe mit einem breiten Anwendungsbereich bekannt sind.

Das Endergebnis sind Schuhe mit besonders hohem Komfort und höchsten Sicherheitsleistungen.

Unser Ziel war es, einerseits besonders leichte, bequeme Sicherheitsschuhe zu entwickeln, andererseits aber auch maximale Sicherheit für den Menschen beim Tragen zu erreichen.

Wir verwenden für alle Teile unserer Schuhe die hochwertigsten Materialien, die für Haltbarkeit, maximale Sicherheit und Stabilität sorgen. Jedes Modell der LACUNA FLOAT TECH Linie ist einzigartig in Bezug auf die verwendeten Materialien oder die technischen Eigenschaften und Leistungen. Daher finden Sie sehr leicht geeignete Modelle für fast jede Arbeitssituation.

Memory-Einlegesohlen, die sich an alle Fußformen anpassen und extremen Komfort und Anti-Müdigkeitseffekt bieten. Es gibt Ihnen das Gefühl zu schweben.

Die FLOAT TECH-Linie wurde in Zusammenarbeit mit Experten und renommierten Beratern entwickelt, die mit den weltweit bekanntesten Marken für Sicherheits- und Sportschuhe zusammenarbeiten.

Neben den Hightech-Leistungen und dem Komfort zeichnet sich die LACUNA FLOAT TECH Linie auch durch ein trendiges und modernes Design aus.

We present new LACUNA safety shoes line with exceptional technical performances based on soles made of EVA or low-density polyurethane foam. During manufacturing the soles, special technology of processing is applied on ethylene-vinyl or polyurethane which is known as a very durable and adaptable chemical substances, with wide range of application. Final results are the shoes with extra high comfort and the highest safety performances.

Our goal was to develop extra light, comfortable, safety shoes from one side but also to achieve maximum safety for people during wearing as well.

We use the highest quality materials for all parts of our shoes which provide durability, maximum safety, stability. Each model in LACUNA FLOAT TECH line is unique in materials that have been used or technical features and performances. Therefore, you will find, very easy, suitable models for almost each working situation.

Memory insoles that adapts to all shapes of the foots and provides extreme comfort and anti-fatigue effect which make you feel like you float.

FLOAT TECH line is developed in cooperation with experts and reputable advisors who are cooperating with best world know brands in safety and sporty shoes.

Beside the high tech performances and comfort, LACUNA FLOAT TECH line is also characterised by trendy and modern design.

FLOAT TECH Kollektion - ausgewählte Artikel/ FLOAT TECH collection - selected items



SICHERHEITSSCHUHE - ARTEN DER SCHUTZKAPPEN

Schutzkappen als Teil der Sicherheitsschuhe schützen den Fuss und sichern eine Amortisierung gegen Schläge bis zu einer Stärke von 200J, wodurch die EN ISO 20345 Norm erfüllt wird. Schutzkappen die bei der Herstellung von Sicherheitsschuhen verwendet werden, werden in Metallschutzkappen und metallfreie Schutzkappen unterteilt.

PROTECTIVE SHOES - TYPES OF PROTECTIVE CAPS

Protective caps as part of the shoe protect the foot and provide shock absorption up to 200 J, meeting the EN ISO 20345 standard.

Protective caps used in the production of protective footwear are divided into metal and non-metal protective caps.

BERG S3-SICHERHEITSSCHUHE

BERG S3 PROTECTIVE SHOES



METALLKAPPEN werden aufgeteilt in:

STAHLKAPPEN

der Pionier unter den Sicherheitskappen, die bei der Herstellung von Sicherheitsschuhen verwendet werden. Stahlkappen sind dünn, extrem stark und kostengünstig. Im Vergleich zu nichtmetallischen Kappen sind Stahlkappen etwas schwerer, besitzen jedoch eine außergewöhnliche Stoßfestigkeit und werden daher immer noch häufig bei der Herstellung von Schutzhütern verwendet, insbesondere bei technischen Schuhen mit hohen Schutzanforderungen (z. B. Schnitthütten für Förster). Abgesehen von ihrem Gewicht besteht ein weiterer Nachteil dieser Kappen darin, dass die Kappe nach einem Aufprall nicht in ihre ursprüngliche Position zurückkehrt, da sie nicht elastisch ist, und dass sie außerdem eine etwas geringere Wärmeisolierung aufweist.

ALUMINIUMKAPPEN

Aluminiumkappen sind eine neue Generation von Metallkappen; sie sind sehr leicht, dünn, haben ein niedriges Profil und eignen sich für die Herstellung von Schutzhütern für den Sport. ALU-Kappen werden oft mit Nichtmetallkappen verglichen, die ebenfalls leichter, aber dicker als ALU-Kappen sind und sich weniger für die Herstellung von Sportschuhen eignen. Ihre Wärmeisolationseigenschaften sind gut. ALU-Kappen sind teurer, aber ihr Preis ist gerechtfertigt, denn sie sind etwa 30 % leichter als Stahlkappen, und der gesamte Schuh ist folglich leichter und bequemer zu tragen, was für die Benutzer im Arbeitsalltag wichtig ist.

KOMPOSITKAPPEN (metallfreie Kappen) die bei Sicherheitsschuhen verwendet werden, werden in drei Gruppen eingeteilt:

PVC-SCHUTZKAPPEN

sehr leichte Kappen, genauso sicher wie Schutzkappen aus Metall, aber etwas robuster mit einem dickeren Profil. Kappen aus Verbundwerkstoffen erfordern eine bestimmte Dicke, damit Schuhe mit PVC-Kappen alle Tests bestehen und die von den europäischen Gesetzen für persönliche Schutzausrüstungen vorgeschriebenen Standards erfüllen können, nämlich die EU-Verordnung 2016/425 über PSA. PVC-Kappen sind bei der Herstellung von Schutzhütern aufgrund ihrer metallfreien Eigenschaften sehr verbreitet; sie leiten keinen elektrischen Strom und besitzen gute Wärmeisolationseigenschaften.

FIBERGLAS-SCHUTZKAPPEN

Komposit-Schutzkappen aus Glasfasern mit einer sehr starken Struktur. Aufgrund der hohen Dichte, die durch eine zufällige Kombination von Glasfasern erreicht wird, sind Fiberglasschutzkappen dünner und leichter als PVC-Schutzkappen und dennoch sehr stoßfest. Der große Vorteil von Glasfaserkappen gegenüber Metallkappen ist, dass bei einem Aufprall der so genannte "elastische Effekt" eintritt und die Kappe sich nicht verformt, sondern ihre ursprüngliche Form beibehält und somit den Fuß zusätzlich vor Verletzungen schützt. Glasfaserkappen sind eine sehr gute Alternative zu ALU-Kappen, denn sie sind wie ALU-Kappen sehr dünn, bequem, aber günstiger. Schutzhütern mit Fiberglasschutzkappen sind in der Welt der PSA zunehmend präsent. Schutzhütern mit Fiberglasschutzkappen zeichnen sich durch hohen Komfort und Funktionalität, geringere Ermüdung der Füße und gute Wärmeisolierung aus.

KOHLENSTOFFFASER-SCHUTZKAPPEN

sind die besten unter den Kompositkappen, da sie sehr stark, aber gleichzeitig die dünnsten und leichtesten sind. Das macht sie aber auch zur teuersten Wahl. Kohlenstofffaser sind bekanntlich eine der stärksten Fasern der Welt und werden in Branchen eingesetzt, in denen der Preis nebensächlich und zweitrangig ist, während das primäre Ziel darin besteht, größtmögliche Sicherheit zu erreichen (Militärindustrie, Luftfahrtindustrie usw.). Obwohl nur sehr wenige Hersteller von Schutzhütern Schutzkappen aus Kohlenstofffaser verwenden, weil ihr Preis sehr hoch ist, ist festzustellen, dass sich Schuhe mit Kohlenstofffaserkappen durch außergewöhnlichen Komfort und Funktionalität auszeichnen

METAL CAPS are divided into:

STEEL CAP

The pioneer of all safety caps used in the production of safety footwear. Steel caps are thin, extremely strong and cost-effective. Compared to non-metal caps, steel caps are somewhat heavier, however, they possess exceptional impact resistance and are therefore still often used in the production of protective footwear, especially technical footwear with high protective requirements (such as anti-cut footwear for foresters). Apart from their weight, another disadvantage of these caps is that, after an impact, the cap does not return to its original position, since it is not elastic, and they also possess a somewhat lower degree of thermal insulation.

ALUMINUM CAPS

Are a new-generation metal caps; they are very light, thin, with a low profile and suitable for making protective sports design footwear. ALU caps are often compared to non-metal caps which are also lighter, but thicker compared to ALU caps and less suitable for protective sports design footwear. Their thermal insulation is good. ALU caps are more expensive, however, their price is justified, since they are about 30% lighter than steel caps, and the entire shoe is consequently lighter and more comfortable to wear, which is important for users in everyday work.

COMPOSITE (NON-METAL) toe caps used for footwear protection in shoes are categorized into 3 groups:

PVC PROTECTIVE CAPS

Very light caps, just as safe as metal protective caps but a bit more robust with a thicker profile. Composite caps require a certain thickness so that footwear with PVC caps could pass all tests and meet the standards prescribed by European laws regarding personal protective equipment, namely, EU Regulation 2016/425 regarding PPE. PVC caps are very common in the production of protective footwear due to their metal-free properties; they do not conduct electrical current and possess good thermal insulation.

FIBERGLASS PROTECTIVE CAPS

Composite caps made of glass threads of a very strong structure – Due to the high density achieved by a random combination of glass threads, fiberglass caps are thinner, lighter than PVC caps, and yet highly resistant to impact. The great advantage of fiberglass caps over metal caps is that, in the event of an impact, the so-called "elastic effect" occurs and the cap does not deform but retains its original shape and consequently additionally protects the foot from injury. Fiberglass caps are an extremely good alternative to ALU caps, since, like ALU caps, they are very thin, comfortable and more affordable, and protective footwear bearing fiberglass caps is increasingly present in the world of PPE. Protective footwear with fiberglass protective caps is characterized by high comfort and practicality, with less foot fatigue and good thermal insulation.

CARBON PROTECTIVE CAPS

The best among composite caps, since they are the thinnest and lightest, very strong, but also the most expensive. Carbon fiber is known to be one of the strongest fibers in the world and is used in industries where the price is inconsequential and secondary, whereas the primary goal is to achieve maximum possible safety (military industry, aviation industry, etc.). Although very few manufacturers of protective footwear use protective caps made of carbon fibers because their price is very high, it should be noted that footwear bearing carbon-fiber caps is characterized by exceptional comfort and practicality



MULTIPROFESSIONAL LINE

LORCA S3



SCHWEREINDUSTRIE
SICHERHEITSSCHUHE
HEAVY DUTY SAFETY
SHOES

LORCA S3

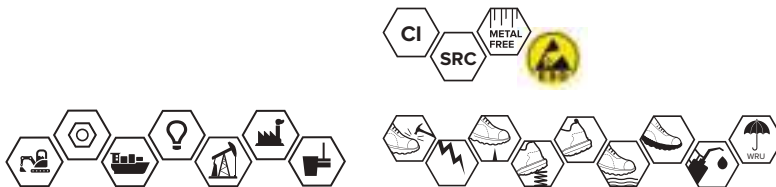
9LORCSH

Obermaterial: wasserfestes Nubuk Leder mit PU Verstärkung
Futter: luftdurchlässiges, mehrdimensionales Meshmaterial
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: aus Textil, undurchdringlich
Zehenschutzkappe: fibreglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, CI metal free
Größe: 37-47
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: waterproof nubuck leather with PU reinforcement
 Lining: breathable multidimensional mesh
 Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
 Midsole: antiperforation textile
 Protective cap: fiberglass
 Sole: Dual Density PU/PU
 Standard: EN ISO 20345: 2011
 Special features: S3, SRC, ESD, CI, metal free
 Sizes: 37-47
 Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

LORCA S3

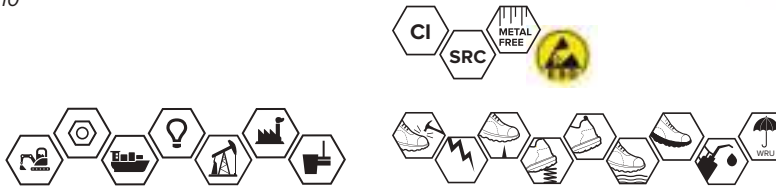
9LORCSL

Obermaterial: wasserfestes Nubuk Leder mit PU Verstärkung
Futter: luftdurchlässiges, mehrdimensionales Meshmaterial
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: aus Textil, undurchdringlich
Zehenschutzkappe: fibreglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, CI metal free
Größe: 37-47
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: waterproof nubuck leather with PU reinforcement
 Lining: breathable multidimensional net
 Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
 Midsole: antiperforation textile
 Protective cap: fiberglass
 Sole: Dual Density PU/PU
 Standard: EN ISO 20345:2011
 Special features: S3, SRC, ESD, CI, metal free
 Sizes: 37-47
 Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011



BURA O2

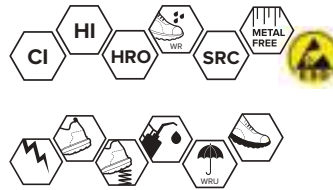
9BURA0H

Obermaterial: Vollrindleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Innensohle: Textil auf PU
Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Sohle: PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20347:2012
Besonderheiten: O2 SRC CI HI WR HRO,ESD, metallfrei
verstärkter Vorder- und Hülgeleil, Schnellspanner
Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Insole: removable textile on PU
foam, anatomic, antistatic, breathable
Sole: Dual Density PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC CI HI WR HRO,ESD,
reinforced front and hill part, quick release
Sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

BURA O2

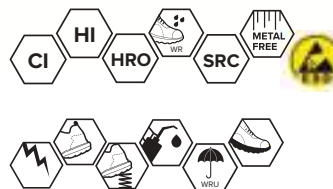
9BURA0L

Obermaterial: Vollrindleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Innensohle: Textil auf PU
Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Sohle: PU / RUBBER
Standard: EN ISO 20347:2012
Besonderheiten: O2, SRC, CI, HI, WR,
HRO,ESD,metallfrei verstärkter Vorder- und Hülgeleil,
Schnellspanner
Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Insole: removable textile on PU
foam, anatomic, antistatic, breathable
Sole: Dual Denisty PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC CI HI WR HRO,ESD,
reinforced front and hill part
Sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

BERG S3

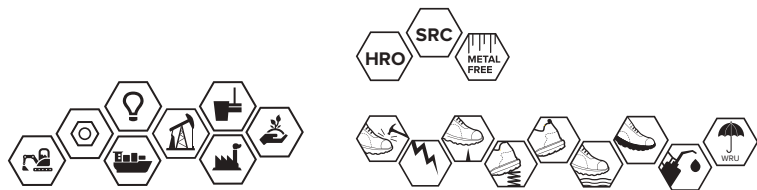


BERG S3

9BERGSH

Obermaterial: Nubukleder
Futter: Sandwich-Meshmaterial
Innensohle: Textil auf PU
 Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC HRO, Metallfrei
Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper: nubuck leather
Lining: sandwich mesh
Insole: removable textile on PU
 foam, anatomic, antistatic, breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual Density PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S3 SRC HRO, metal free
Sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



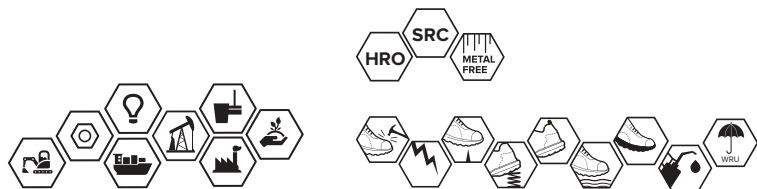
CE EN ISO 20345:2011

BERG S3

9BERGSL

Obermaterial: Nubukleder
Futter: Sandwich-Meshmaterial
Innensohle: Textil auf PU
 Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC HRO, Metallfrei
Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper: nubuck leather
Lining: sandwich mesh
Insole: removable textile on PU
 foam, anatomic, antistatic, breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual Density PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S3 SRC HRO, metal free
Sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011



GIRONA S3

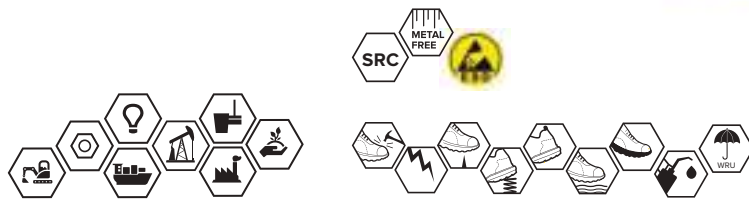
9GIROSH

Obermaterial: Rindleder
Futter: luftdurchlässiges, mehrdimensionales Mesh
Innensohle: Textil auf PU
Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar
Schutzkappe: Fiberglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole removable, breathable, antistatic, anatomic
Midsole: antiperforation textile
Protective cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S3, SRC, ESD, metal free
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

GIRONA S3

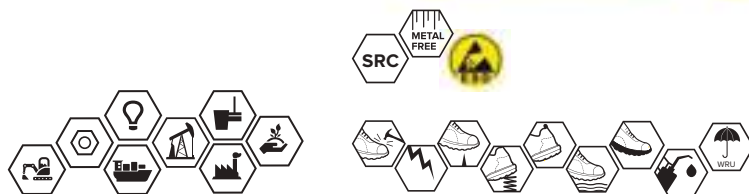
9GIROSL

Obermaterial: Rindleder
Futter: luftdurchlässiges, mehrdimensionales Mesh
Innensohle: Textil auf PU
Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar
Schutzkappe: Fiberglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole removable, breathable, antistatic, anatomic
Midsole: antiperforation textile
Protective cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S3, SRC, ESD, metal free
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

GIRONA S3



STYLE SAFETY LINE

LEON S3



FÜR SICHERE BEDIENUNG
UND HOHEN KOMFORT
*FOR SAFE WORK AND
HIGH COMFORT*

LEON S3

9LEOSH

9LEOSL

Obermaterial: Nubukleder
Futter: atmungsaktives mehrdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatisch, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar
Zehenschutzkappe: Fiberglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: nubuck leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Midsole: antiperforation textile
Protective cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S3, SRC, ESD, metal free
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

LEON O2

9LEOSOL

Obermaterial: Nubuckleder
Futter: atmungsaktives mehrdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatisch, anatomisch
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: O2, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: nubuck leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Midsole: antiperforation textile
Protective cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2, SRC, ESD, metal free
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012



LEON S1P

9LEOSSL

Obermaterial: Nubuckleider
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlassig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar
Zehenschutzkappe: Fiberglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S1P, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: nubuck leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Midsole: antiperforation textile
Protective cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S1P, SRC, ESD, metal free
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011



GARBIN S3

GARBIN S3

Obermaterial: elastische Konstruktion + PUTEK + Mikrofibra
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar
Zehenschutzkappe: Fiberglas
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, metallfrei
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper: elastic construction + PUTEK + mikrofibra;
 Lining: Multilayer mash
 Protective toecap: Fiberglass
 Midsole: antiperforation textile
 Insole based on memory foam
 Sole: dual density PU/PU
 Technical characteristics: S3, ESD, SRC, metal free
 Standard: EN ISO 20345:2011
 Available sizes: 36-48
 Original packaging: 1/10*

9GARBSL



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

LERIDA S1P

9LERSL

Obermaterial: Mikrofaser

Futter: atmungsaktives mehrdimensionales Mesh

Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch

Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar

Zehenschutzkappe: Fiberglas

Sohle: PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Eigenschaften & Hinweise: S1P, SRC, ESD, metallfrei

Grösse: 36-48

Originalverpackung: 1/10

Upper material: microfiber

Lining: breathable multidimensional mesh

Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic

Midsole: antiperforation textile

Protective cap: fiberglass

Sole: Dual Density PU/PU

Standard: EN ISO 20345:2011

Special features: S1P, SRC, ESD, metal free

Sizes: 36-48

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011



LERIDA S1P

NORTE S1P

9NORTSL

Obermaterial: nubuteck (weich und atmungsaktiv Textil) und Synthetisches Textil + TPU-Unterstützung im Fersenbereich

Futter: atmungsaktiv und beständig 3D-Textil

Innensohle: AIR ACTIVE, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv

Durchtrittschutz-material: Antiperforationstextil

Sohle: PU/PU

Standard: EN ISO 20345; 2011

Zehenschutzkappe: Composite

Eigenschaften & Hinweise: S1P SRC KOMPOSIT, metallfrei

Verfügbare Größen: 36 - 48

Originalverpackung: 1/10

Upper material: nubuteck (soft and breathable textile) and synthetic textile with TPU reinforcement in the heel area

Lining: 3D transparent textile

Insole: removable AIR ACTIVE

Midssole: antiperforation textile

Protective cap: composite

Sole: Dual Density PU/TPU

Standard: EN ISO 20345:2011

Special features: S1P, SRC, metal free

Sizes: 36-48

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

NORTE O1

9NORTOL

Obermaterial: nubuteck (weich und atmungsaktiv Textil) und Synthetisches Textil + TPU-Unterstützung im Fersenbereich

Futter: atmungsaktiv und beständig 3D-Textil

Innensohle: AIR ACTIVE,

antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv

Sohle: PU/PU

Standard: EN ISO 20347; 2012

Eigenschaften & Hinweise: O1 SRC, metallfrei

Verfügbare Größen: 36 - 48

Originalverpackung: 1/10

Upper material: nubuteck (soft and breathable textile) and synthetic textile with TPU reinforcement in the heel area

Lining: 3D transparent textile

Insole: removable AIR ACTIVE

Sole: Dual Density PU/TPU

Standard: EN ISO 20347:2011

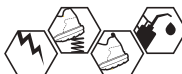
Special features: O1 SRC metal free

Sizes: 36-48

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

SPORT SAFETY LINE

RUBI S3



**KOMBINIEREN SIE SICHERHEIT
UND SPORTDESIGN
COMBINE SAFETY
AND SPORT DESIGN**

RUBI S3

9RUBSL

Obermaterial: Nubukleder

Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatisch, anatomisch

Durchtrittschutz-material: Textil undurchdringbar

Zehenschutzkappe: Fiberglas

Sohle: EVA/NITRILGUMMI

Standard: EN ISO 20345:2011

Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC, ESD, metallfrei

Grösse: 37-47

Originalverpackung: 1/10

Upper material: nubuck leather

Lining: breathable multidimensional mesh

Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic

Midssole: antiperforation textile

Protective cap: fiberglass

Sole: Dual Density EVA/NITRIL

Standard: EN ISO 20345:2011

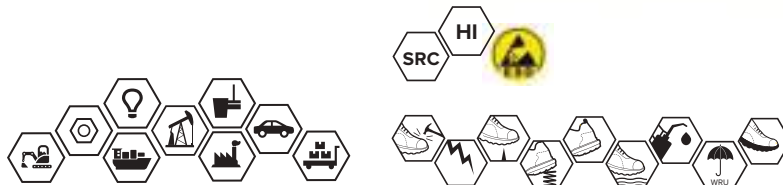
Special features: S3, SRC, ESD, metal free

Sizes: 37-47

Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

CATANIA S1P

9CATGL
grau/gray

9CATNL
marine/blue

Obermaterial: PU und Mesh

Futter: Mesh

Innensohle: Textil

Durchtrittschutz-material:

Antiperforationstextil

Sohle: PHYLON/GUMMI

Standard: EN ISO 20345:2011

Zehenschutzkappe: Komposit

Eigenschaften & Hinweise: S1P SRC

Verfügbare Größen: 40-47

Originalverpackung: 1/10

Upper material: PU and mesh

Lining: mesh textile

Insole: textiles

Midssole: antiperforation textile

Protective cap: composite

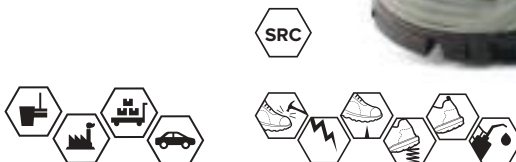
Sole: Dual Density Phylon/rubber

Standard: EN ISO 20345:2011

Special features: S1P SRC

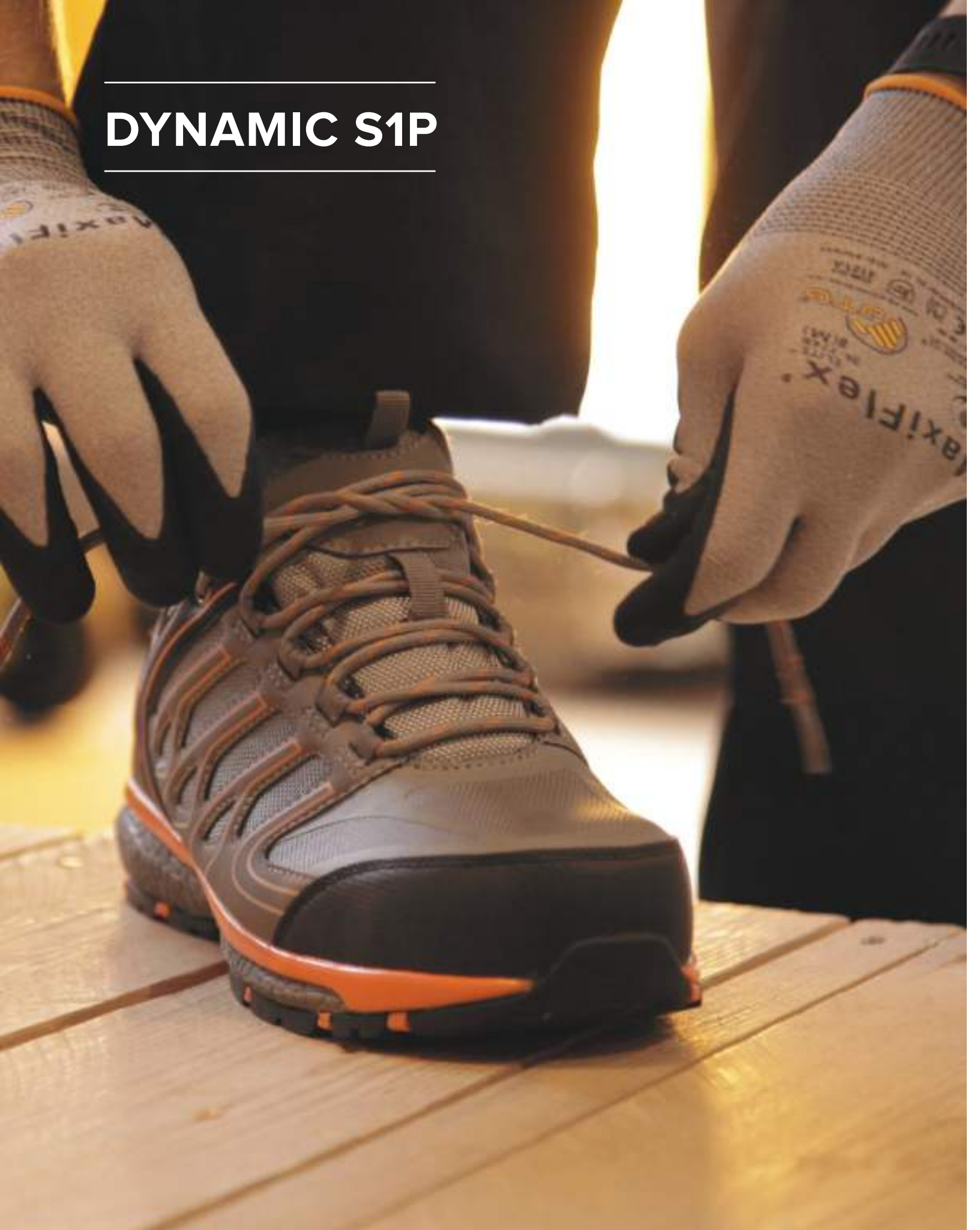
Sizes: 40-47

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

DYNAMIC S1P



DYNAMIC S1P

9DYNGL
grau/gray

9DYNNL
marine /blue

9DYNAL
aqua/aqua

Obermaterial: PU und Mesh

Futter: Mesh

Innensohle: Textil

Durchtrittschutz-material: Antiperforationstextil

Sohle: PHYLON/GUMMI

Standard: EN ISO 20345:2011

Zehenschutzkappe: Komposit

Eigenschaften & Hinweise: S1P SRC

Größe: 36-48

Originalverpackung: 1/10

Upper material: PU and mesh

Lining: mesh textile

Insole: textiles

Midsole: antiperforation textile

Protective cap: composite

Sole: Dual Density Phylon/rubber

Standard: EN ISO 20345:2011

Special features: S1P SRC

Sizes: 36-48

Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

STANDARD LINE

VIGO S3



**SCHUTZ- UND
ARBEITSSCHUHE FÜR ALLE
ZWECKE**
*PROTECTIVE AND WORK
SHOES FOR ALL PURPOSES*

VIGO S3

9VIGSH

Obermaterial: Rindleder
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Stahl
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Midssole: Steel
Protective cap: Steel
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S3, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

VIGO S3

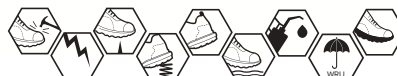
9VIGSL

Obermaterial: Rindleder
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatic, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Stahl
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S3, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Midssole: Steel
Protective cap: Steel
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S3, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011



MAESTRAL S2

9MAES2SH

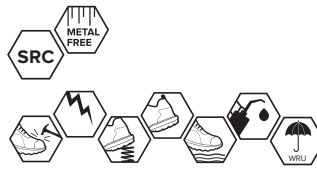
9MAES2SL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlassig, antistatic, anatomisch
Zehenschutzkappe: Komposit
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S2, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Protective cap: Composite
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S2, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

MAESTRAL O2

9MAESOH

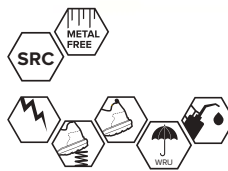
9MAESOL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives merhdimensionales Mesh
Innensohle: wechselbar, luftdurchlassig, antistatic, anatomisch
Sohle: PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: O2, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: breathable multidimensional mesh
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20357:2012
Special features: O2, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012



STORM S3

9STORH

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC
Größen: 37-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper: Cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Insole: removable textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S3 SRC
Sizes: 37-48
Original packing: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

STORM S3

9STORL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC
Größen: 37-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper: Cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Insole: removable textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S3 SRC
Sizes: 37-48
Original packing: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

STRONG O2

9STROOH

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual-Density-PU / TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC
Verfügbare Größen: 37-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Insole: removable textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC
Sizes: 37-48
Original packing: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

STRONG O2

9STROOL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual-Density-PU / TPU
Standard: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC
Verfügbare Größen: 37-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper: Cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: Dual Density PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC
Sizes: 37-48
Original packing: 1/10*



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012





OFFICE PRO

OFFICE PRO O2

9OFFOL

Obermaterial: Rindleder
Futter: atmungsaktives mehrdimensionales Netz
Innensohle: wechselbar, luftdurchlässig, antistatisch, anatomisch
Sohle: PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: O2, SRC, ESD
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: Cow leather
 Lining: breathable multidimensional mesh
 Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
 Sole: Dual Density PU/PU
 Standard: EN ISO 20347:2012
 Special features: O2, SRC, ESD, metal free
 Sizes: 36-48
 Original packaging: 1/10*



CE EN ISO 20347:2012

Mix & Match

BONETE SBONI Page 121

BONETE SBORZI Page 121

ŠILT KAPA 5720R

BROKULA VES SRKL/MH Page 128

CARGO FLEX SCARFPN Page 27

OFFICE PRO SOFFOL Page 387

BRIONI S3_S1P_O1 WELDER



BRIONI S3

9BRIOSH

BRIOSL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Stahl
Sohle: PU / PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Stahl
Besonderheiten: S3 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: mesh
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: steel
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: steel
Special features: S3 SRC, metal free
Sizes: 36-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

BRIONI S1P

9BRISH

9BRISL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil,
 antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Stahl
Sohle: PU / PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Stahl
Besonderheiten: S1P SRC
Verfügbare Größen: 37-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: mesh
Removable insole: textile,
antibacterial, antistatic and breathable
Midssole: steel
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: steel
Special features: S3 SRC, metal free
Sizes: 37-48
Original packing: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20345:2011

BRIONI O1

9BRIOH

9BRIOL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil,
 antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: PU / PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Besonderheiten: O1 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: mesh
Removable insole: textile,
antibacterial, antistatic and breathable
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O1 SRC, metal free
Sizes: 36-48
Original packing: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012



BRIONI WELD S3

9BRIOWELSH

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Stahl
Sohle: Dual Density PU / PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Stahl
Besonderheiten: S3 SRC
Verfügbare Größen: 37-47
Originalverpackung: 1/10

*Upper: Cow leather
 Lining: mesh
 Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
 Midsole: steel
 Sole: dual density PU/PU
 Standard: EN ISO 20345:2011
 Toe cap: steel
 Special features: S3 SRC, metal free
 Sizes: 37-47
 Original packing: 1/10*



CE EN ISO 20345:2011

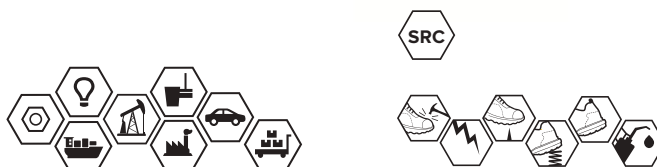
PEAK S1P

9PEANSL

9PEAOSL

Obermaterial: Veloursleder und Meshmaterial
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: anpassungsfähig, atmungsaktiv, antistatisch, anatomisch
Durchtrittschutz-material: Stahl
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S1P SRC
Grösse: 37-48
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: suede leather and mesh
 Lining: breathable textile
 Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
 Midsole: steel
 Protective cap: steel
 Sole: Dual Density PU/PU
 Standard: EN ISO 20345:2011
 Special features: S1P SRC
 Sizes: 37-48
 Original packaging: 1/10*



CE EN ISO 20345:2011

PEAK O1

9PEANOL

Obermaterial: Wildleder, Mesh
Innensohle: anpassungsfähig, atmungsaktiv, antistatisch, anatomisch
Sohle: PU/PU
Sicherheitsstandard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: O1 SRC
Grösse: 37-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: suede leather and mesh
Lining: breathable textile
Insole: removable, breathable, antistatic, anatomic
Sole: Dual Density PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O1 SRC
Sizes: 37-48
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

BREEZE S1P

9BRESL

Obermaterial: Wildleder, Mesh
Futter: Sandwich Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil auf PUSchaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: PU / RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S1P HRO, metallfrei
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper: suede leather and mesh
Lining: sandwich mesh
Insole: removable textile on PU foam, anatomic, antistatic, breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual Density PU/RUBBER
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S1P HRO, metal free
Sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011





LACUNA



GETOUT™

HYGIENEINDUSTRIE

Wir präsentieren eine neue LACUNA WHITE Sicherheitsschuhlinie bestimmt für die Lebensmittel-, Chemie-, Medizin- und Hygieneindustrie. Die weiße Serie ist mit außergewöhnlichen technischen Leistungen ausgestattet auf Basis von Sohlen aus Polyurethanschaum niedriger Dichte die extrem langlebig und anpassungsfähig sind. Float-Tech-Garantien extra hoher Komfort, Anti-Ermüdungseigenschaften und die höchste Sicherheitsleistung.

HYGIENE INDUSTRY

We present a new LACUNA WHITE safety shoe line intended for the food, chemical, medical, and hygiene industry. The white range is built with exceptional technical performances based on soles made from low-density polyurethane foam which are extremely durable and adaptable. Float tech guarantees extra high comfort, Anti-fatigue properties, and the highest safety performance.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

HYGIENE
HYGIENE

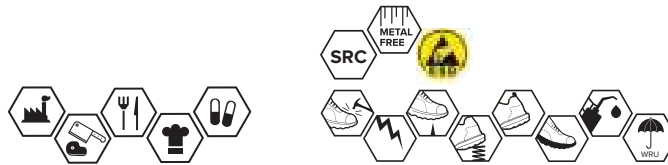


ONTARIO S3

9ONTARSH

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Durchtrittschutz: aus Textil, undurchdringlich
Zehenschutzkappe: fibreglass
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: S3 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20345:2011
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Midsole: fiberglass
Protective toe cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: S3, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20345:2011
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



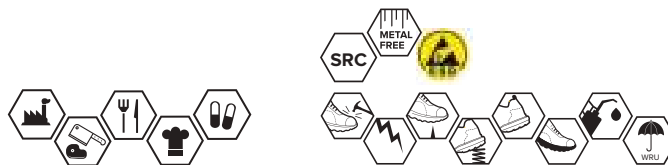
CE EN ISO 20345:2011

ONTARIO S3

9ONTARSL

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Durchtrittschutz: aus Textil, undurchdringlich
Zehenschutzkappe: fibreglass
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: S3 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20345:2011
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Midsole: fiberglass
Protective toe cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: S3, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20345:2011
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LUCERNA S2

9LUCERSH

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Zehenschutzkappe: fibreglass
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: S2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20345:2011
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Protective toe cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: S2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20345:2011
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LUCERNA S2

9LUCERSL

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Zehenschutzkappe: fibreglass
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: S2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20345:2011
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Protective toe cap: fiberglass
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: S2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20345:2011
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LUCERNA 02

9LUCEROH

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: O2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20347:2012
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: O2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20347:2012
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LUCERNA 02

9LUCEROL

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: O2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20347:2012
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: O2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20347:2012
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LUGANO O2

9LUGANOH

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: O2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20347:2012
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: O2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20347:2012
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LUGANO O2

9LUGANOL

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktive Textileinlage
Innensohle: herausnehmbare anatomisch, waschbar, aus Schaumstoff
Sohle: PU/PU
Eigenschaften & Hinweise: O2 SRC ESD metallfrei
Standard: EN ISO 20347:2012
Größe: 35-48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Mikrofaser
Lining: Breathable textile
Insole: anatomic, removable, memory foam based
Sole: Dual Density PU/PU
Special features: O2, SRC, ESD Metal free
Standard: EN ISO 20347:2012
Sizes: 35-48
Original packing: 1/10



CE EN ISO 20347:2012



RELAX OB

9RELL

Obermaterial: Rindsleder
Futter: synthetisches
FutterInnensohle: Leder
Sohle: PVC
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: OB SRC
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10

Upper: Cow leather
Lining: synthetic liner
Insole: leather
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: OB SRC
Sizes: 36 - 48
Original packaging: 1/10



LACUNA



CE EN ISO 20347:2012

**LEISURE
LINE**

PHYLON

**FREIZEITSCHUH
LEISURE TIME SHOE**



Obermaterial: ATMUNGSAKTIV MESHMATERIAL
Futter: netzartiges Textil
Innensohle: Textil anatomirsch
Sohle: Phylon + TPR
Eigenschaften & Hinweise: leicht, atmungsaktiv
Grösse: 36-47
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: Breathable mesh
Lining: mesh textile
Insole pad: textile anatomical
Sole: Phylon + TPR
Special features: light, BREATHABLE
Sizes: 36-47
Original packaging: 1/10*



DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES



Obermaterial: ATMUNGSAKTIV MESHMATERIAL
Futter: netzartiges Textil
Innensohle: Textil anatomirsch
Sohle: Phylon + TPR
Eigenschaften & Hinweise: leicht, atmungsaktiv
Grösse: 36-47
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: Breathable mesh
 Lining: mesh textile
 Insole pad: textile anatomical
 Sole: Phylon + TPR
 Special features: light, airy
 Sizes: 36-47
 Original packaging: 1/10*



**DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET.
 OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES
 WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES**

Obermaterial: ATMUNGSAKTIV MESHMATERIAL
Obermaterial: netzartiges Textil
Innensohle: Textil anatomirsch
Sohle: Phylon + TPR
Sicherheitsstandard: ohne
Eigenschaften & Hinweise: leicht, atmungsaktiv
Grösse: 36-47
Verpackung: 1/10

*Upper material: Breathable mesh
 Lining: mesh textile
 Insole pad: textile anatomical
 Sole: Phylon + TPR
 Special features: light, airy
 Sizes: 36-47
 Original packaging: 1/10*



**DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET.
 OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES
 WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES**



PHYLON

9PHYLH

9PHYLL

Obermaterial: Softshell
Futter: Textil
Innensohle: anatomisch, Textil
Sohle: Phylon / TPR
Größe: 40-47
Originalverpackung: 1/10

Upper material: Softshell
Lining: textile
Insole: anatomical, textile
Sole: Dual Density Filon / TPR
Sizes: 40-47
Original packaging: 1/10



MOSOR

9MOSR

Obermaterial: Softshell+PU;
Futter: Textil
Innensohle: anatomisch, Textil
Sohle: MD+TPR;
Größe: 40-47
Originalverpackung: 1/10

Upper: Softshell + PU;
Lining: Mesh;
Insole: textile, anatomical;
Sole: double, MD+TPR;
Technical features: waterproof upper;
Sizes: 40-47;
Original packaging: 1/10



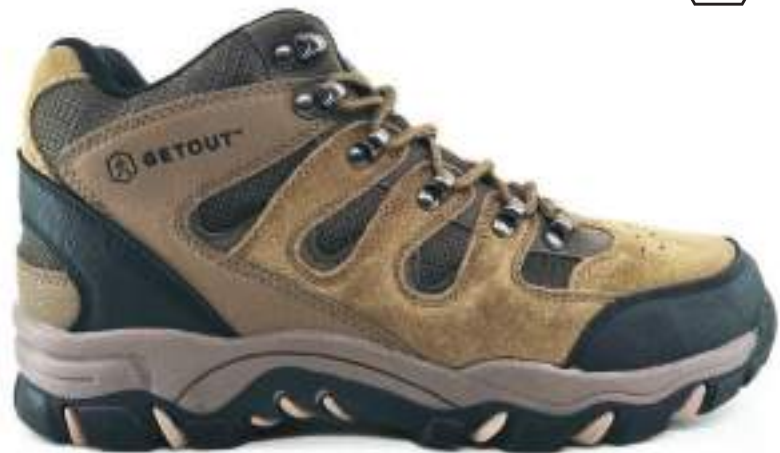
DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES

TREKING

9TREK

Obermaterial: Leder und Textile
Futter: Textil
Innensohle: anatomisch, Textile
Sohle: TPR, PU
Verfügbare Größen: 41-46
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: leather and textiles
Lining: textile
Insole pad: anatomical, textile
Sole: Dual TPR/PU
Sizes: 41-46
Original packaging: 1/10*

 **GETOUT™**

TREKING

TREK

Futter: Textil
Innensohle: anatomisch, Textil
Sohle: TPR, PU
Verfügbare Größen: 41-46
Originalverpackung: 1/10

*Upper material: leather and textiles
Lining: textile
Insole pad: anatomical, textile
Sole: double TPR/PU
Sizes: 41-46
Original packaging: 1/10*

 **GETOUT™**

**DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET.
OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES
WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES**

SPEED

9SPEED

9SPEEDP

9SPEEDC

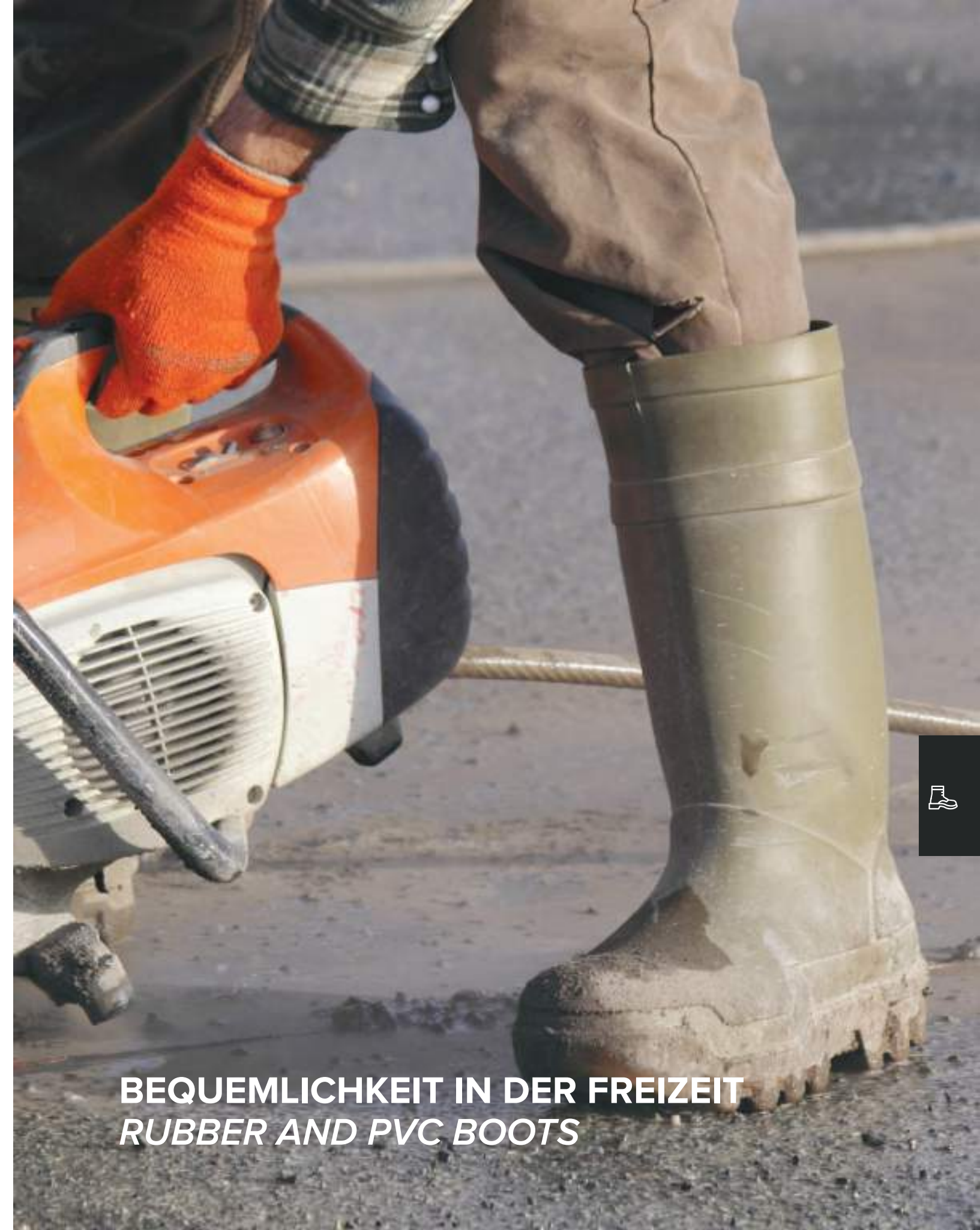
Obermaterial: Meshmaterial und Oxford
Futter: Textil
Innensohle: anatomisch, Textil
Sohle: TPU, EVA
Verfügbare Größen: 40-47
Originalverpackung: 1/10



Upper material: Mesh and oxford textile
Lining: textile
Insole pad: anatomical textile
Sole: Dual Density TPU/EVA
Standard: none
Sizes: 40-47
Original packaging: 1/10



DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN. / THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTIVE PROPERTIES



BEQUEMLICHKEIT IN DER FREIZEIT
RUBBER AND PVC BOOTS

PVC-STIEFEL
PVC BOOTS S5

91VUKOBK
schwarz/black

Obermaterial: Kombination aus PVC und Nitril
Futter: Polyester
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: Kunststoff
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S5, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: combination of PVC and nitrile
Lining: polyester
Midsole: steel
Protective cap: steel
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S5, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

PVC-STIEFEL
PVC BOOTS S5

91VUKOYL
gelb/yellow

Obermaterial: Kombination aus PVC und Nitril
Futter: Polyester
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: Kunststoff
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S5, SRC
Grösse: 36-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: combination of PVC and nitrile
Lining: polyester
Midsole: steel
Protective cap: steel
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20345:2011
Special features: S5, SRC
Sizes: 36-48
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

GINOCCHIO

91GINOGR
grün/green

91GINOBK
schwarz/black

Obermaterial: PVC
Futter: Polyester
Sohle: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: OB, SRA
Grösse: 38-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: PVC
Lining: polyester
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: OB, SRA
Sizes: 38-48
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

TRONCHETTO

91TRONGR
grün/green

91TRONBK
schwarz/black

Obermaterial: PVC
Futter: Polyester
Sohle: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: OB, SRA
Grösse: 38-48
Originalverpackung: 1/10

Upper material: PVC
Lining: polyester
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: OB, SRA
Sizes: 38-48
Original packaging: 1/10



CE EN ISO 20347:2012



140P

140P
grün/green

Obermaterial: hochwertiges PVC+Nitril;
Futter: Textil (OEKO-TEX®) + Webpelz;
Sohle: PVC;
Verwendung: niedrige Temperaturen, Nässe;
Technische Merkmale: SRA, FO, E;
Norm: EN ISO 20347:2012
Grosse: 39-47
Originalverpackung: 1/6

Description: High PVC boot with textile lining;

Upper: high quality PVC+Nitrile;

Lining: textile (OEKO-TEX®) + faux fur;

Sole: PVC;

Usage: low temperatures, wet conditions;

Technical characteristics: SRA, FO, E;

Norm: EN ISO 20347:2012

Sizes: 39-47

Original packaging: 1/6



CE EN ISO 20347:2012

BUILDER S5

91BUILDNY
blau/blue

Obermaterial: Kombination aus Kunststoff und Nitrilgummi
Futter: Polyester
Innensohle: anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Durchtrittschutz-material: Stahl
Zehenschutzkappe: Stahl
Sohle: Kunststoff und Nitrilgummi
Standard: EN ISO 20345:2011
Eigenschaften & Hinweise: S5, SRC
Grösse: 38-48
Originalverpackung: 1/6

Upper material: combination of PVC and nitrile rubber

Lining: polyester

Insole pad: anatomical, antistatic, breathable

Insole: steel

Protective cap: steel

Sole: PVC and nitrile rubber

Standard: EN ISO 20345:2011

Special features: S5, SRC

Sizes: 37-48

Original packaging: 1/6



CE EN ISO 20345:2011

GINOCCHIO

91GINOWH
weiss/white

Obermaterial: Kunststoff
Futter: Polyester
Sohle: Kunststoff
Standard: EN ISO 20347:2012
Eigenschaften & Hinweise: SRA
Grösse: 38-48
Originalverpackung: 1/1

Upper material: PVC
Lining: polyester
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: SRA
Sizes: 38-48
Original packaging: 1/1



CE EN ISO 20347:2012

HERCULES OB

91HERWH
weiss/white

Obermaterial: Kombination aus Kunststoff und Nitrilgummi
Futter: Polyester
Innensohle: anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Durchtrittschutz-material: Stahl
Sohle: Kunststoff und Nitrilgummi
Standard: EN ISO 20347:2012 OB
Eigenschaften & Hinweise: SRC,
Grösse: 37-48
Originalverpackung: 1/6

Upper material: combination of PVC and nitrile rubber
Lining: polyester
Insole pad: anatomical, antistatic, radiant
Insole: steel
Podplat: PVC and nitrile rubber
Standard: EN ISO 20347:2012 OB
Special features: SRC
Sizes: 37-48
Original packaging: 1/6



CE EN ISO 20347:2012



BALI

5BALGR
 grau/schwartz/gray/black

SOCKEN BALI GRAU/SCHWARTZ

Stoffzusammensetzung: 60% Recycelte

Baumwolle, 38% Polyester, 2% Elasthan

Größe: 39/42, 43/46

Originalverpackung: 3/1

SOCKS BALI GRAY/BLACK

Fabric composition: 60% recycled cotton,

38% polyester, 2% elastane

Size: 39/42, 43/46

Original packaging: 3/1



LACUNA



GRÖSSEN/SIZE	39/42	43/46
GRAU/SCHWARTZ /GRAY/BLACK	5BALGR39-42	5BALGR43-46

PICO

5PICBL
blau/blue

SOCKEN PICO BLAU

Stoffzusammensetzung: 38% Baumwolle, 38% Coolmax, 22% Polyester, 2% Elasthan
Größe: 39/42, 43/46

Originalverpackung: 1/1

SOCKS PICO BLUE

Fabric composition: 38% cotton, 38% coolmax, 22% polyester, 2% elastane
Size: 39/42, 43/46

Original packaging: 1/1



LACUNA



GRÖSSEN/SIZE	39/42	43/46
BLAU/BLUE	5PICBL39-42	5PICBL43-46

CAPRI

5CAPGR
grau/gray

SOCKEN CAPRI GRAU

Stoffzusammensetzung: 25% Baumwolle, 20% Coolmax, 23% Polyester, 2% Elasthan
Größe: 39/42, 43/46

Originalverpackung: 1/1

SOCKS CAPRI GRAY

Fabric composition: 25% cotton, 20% coolmax, 30% polyamide, 23% polyester, 2% elastane
Size: 39/42, 43/46

Original packaging: 1/1



LACUNA



GRÖSSEN/SIZE	39/42	43/46
GRAU/GRAY	5CAPGR39-42	5CAPGR43-46





LACUNA

SCHUTZHANDSCHUHE

Lacuna bietet eine breite Auswahl an Arbeitshandschuhen, die Verwendung selbiger ermöglicht Ihnen ihre Tätigkeit sicherer und effizienter ausüben.

Unsere technischen Lederhandschuhe bestehen aus hochqualitativem Leder, die für verschiedene Tätigkeiten wie Schweißen, schwere Tätigkeiten, Instandhaltung, logistische Tätigkeiten usw. genutzt werden. Bevor Sie sich für eine Sorte von Handschuhen entscheiden, ist es wichtig, den Arbeitsplatz richtig zu beurteilen bzgl. der Gefahren. Unser technisches Team kann Ihnen dabei behilflich sein, die besten Handschuhe für Ihren Arbeitsplatz auszuwählen.

PROTECTIVE GLOVES

Lacuna offers large selection of high quality work gloves, applicable to many work situations in order to provide your job can be done safely and with higher efficiency.

Our technical leather gloves are made from selected high quality leather materials, designed for different types of work, such as welding, heavy work, maintenance, logistics work, etc.

Before choosing type of gloves, it is important that work site is evaluated properly in terms of potential hazards. If you share these information with us our technical team can help you with choosing best gloves for your work position.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.

Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

SCHUTZHANDSCHUHE
PROTECTIVE GLOVES



EU-STANDARD FÜR HANDSCHUTZ

EU STANDARD FOR HAND PROTECTION

KLASSEN DER PERSÖNLICHEN SCHUTZAUSRÜSTUNG

CLASSES OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Sämtliche persönliche Schutzausrüstung wird in 3 Kategorien, je nach den einschlägigen Risiken, eingestuft.

All personal protective equipment is ranged in 3 categories according to the covered risks.

	Risikoniveau <i>Risk Level</i>	Typkontrolle <i>"Type" control</i>	Kontrolle der Herstellung <i>Control of manufacturing</i>
I	Minimale Risiken <i>Minimal risks</i>	Selbstzertifizierung vom Hersteller <i>Declaration of conformity is issued by manufacturer</i>	Unter der Verantwortung des Herstellers <i>Responsibility of the Manufacturer</i>
II	Mittleres Risiken <i>Medium Risks</i>	CE-Baumusterprüfung wird von einer zuständigen Behörde durchgeführt/ <i>CE-type examination shall be carried out by an authorized notified body</i>	Unter der Verantwortung des Herstellers <i>Responsibility of the Manufacturer</i>
III	Lebensgefährliche Risiken <i>Deadly risks</i>	CE-Baumusterprüfung wird von einer zuständigen Behörde durchgeführt/ <i>CE-type examination shall be carried out by an authorized notified body</i>	Die Überwachung erfolgt durch eine zuständige Behörde <i>Supervision is performed by an authorized notified body</i>

Schutzhandschuhe gegen minimale Risiken

Protective gloves for minimal risks

EN 420:2003+A1 2009/EN ISO 21420:2020

EN 420:2003+A1 2009/EN ISO 21420:2020

Allgemeine Anforderungen
(Risikokategorie, Größen, Kennzeichnung, Markierung etc.)
Herstellerinformationen für den Verbraucher

General conditions
(risk category, size, labels, marking, etc.)
Manufacturer's information in the user manual.

Schutzhandschuhe gegen mittlere Risiken

Protective gloves against medium risks



A B C D
E F

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



A B C D
E F

EN 388:2016 Protective gloves against mechanical risks

A Nummer eins = Abriebfestigkeit (0 - 4)
B Nummer zwei = Schnittfestigkeit nach herkömmlichem Verfahren (0 - 5)
C Nummer drei = Reißfestigkeit (0 - 4)
D Nummer vier = Durchstichfestigkeit (0 - 4)
E Nummer fünf = Schnittfestigkeit nach neuem Verfahren (A - F)
F Nummer sechs = optional: Schutz vor Stößen
1 = kleinste Leistungsstufe; 4 (5) = größte Leistungsstufe (A = kleinste und F = größte Leistungsstufe Schnittfestigkeit nach herkömmlichem Verfahren);
0 = die Mindestanforderungen werden nicht erfüllt 1; X = keine Leistungsprüfung wurde durchgeführt Die aufgeführten Leistungsstufen beziehen sich auf die Schutzhandschutzfläche.

A First number = abrasion resistance level (0 - 4)
B Second number = circular blade cut resistance level (0 - 5)
C Third number = tear resistance level (0 - 4)
D Fourth number = puncture resistance level (0 - 4)
E Fifth number = straight blade cut resistance level (A - F)
F Sixth number = impact resistance (if applicable)
1 = lowest level of performances; 4 (5) = highest level of performances;
(A = lowest F = highest level of straight blade cut resistance);
0 = protection is below the minimum level of characteristics 1;
X = performances not tested or not appropriate for testing/use.
The abovementioned level of performances concerns the palm of the glove.
For gloves with two or more unbound layers, the overall classification does not necessarily reflect the performances of the outer layer. Gloves with tear resistance level ≥ 1 should not be used where there is a possibility of hands being caught by moving machine parts. Gloves do not provide protection against chemicals, biological impacts, radioactivity, thermal risk, water, electric current risks (devices / elements underpower) and other risks not covered by this norm.

Bei Handschuhen mit zwei oder mehreren unverbundenen Schichten die Gesamteinstufung dürfe nicht die Leistung der Außenschichte spiegeln. Handschuhe mit der Leistungsstufe ≥ 1 für Reißfestigkeit dürfen nicht bei Tätigkeiten genutzt werden, wo ein Einklemmen der Hand in Maschinen oder Geräten vorkommen kann. Die Handschuhe bieten keinen Schutz vor Chemikalien, biologischen Einflüssen, radioaktiver Strahlung, Wärmerisiken, Wasser, Stromgefahren (Geräte / unter Spannung stehende Elemente) u.a. das nicht durch die aufgeführte Norm abgedeckt wird.



A B C

EN511:2006 Kälteschutz-Arbeitshandschuhe



A B C

EN511:2006 Protective gloves against cold

A Nummer eins = Konvektionskälte (0 - 4)
B Nummer zwei = Kontaktkälte (0 - 4)
C Nummer drei = Wasserdurchlässigkeit (0 - 1)
1 = kleinste Leistungsstufe; 4 = grösste Leistungsstufe Kälte.
X = keine Leistungsprüfung wurde durchgeführt Wasserdichtheit: 1 = Wasserdichtheit des gesamten Handschuhs (wasserdichte Arbeitshandschuhe), 0 = Handschuh nicht wasserdicht Die Leistungsergebnisse für die Stufen A und C beziehen sich auf den gesamten Handschuh Das Leistungsergebnis für die Stufe B bezieht sich auf die Handfläche Handschuh nicht bei Beschädigungen, Nässe und bei Kontakt mit Gegenständen mit einer Temperatur unter - 20 °C.

A First number = resistance through convective cold (0 - 4)
B Second number = resistance to contact cold (0 - 4)
C Third number = permeability by water (0 - 1)
1 = lowest level of performance; 4 = highest level of protection against cold
X = performances not tested or not appropriate for testing/use.
Watertightness: 1 = the whole glove is resistant to water (watertight glove), 0 = glove is not watertight
Values obtained for levels A and C concern the whole glove (palm and back of hand) Values obtained for level B concern only the palm
Do not use if the glove is damaged, wet or in the event of contact with objects at a temperature below - 20°C. Gloves may lose their insulation performances in the wet state.



A B C D
E F

EN407:2004 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Wärme und/oder Feuer)



A B C D
E F

EN407:2020 Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire)

A Nummer eins = Feuer (0 - 4)
B Nummer zwei = Kontaktwärme (0 - 4)
C Nummer drei = Konvektive Wärme (0 - 4)
D Nummer vier = Strahlungswärme (0 - 4)
E Nummer fünf = kleine Spritzer geschmolzenen Metalls (0 - 4)
F Nummer sechs = grosse Mengen flüssigen Metalls (0 - 4)
1 = niedrige Schutzebene; 4 = hohe Schutzebene , X = keine Leistungsprüfung wurde durchgeführt Die oben aufgeführte Leistungsebene B bezieht sich lediglich auf die Handfläche. Der Schutz gilt lediglich für den gesamten Handschuh mit allen Schichten. Verunreinigungen mit organischen Verbindungen (Öl, Fett, Brennstoffe uws.) erhöhen die Brandgefahr. Nasse Handschuhe sind Strom- und Wärmeleitfähig - Gefahr vor Stromschlägen und Verbrennungen!

A First number - Resistance to flammability (0 - 4)
B Second number - Contact heat resistance (0 - 4)
C Third number - Convective heat resistance (0 - 4)
D Fourth number - Radiant heat resistance (0 - 4)
E Fifth number - Resistance to small splashes of molten metal (0 - 4)
F Sixth number - Resistance to large splashes of molten metal (0 - 4)
1 = low level of performances; 4 = high level of performances, X = performance not tested or not appropriate for testing/use.
The abovementioned level of performances concerns the palm of gloves.
The protection applies only to a complete glove with all layers.
Contamination by organic compounds (oils, fats, fuels etc.) increase the risk of ignition. Wet gloves become electrically and thermally conductive - risk of electric shock and burns!



A B C D
E F

EN12477:2001 + A1:2005 Schutzhandschuhe für Schweißer

Typ A – niedrige Fingerfertigkeit (mit sonstigen hohen mechanischen und wärmetechnischen Leistungen).
Typ B – hohe Fingerfertigkeit (mit sonstigen geringeren Eigenschaften).
Typ B wird bei hoher Fingerfertigkeit empfohlen, z.B. beim TIG-Schweißverfahren.
Typ A Handschuhe werden bei sonstigen Schweißverfahren empfohlen, einschl. Elektroschweißungen. Diese Handschuhe bieten keinen Schutz vor Stromschlägen die durch defekte Geräte oder der Tätigkeit unter Spannung verursacht werden. Die elektrische Widerstandsfähigkeit verringert sich wenn die Handschuhe nass, schmutzig oder verschwitz sind, wodurch das Risiko erhöht wird.



A B C D
E F

EN12477: 2001 + A1: 2005 Welding gloves

Type A – low dexterity (with higher other, that is mechanical and thermal performances)
Type B – high dexterity (with lower other performances).
Type B glove is recommended when high dexterity is required, for example for TIG welding.
Type A glove is recommended for all other types of welding, including arc welding. These gloves do not provide protection against electric shocks caused by defective devices or live working.
Electrical resistivity is reduced if gloves are wet, dirty or soaked in sweat, which may increase risk.



TYPE*

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 Schutzhandschuhe gegen chemische Risiken

* **Typ A** - mindestens Leistungsstufe 2 gegen mindestens sechs Prüfchemikalien - hohe Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien

* **Typ B** - mindestens Leistungsstufe 2 gegen mindestens drei Prüfchemikalien - mittlere Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien

* **Typ C** - mindestens Leistungsstufe 1 gegen mindestens eine Prüfchemikalien - niedrige Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien

PERMEATION - EBENEN

0	1	2	3	4	5	6
<10 min	>10 min	>30 min	>60 min	>120 min	>240 min	>480 min

PERMEATION

Die Permeation beruht auf zwei Kriterien: der Durchbruchzeit der Chemikalie und dem Permeationsfluss gemäss EN 16523-1: 2015

DURCHBRUCHSZEIT

Chemikalien können durch Löcher und anderen Materialfehler im Handschuhe durchdringen. Um sicherzustellen dass der Handschuh als Sicherheitsschuh für den chemischen Schutz zugelassen wird, muss dieser wasser- und luft-sich sein bei der Prüfung gemäss EN 374-2: 2014.

DEGRADIERUNG

Der chemische Kontakt kann sich negativ auf das Handschuhmaterial auswirken. Die Zersetzung wird nach EN 374-4: 2013 für jede Chemikalie bestimmt. Das Ergebnis der Zersetzung in Prozent (%) wird in den Benutzerdaten festgehalten

ÜBERSICHT GETESTETER CHEMIKALIEN

A	METHANOL	J	N-HEPTAN
B	ACETON	K	NATRIUMHYDROXID 40%
C	ACETONITRIL	L	SCHWEFELSÄURE 96%
D	METHYLENCHLORID	N	SALPETERSÄURE 65%
E	KOHLENSTOFFDISULFID	M	ESSIGSÄURE 99%
F	TOLUEN	O	AMONIAK 25%
G	DIETHYLAMIN	P	KOHLENSTOFFPEROXID 30%
H	TETRAHYDROFURAN	S	HYDROFLUORSÄURE 40%
I	ETIL ACETAT	T	FORMALDEHYD 37%



EN ISO 374-5:2016 Handschuhe zum Schutz vor Mikroorganismen und Bakterien
Schutzhandschuhe, die als Schutzbarriere gegen mikrobiologische Erreger dienen Handschuhe müssen die Prüfung auf Widerstand gegen Penetration nach Norm EN374-2:2014 bestehen.



Außerdem, wenn der Handschuh die Prüfung nach Norm ISO 16604: 2004 (Methode B) besteht, wird er als virusresistent gekennzeichnet.

VIRUS



TYPE*

EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 Protective gloves against dangerous chemical risks

* **TYPE A** - Permeation or penetration must be at least level 2 for at least six test chemicals - HIGH LEVEL OF RESISTANCE TO CHEMICALS

* **TYPE B** - Permeation or penetration must be at least level 2 for at least three test chemicals - MEDIUM LEVEL OF RESISTANCE TO CHEMICALS

* **TYPE C** - Permeation or penetration must be at least level 1 for at least one test chemical - LOW LEVEL OF RESISTANCE TO CHEMICALS

PERMEATION - LEVELS

0	1	2	3	4	5	6
<10 min	>10 min	>30 min	>60 min	>120 min	>240 min	>480 min

PERMEATION

Permeation is a process by which a chemical moves through the protective material of a glove at the molecular level and is measured by diffusion according to EN 16523-1: 2015

PENETRATION

Chemicals can penetrate holes and other imperfections in the glove material. To ensure that the glove is approved as the chemical resistant glove, the glove must not leak water or air during testing prescribed by EN 374-2: 2014.

DEGRADATION

Chemical contact may affect adversely the glove material. Degradation is determined according to EN 374-4: 2013 for each chemical. The decomposition result, in percentages (%), will be noted in user instructions.

LIST OF TESTED CHEMICALS

A	METHANOL	J	N-HEPTANE
B	ACETONE	K	SODIUM HYDROXIDE 40%
C	ACETONITRIL	L	SULFURIC ACID 96%
D	METHYLENE CHLORIDE	N	NITRIC ACID 65%
E	CARBON DISULPHIDE	M	ACETIC ACID 99%
F	TOLUEN	O	AMMONIA 25%
G	DIETHYLAMINE	P	HYDROGEN PEROXIDE 30%
H	TETRAHYDROFURANE	S	HYDROFLUORIC ACID 40%
I	ETHYL ACETATE	T	FORMALDEHYDE 37%



EN ISO 374-5: 2016 Gloves for protection against microorganisms and bacteria
Protective gloves that serve as a protective barrier against microbiological agents. Gloves must pass the penetration resistance test according to standards EN374-2: 2014



Additionally, if the glove passes ISO 16604: 2004 (method B) test then it is marked as virus resistant.

VIRUS



LEDERHANDSCHUHE
LEATHER GLOVES



CE
LACUM
MILANO
TORO




LACUNA



EN 388



4344X

EN 407



413X4X

 EN 12477 (TYPE A)

ATUM

6ATUM

HORUS

6HORU



LACUNA



EN 388



4144X

EN 407



413X4X

 EN 12477 (TYPE A)



LACUNA



EN 388



4143X

EN 407



413X4X

 EN 12477 (TYPE A)

CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6AMON	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Elastische Bänder unter der Handfläche kräftiges Rindspaltleder/Cow split leather with elastic wrist band	Baumwolle Aramid / Cotton aramid	Rahmengenähte Nähte, Daumen und Handfläche mit Verstärkung, Kevlar Faden/Weltd seams, thumb and palm with reinforcement, Kevlar thread	EN 420: EN 388 (4344X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)	10, 11	1/72
6ATUM	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle/ Cotton	Daumen und Handfläche mit Verstärkung, Kevlar Faden/Thumb and palm with reinforcement, Kevlar thread	EN 420: EN 388 (4144X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)	10, 11	1/72
6HORU	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle/ Cotton	Daumen und Handfläche mit Verstärkung, Kevlar Faden /Thumb and palm with reinforcement, Kevlar thread	EN 420: EN 388 (4143X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)	10, 11	1/72



FLASH

6FLASH

6FLASHWT



LACUNA



EN 388



3243X

EN 407



413X4X



CE EN 12477 (TYPE A)

ATENA

6ATENA

6ATENAWT



LACUNA



EN 388



3222X

EN 407



413X4X



CE EN 12477 (TYPE A)

ATON

6ATON



LACUNA



EN 388



2121X

EN 407



412X4X

CE EN 12477 (TYPE B)

HONOS

6HONO



LACUNA



EN 388



2121X

EN 407



412X4X

CE EN 12477 (TYPE B)

CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6FLASH	Rindspaltleder/Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle/Cotton	Kevlar Faden, Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen/Reinforced palm and thumb, welted fingers and thumb, Kevlar thread	EN 420, EN 388 (3243X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (Type A)	10	12/72 WT = 1/72
6ATENA	Rindspaltleder/Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle/Cotton	Polyesterfaden, Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen/Polyester thread, welted seams on fingers and thumb	EN 420, EN 388 (3222X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (Type A)	10	12/72 WT = 1/72
6ATON	Genarbttes Ziegenleder/Grain goat leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle/Cotton	Sehr flexibel mit hoher Fingerfertigkeit, mit Kevlar Faden vernäht/Very flexible with high finger dexterity, stitched with Kevlar thread	EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)	10, 11	1/72
6HONO	Genarbttes Schafleder/Grain sheep lather	Genarbttes Schafleder/Grain sheep lather	Rindspaltleder/Cow split leather	-	Sehr flexibel mit hoher Fingerfertigkeit, mit Kevlar Faden vernäht/ Very flexible with high finger dexterity, stitched with Kevlar thread	EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)	10, 11	12/72

KRON**6KRON****6KRONWT****LEON****6LEON****6LEONWT**

LACUNA



EN 388



3144X

EN 407



412X4X



LACUNA



EN 388



2134X

EN 407



4XXXXX

**ARES****6ARES****6ARESWT****ATLAS****6ATLA****6ATLAWT**

LACUNA



EN 388



3144X

EN 407



412X4X



CE EN 12477
(TYPE A/TYP E B)



LACUNA



EN 388



3144X



CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6KRON	Rindleder/ Cow hide leather	Rindleder/Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Kevlar Faden, Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen/Reinforced palm and thumb, welted fingers and thumb, Kevlar thread	EN 420; EN 388 (3144X); EN 407 (412X4X)	10, 11	6/72 WT = 1/72
6LEON	Rindleder/ Cow hide leather	Rindleder/Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen, Kevlar Faden /Reinforcement on the palm and part of the thumb, strengthened palm and thumb joint, Kevlar thread	EN 420, EN 388 (2134X), EN 407 (4XXXXX)	10	6/72 WT = 1/72
6ARES	Rindleder/ Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Kevlar Faden, Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen/Reinforcement on the palm and part of the thumb, strengthened palm and thumb joint, kevlar thread	EN 420; EN 388 (3144X); EN 407 (412X4X); EN 12477 (TYPE A/B)	10	6/72 WT = 1/72
6ATLA	Rindleder/ Cow hide leather	Rindleder/ Cow hide leather	Rindleder/ Cow hide leather	Daumen und Handfläche mit Verstärkung, rahmengenähte Finger und Daumen / Reinforced palm and thumb, welted fingers and thumb	EN 420, EN 388 (3144X)	10, 11	6/72 WT = 1/72



LETA

6LETA

6LETAWT

PALADA

6PALA

6PALAWT



LACUNA



EN 388



3143X



LACUNA



EN 388



3143X



ASOP

6ASOP

6ASOPWT



LACUNA



EN 388



4233x



CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6LETA	Rindleder/ Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rahmengenähte Finger und Daumen/Weltd fingers and thumb	EN 420, EN 388 (3143X)	10	6/72 WT = 1/72
6PALA	Rindleder/ Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rahmengenähte Finger und Daumen/Weltd fingers and thumb	EN 420, EN 388 (3143X)	10	6/72 WT = 1/72
6ASOP	Rindleder/ Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Verstärkung zwischen Daumen und Handfläche/Reinforcement between thumb and palm	EN 420, EN 388 (4233X)	10	6/72 WT = 1/72

CROM

6CROM



LACUNA



EN 388



2133X



LIGO

6LIGO

6LIGOWT



LACUNA



EN 388



3244X



ARKAD

6ARKA

6ARKAWT



LACUNA



EN 388



3233X



TORO

6TORO

6TOROWT



LACUNA



EN 388



2132X

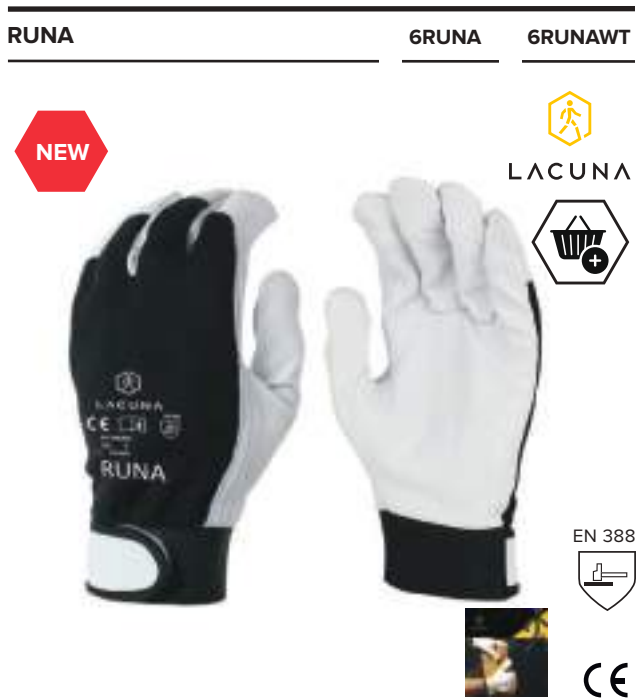


CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6CROM	Rindleder/Cow hide leather	Textil/Textile	Textil/Textile	-	Verstärkung an der Handfläche, Elastisches Armband oben oben auf dem Elastic Handgelenk/Reinforcement on the palm, wrist band at the top of the wrist	EN 420, EN 388 (2133X)	10	12/120
6LIGO	Rindspaltleder/Cow split leather	Baumwolle, Rindspaltleder Knöchelriemen und Fingerspitzen/Cotton and cow split leather	Textil/Textile	Textil auf der Handfläche/Textile on palm	Verstärkung an der Handfläche und im Daumenbereich, Zeigefinger aus einem Lederstück/Reinforcements on the palm and thumb, forefinger sewn from leather material in one piece	(EN 420; EN 388 (3244X)	10	12/120 WT = 1/120
6ARKA	Rindleder/Cow hide leather	Cow hide leather-Polyester/Rindleder-Polyester	Polyester/Polyester	-	Kombination von Leder und Polyester, für Tätigkeiten im Bauwesen, Antivibration/Combination of leather and polyester, suitable for construction work, anti-vibration properties	EN 420, EN 388 3233X;	10, 11	12/72 WT = 1/72
6TORO	Büffelleder/Buffalo hide leather	Büffelleder/Buffalo hide leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Elastic Handgelenk/wrist band at the top of the wrist	-	Zeigefinger speziell zugeschnitten als ein Stück Leder/Forefinger sewn from leather material in one piece	EN 420, EN 388 (2132X)	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120





CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6FASO	Büffelleder/Buf-falo hide leather	Büffelspaltleder/ Buffalo split leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Ergonomischer Daumen, bequem und flexibel für präzise Tätigkeiten im Trockenen/Ergonomic thumb, comfortable and flexible for precise work in dry conditions	EN 420, EN 388 2132X;	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6TOGO	Rindleder/ Cow hide leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Ergonomischer Daumen, bequem und flexibel für präzise Tätigkeiten im Trockenen/Ergonomic thumb, comfortable and flexible for precise work in dry conditions	EN 420, EN 388 2132X;	8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6LAGOA	Rindleder/ Cow hide leather	Rindleder/ Cow hide leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Ergonomischer Daumen, bequem und flexibel für präzise Tätigkeiten im Trockenen/Ergonomic thumb, comfortable and flexible for precise work in dry conditions	EN 420, EN 388 2132X;	8, 9, 10, 11, 12	12/120 WT = 1/120
6DOHA	Rindspaltleder/ Cow split leather	Rindspaltleder/ Cow split leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Ergonomischer Daumen, bequem und flexibel für präzise Tätigkeiten im Trockenen/Ergonomic thumb, comfortable and flexible for precise work in dry conditions	EN 420, EN 388 4122X;	9, 10, 11	12/120 WT = 1/120




CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6HORA	Genarbtetes Ziegenleder/Grain goat leather	Blaue Baumwolle/Blue cotton	Elastisch, regulierbar durch Klettverschluss/Elastic, regulated by velcro	-	Handschuhe für präzise Tätigkeiten im Trockenen /Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 (2121X)	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6GRADO	Genarbtetes Ziegenleder/Grain goat leather	Rote Baumwolle/Red cotton	Elastisch, regulierbar durch Klettverschluss/Elastic, regulated by velcro	-	Handschuhe für präzise Tätigkeiten im Trockenen /Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 - im Prüfungsprozess/in tessting	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6RUNA	Genarbtetes Schafleder/Grain sheep leather	Schwarze Baumwolle/Black cotton	Elastisch, regulierbar durch Klettverschluss/Elastic, regulated by velcro	-	Handschuhe für präzise Tätigkeiten im Trockenen /Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 - im Prüfungsprozess/in tessting	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6FERA	Genarbtetes Ziegenleder/Grain goat leather	Blaue Nylon/Blue nylon	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Handschuhe für präzise Tätigkeiten im Trockenen /Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 - im Prüfungsprozess/in tessting	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120



LIRA	6LIRA	6LIRAWT	SABA	6SABA	6SABAWT
NEW			NEW		
LACUNA			LACUNA		
EN 388			EN 388		
CE			CE		

HIVER	6HIVER01	HIVER	6HIVER02	6HIVER02WT
DISCONTINUED		DISCONTINUED		
LACUNA		LACUNA		
EN 388		EN 388		
3233XX		3233XX		
EN 511		EN 511		
140		140		
CE		CE		

CODE CODE	HANDFLÄCHE PALM	HANDRÜCKEN BACK PALM	MANSCHETTE CUFF	FUTTER LINING	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6LIRA	Genarbttes Ziegenleder/ Grain goat leather	Rot Nylon/Red nylon	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Handschuh für präzises Arbeiten in trockener Umgebung/Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 (2121X)	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6SABA	Genarbttes Schafleder/ Grain sheep leather	Schwarz Nylon/Black nylon	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	-	Handschuh für präzises Arbeiten in trockener Umgebung/Gloves for precision work in a dry environment	EN 420, EN 388 - u processu testiranja;	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6HIVER01	Rindleder/Cow hide leather	Rindleder/Cow hide leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	3M Thinsulate Vlies/3M Thinsulate fleece	Leder-Winterhandschuh, Aramidbeschichtung unterhalb des Handgelenks für eine bessere Schnittwiderstandsfähigkeit/Winter leather glove, aramid layer inside the palm for better resistance to cuts	EN 420, EN 388 3233X, EN 511 140;	10, 11	6/60
6HIVER02	Rindleder/Cow hide leather	Rindleder/Cow hide leather	Elastisches Armband oben oben auf dem Handgelenk/Elastic wrist band at the top of the wrist	3M Thinsulate Vlies/3M Thinsulate fleece	Leder-Winterhandschuh, Aramidbeschichtung unterhalb des Handgelenks für eine bessere Schnittwiderstandsfähigkeit/Winter leather glove, aramid layer inside the palm for better resistance to cuts	EN 420, EN 388 3233X, EN 511 140;	10, 11	6/60 WT = 1/60



**HANDSCHUHE ZUM
SCHUTZ VOR CHEMIKA-
LIEN UND FLÜSSIGKEITEN**
*PROTECTIVE GLOVES
AGAINST CHEMICALS AND
LIQUIDS*



PARK 27 CM

6PARK27

6PARK27WT

PARK 35 CM

6PARK35

6PARK35WT



PARK 45 CM

6PARK45

6PARK45WT

KONA

6KONA



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6PARK27	Baumwolle/ Cotton	Polyvinylchlorid/PVC	Polyvinylchlorid/ PVC	Widerstandsfähig gegen mechanische Risiken, Schutz vor Flüssigkeiten, Länge 27 cm/ <i>Resistance to mechanical risks, protects against liquids, length 27 cm</i>	EN 420, EN 388, 4121X	10	12/120 WT= 1/120
6PARK35	Baumwolle/ Cotton	Polyvinylchlorid/PVC	Polyvinylchlorid/ PVC	Widerstandsfähig gegen mechanische Risiken, Schutz vor Flüssigkeiten, Länge 35 cm/ <i>Resistance to mechanical risks, protects against liquids, length 35 cm</i>	EN 420, EN 388, 4121X	10	12/120 WT= 1/120
6PARK45	Baumwolle/ Cotton	Polyvinylchlorid/PVC	Polyvinylchlorid/ PVC	Widerstandsfähig gegen mechanische Risiken, Schutz vor Flüssigkeiten, Länge 45 cm/ <i>Resistance to mechanical risks, protects against liquids, length 45 cm</i>	EN 420, EN 388, 4121X	10	12/120 WT= 1/120
6KONA	Baumwolle/ Cotton	Naturgummi (Latex)/ Natural rubber(latex)	Naturgummi (Latex)/ Natural rubber(latex)	Haushandhandschuhe für minimale Risiken, Länge 30 cm/ <i>Household glove for minimal risks, length 30 cm</i>	EN 420	S, M, L, XL	1/ 240



LACUNA



EN 388



3101X

EN 374-1:2016



TYPE B

AJKL

EN 374-5:2016



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6FORTIS	Baumwolle/ Cotton	Nytril/Nytril	Nytril/Nytril	Chemikalienbeständige Handschuh, Länge 32cm, einzeln im Beutel verpackt/Chemical resistance gloves, length 32cm, individualy pack in polybag	EN 420, EN388 (3101X), EN374-1:2016, TYPE B (AJKL), EN374-5:2016	7,8,9,10,11	1/120





**HANDSCHUHE FÜR PRÄZISE
TÄTIGKEITEN & ALLGEMEINE
VERWENDUNG**
*PROTECTIVE GLOVES
FOR PRECISION WORKS
& GENERAL USE*

DODO

6DODOWT



LACUNA



EN 388



3121X



BLAKE

6BLAKE

6BLAKEWT



LACUNA



EN 388



2131X



LUNA

LUNAWT



LACUNA



EN 388



3131X



VARDE

6VARDEWT



LACUNA



EN 388



2141X



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHEFFE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6DODO	Nylon/ Nylon	Latex/Latex	Nylon/ Nylon	Hohe Fingerflexibilität, passend für präzise Tätigkeiten/High finger mobility, suitable for precision work	EN 420, EN 388 3121X;	10	1/120
6BLAKE	Polyester/ Polyester	Latex/Latex	Polyester/ Polyester	Hohe Fingerflexibilität, passend für präzise Tätigkeiten/High finger mobility, suitable for precision work	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6LUNA	Nylon/ Nylon	Latex/Latex	Nylon/ Nylon	Anti rutsch beschichtung, gute Griffigkeit und höhere Fingerbeweglichkeit/Anti-slip coating, good grip and high finger mobility	EN420, EN388 (3131X)	10	12/120 WT = 1/120
6VARDE	Polyester/ Polyester	Latex/Latex	Polyester/ Polyester	Anti rutsch beschichtung, gute Griffigkeit und höhere Fingerbeweglichkeit/Anti-slip coating, good grip and high finger mobility	EN420, EN388 (2141X)	8,9,10,11	12/120 WT = 1/120



NEVA

6NEVAWT



EN 388
2131X



NEVA

6NEVARDWT

NEVA

6NEVALBWT



EN 388
2131X



EN 388
2131X



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL/COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6NEVAWT	Nylon/ Nylon	Latex/Latex	Nylon/ Nylon	Anti rutsch beschichtung, gute Griffigkeit und höhere Fingerbeweglichkeit/Anti-slip coating, good grip and high finger mobility	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6NEVARDWT	Nylon/ Nylon	Latex/Latex	Nylon/ Nylon	Anti rutsch beschichtung, gute Griffigkeit und höhere Fingerbeweglichkeit/Anti-slip coating, good grip and high finger mobility	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6NEVALBWT	Nylon/ Nylon	Latex/Latex	Nylon/ Nylon	Anti rutsch beschichtung, gute Griffigkeit und höhere Fingerbeweglichkeit/Anti-slip coating, good grip and high finger mobility	EN 420, EN 388 2131X;	7, 8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120

ROCA

6ROCAWT



LACUNA



EN 388



3121X



NITRA

6NITRA

6NITRAWT



LACUNA



EN 388



3121X



BARO

6BARO

6BAROWT



LACUNA



EN 388



4121X



MITAS

6MITASYLWT



LACUNA



EN 388



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6ROCA	Polyester/ Polyester	Nytril/Nytril	Polyester/ Polyester	Polyester-Geflecht, Handschuhe in Nytril getaucht im Handflächenbereich und an den Fingerkuppen// <i>Made from polyester, the glove is coated with nytril in the palm area and fingertips of the back palm</i>	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10	12/120 WT = 1/120
6NITRA	Polyester/ Polyester	Nytril/Nytril	Polyester/ Polyester	Polyester-Geflecht, Handschuhe in Nytril getaucht im Handflächenbereich und an den Fingerkuppen// <i>Made from polyester, the glove is coated with nytril in the palm area and fingertips of the back palm</i>	EN 420, EN 388 3121X;	9, 10	12/240 WT = 1/240
6BARO	Nylon, Spandex/ Nylon, spandex	Nytril/Nytril	Nylon, Spandex/ Nylon, spandex	Strickhandschuhe mit Nitrilschaumbeschichtung und elastischem Bündchen für Präzisionsarbeit// <i>Knitted gloves with nitrile foam coating and elastic cuff for precision work</i>	EN420, EN388 4121X	8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120
6MITAS	Polyester/ Polyester	Nytril/Nytril	Polyester/ Polyester	Polyester-Geflecht, Handschuhe in Nytril getaucht im Handflächenbereich und an den Fingerkuppen// <i>Made from polyester, the glove is coated with nytril in the palm area and fingertips of the back palm</i>	EN420, EN388 im Prüfungsprozess/in certification process	8, 9, 10, 11	12/120 WT = 1/120



TISA

6TISARDWT



LACUNA



EN 388



4121X

EN 407



X1XXXX



HAGA

6HAGARDWT



LACUNA



EN 388



4121X

EN 407



X1XXXX



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6TISARD-WT	Nylon/Spandex	Nytril/Nytril	Nylon/Spandex	Gestrickt aus einer Kombination aus Nylon und Elasthan, Nitrilschaumbeschichtung höhere Mobilität der Finger/Elastic material, combination of nylon and spandex, nitril coating, high finger mobility	EN420, EN388 (4121X), EN407 (X1XXXX)	7,8,9,10,11	WT=1/120
6HAGARD-WT	Nylon/Spandex	Nytril/Nytril	Nylon/Spandex	Gestrickt aus einer Kombination aus Nylon und Elasthan, Nytrilgranulat auf Finger und Handfläche, hohe Fingerfertigkeit Granulat auf der höhere Mobilität der Finger/Elastic material, combination of nylon and spandex, nitril coating, nitril granules on finger and palm, high finger mobility	EN420, EN388 (4121X), EN407 (X1XXXX)	7,8,9,10,11	WT=1/120

FLORA

6FLORARWT



LACUNA



EN 388



2131X



FLORA

6FLORAPWT



LACUNA



EN 388



2131X



ARNO

6ARNONYWT



LACUNA



EN 388



4131X

EN 407



X1XXXX



PINTO

6PINTOGRWT



LACUNA



EN 388



3121X



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6FLO-RARWT	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe mit Blumenmuster, hervorragend für Gartentätigkeiten/Gloves with a floral pattern, great for gardening	EN 420, EN 388 2131X;	8	12/120 WT= 1/120
6FLORA-PWT	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe mit Blumenmuster, hervorragend für Gartentätigkeiten/Gloves with a floral pattern, great for gardening	EN 420, EN 388 2131X;	8	12/120 WT= 1/120
6ARNO	Nylon/ Nylon	Polyurethan/ Polyurethane	Nylon/ Nylon	Nylon-Geflecht, Überstrich aus Polyurethan, guter Griff/Nylon, polyurethane coating, good grip	EN420, EN388 (4131X), EN407 (X1XXXX)	7,8,9,10,11	WT=1/120
6PINTO-GRWT	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe für einfache mechanische und landwirtschaftliche Tätigkeiten/Glove for simple mechanical and agricultural work	EN 420, EN 388 3121X	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240



PINTO **6PINTOWH** **6PINTOWHWT**



LACUNA



EN 388



3121X



CE

PINTO **6PINTOGM** **6PINTOGMWT**



LACUNA



EN 388



3121X



CE

PINTO **6PINTOBK** **6PINTOBKWT**



LACUNA



EN 388



3121X



CE

PINTO **6PINTOYLWT**



LACUNA



EN 388



3121X



CE

CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHEFFE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6PINTOWH	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe für einfache mechanische und landwirtschaftliche Tätigkeiten/Glove for simple mechanical and agricultural work	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6PINTOGM	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe für einfache mechanische und landwirtschaftliche Tätigkeiten/Glove for simple mechanical and agricultural work	EN 420, EN 388 3121X;	6, 7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6PINTOBK	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe für einfache mechanische und landwirtschaftliche Tätigkeiten/Glove for simple mechanical and agricultural work	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240
6PINTOYL- WT	Polyester/ Polyester	Polyurethan/ Polyurethane	Polyester/ Polyester	Handschuhe für einfache mechanische und landwirtschaftliche Tätigkeiten/Glove for simple mechanical and agricultural work	EN 420, EN 388 3121X;	7, 8, 9, 10, 11	12/240 WT = 1/240

HONDO

6HONDOWT



LACUNA



EN 388



3121X



MINTA

6MINT



LACUNA



TANA

6TANA

6TANAWT



LACUNA



LENTE

6LENTE



LACUNA



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHEFFE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6HONDO	Nylon/ Nylon	Polyurethan/ Polyurethane	Nylon/ Nylon	Naylon-Geflecht, Überstrich aus Polyurethan, guter Griff/ Nylon, polyurethane coating, good grip	EN 420, EN 388 3121X;	10	12/120 WT = 1/120
6MINT	Baumwolle/ Cotton	-		Handschuhe aus 100% Baumwolle, für einfache mecha- nische Tätigkeiten/100% cotton glove for simple mechanical work	EN 420	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	12/600
6TANA	Baumwolle/ Cotton	PVC-Granulat/ PVC granules		Handschuhe aus einer Kombination von Polyester und Baumwolle für einfache mechanische Tätigkeiten/Glove made of a combination of polyester and cotton, for simple mechanical jobs	EN 420	10	12/300 WT = 1/300
6LENTE	Baumwolle/ Polyester/ Cotton/poly- ester	-		Handschuhe aus einer Kombination von Polyester und Baumwolle für einfache mechanische Tätigkeiten/Glove made of a combination of polyester and cotton, for simple mechanical jobs	EN 420	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	12/600



CODO	6CODO	6CODOWT	TREND	6TREND	6TRENDWT
		 LACUNA  EN 388  2142X 			 LACUNA  EN 388  3141X 

HAKON	6HAKON	6HAKONWT	BEST	6BEST	6BESTWT
		 LACUNA  EN 388  2131X 			 LACUNA  EN 388  2121X 

CODE CODE	PLETIVO MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6CODO	Polyester/ Polyester	Latex/ Latex	Polyester/ Polyester	Hervorragender Tragekomfort, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Mangette/Superior comfort, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 2142X;	10	12/120 WT = 1/120
6TREND	Polyester/ Baumwolle/ Polyester/ cotton	Latex/ Latex	Polyester/Baumwolle/ Polyester/cotton	Für die Verwendung im Bauwesen, hgte Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Mangette/For use in construction work, high grip, wrinkled Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 3141X;	10	12/120 WT = 1/120
6HAKON	Baumwolle/ Cotton	Latex/ Latex	Baumwolle/ Cotton	Hervorragender Tragekomfort, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Mangette/Superior comfort, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN420, EN388 - 2131X;	10	12/120 WT = 1/120
6BEST	Baumwolle/ Cotton	Latex/ Latex	Baumwolle/ Cotton	Für die Verwendung im Bauwesen, elastische Mangette/ For use in construction work, elastic cuff	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120



DIFFER**6DIFFORWT**
orange/orange

LACUNA



EN 388



2121X

**DIFFER****6DIFFNYWT**
blau/blue

LACUNA



EN 388



2121X

**DIFFER****6DIFFYLWT**
gelb/yellow

LACUNA



EN 388



2121X

**DIFFER****6DIFFGMWT**
schwarz/black

LACUNA



EN 388



2121X



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MAN- SCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6DIFFORWT	Polyester/ Polyester	Latex/ Latex	Polyester/ Polyester	Für die Verwendung im Bauwesen, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Manchette/ For use in construction work, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
6DIFFNYWT	Polyester/ Polyester	Latex/ Latex	Polyester/ Polyester	Für die Verwendung im Bauwesen, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Manchette/ For use in construction work, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
6DIFFYLWT	Polyester/ Polyester	Latex/ Latex	Polyester/ Polyester	Für die Verwendung im Bauwesen, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Manchette/ For use in construction work, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120
6DIFFGMWT	Polyester/ Polyester	Latex/ Latex	Polyester/ Polyester	Für die Verwendung im Bauwesen, gute Griffigkeit, Überstrich mit gefaltetem Latex, elastische Manchette/ For use in construction work, good grip, Latex coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 2121X;	10	12/120 WT = 1/120

CORDA

6CORDA

6CORDAWT



EN 388
4111X



SINOP

6SINOP

6SINOPWT

SINOP

6SINOPNY

6SINOPNYWT



EN 388
3111X



EN 388
3111X



CODE CODE	MATERIAL MATERIAL	BESCHICHTUNGSMATERIAL COATING MATERIAL	MANSCHETTE CUFF	BESONDERE MERKMALE SPECIAL FEATURES	STANDARD STANDARD	GRÖSSEN SIZES	VERPACKUNG PACKAGING
6CORDA	Baumwolle/ Cotton	Nytril/ Nytril	Baumwolle/ Cotton	Hervorragende Qualität und Tragekomfort, für schwere mechanische Arbeiten/Top quality and comfort, for hard mechanical work	EN 420, EN 388 4111X;	10	12/120 WT= 1/120
6SINOP	Baumwolle/ Cotton	Nytril/ Nytril	Baumwolle/ Cotton	Für die Verwendung bei mechanischen Arbeiten, Nytril-Überstrich, elastische Manschette/For use in mechanical work, nytril coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 3111X;	10	12/120 WT = 1/120
6SINO- PNY	Baumwolle/ Cotton	Nytril/ Nytril	Baumwolle/ Cotton	Für die Verwendung bei mechanischen Arbeiten, Nytril-Überstrich, elastische Manschette/For use in mechanical work, nytril coating, elastic cuff	EN 420, EN 388 3111X;	10	12/120 WT=1/120





LACUNA

EINWEG-HYGIENEPRODUKTE

Lacuna hat ein breites Sortiment an Einweg-Hygieneprodukten für den Einsatz in verschiedenen Branchen entwickelt, in denen Einweg-Körperschutz und persönlicher Körperschutz erforderlich ist. Unsere Produkte können in folgenden Branchen verwendet werden: Industrie, Landwirtschaft, Lebensmittelindustrie, Verpflegungsbetrieben, chemische Industrie, Pharmazie.

DISPOSABLE HYGIENE PRODUCTS

Lacuna has developed a wide range of disposable hygiene products for use in different industries where short-term and personal body protection is required. Our products are suitable to use in industry, agriculture, food industry, catering, chemical industry, pharmacy.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.
Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**EINWEG-
HYGIENEPRODUKTE**
*DISPOSABLE HYGIENE
PRODUCTS*



EINWEGBEKLEIDUNG

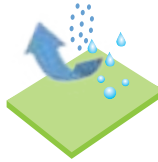
DISPOSABLE CLOTHING

MATERIALFÜHRER

Polyethylen (PE)

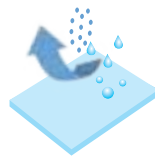
Polyethylen ist ein thermoplastischer Harz. Es handelt sich dabei um den einfachsten synthetischen Polymer und am häufigsten genutztes Kunststoffmaterial. Meistens wird dieses durch „PE“ gekennzeichnet. Durch die Verteilung der Molekularmasse und die Verzweigung können verschiedene Formen von Polyethylen gewonnen werden mit verschiedenen Eigenschaften und Anwendungsgebieten:

- Polyethylen mit geringer Dichte (LDPE): besteht aus mehr Verzweigungen als das HDPE und ist duktiler und weniger starr. Es verfügt über eine hohe Flexibilität und Stossbeständigkeit.
- Polyethylen mit hoher Dichte (HDPE): die Hauptmerkmale im Vergleich zum Polyethylen mit geringer Dichte sind die hohe Starrheit und Härte sowie höhere Wärmebeständigkeit. Dieses Material verfügt über hervorragende Isolationseigenschaften chemischer Beständigkeit. Es handelt sich um ein sehr vielseitiges Material und einer der günstigsten Kunststoffe.



Chloriertes Polyethylen (CPE)

Chloriertes Polyethylen wird durch die Verarbeitung von Polyethylen mit hoher Dichte gewonnen, durch die Verwendung der Chlorideigenschaften. CPE ist ein besonderer Kunststoff und zeichnet sich durch seine Alterungsbeständigkeit und Bruchfestigkeit aus.



Polypropylen (PP oder SPP) (spunbond/schmelzgeblasenes Polypropylen)

Polypropylen ist ein thermoplastischer Harz, der aus der Polymerisation von Propylen gewonnen wird. Die Polymerketten sind hier verlängert und dicht aneinandergereiht an derselben Achse. Durch die Schmelzblasetechnik wird ein Vliesstoff mit hoher Flexibilität, festen Fasern und Atmunsfähigkeit gewonnen.



Polypropylen (SMS) - MELT BLOWN (GESCHMOLZEN) und SPUNBOND (SCHMELZGEBLASEN) Polypropylen

Hierbei handelt es sich um einen besonderen Vliesstoff der aus drei verschiedenen Schichten von Polypropylen besteht (Spunbond + Meltblown + Spunbond/geschmolzen + schmelzgeblasen + geschmolzen). Das SMS Gewebe verfügt über hervorragende mechanische Beständigkeit und Atmunsfähigkeit und mikrobiologischer Beständigkeit gegen den Partikeldurchbruch und Zerstäubung. In Kombination mit Zusatzstoffen wird auch die Verteilung elektrostatische Ladung ermöglicht.



Vliesstoffe - laminiert, mikroporös.

Polyethylen ist ein thermoplastischer Harz. Es handelt sich dabei um den einfachsten synthetischen Polymer und am häufigsten genutztes Kunststoffmaterial. Durch die Schmelzblasetechnik wird ein Vliesstoff mit hoher Flexibilität, festen Fasern und Atmunsfähigkeit gewonnen.



MATERIALS GUIDE

Polyethylene (PE)

Polyethylene is a thermoplastic resin. It is the simplest synthetic polymer and the most common plastic material. It is often abbreviated to "PE". Based on the distribution of molecular weights and levels of branching we can obtain different types of polyethylene with different properties and purposes:

- Low density polyethylene (LDPE): it has more branches than HDPE, which is a more ductile and less rigid material. It has a lot of flexibility and is highly shock-resistant.
- High Density Polyethylene (HDPE): Main properties compared to low density polyethylene is high stiffness, hardness and heat-resistance.

This material has excellent insulating properties of chemical stability. It is very versatile material and is one of the cheapest plastics.

Chlorinated Polyethylene (CPE)

Chlorinated polyethylene is produced by processing high-density polyethylene, taking advantage of the properties of the chloride. CPE is a special plastic material with good properties and resistance to wearing.

Polypropylene (PP or SPP) (spunbond / blown polypropylene)

Polypropylene is a thermoplastic resin that results from the polymerization of propylene. The chains in this polymer are fully extended and aligned close to each other on the same axis. The blowing technique produces a non-woven material with the characteristics of high flexibility, strong fibers and permeability.

Polypropylene (SMS) - MELT BLOWN and SPUNBOND polypropylene

It is a special non-woven fabric made up of three different layers of polypropylene (Spunbond + Meltblown + Spunbond). SMS tissue has excellent mechanical resistance properties, along with effective permeability and microbiological resistance to particle penetration and sputtering.

In combination with additives, it also enables the discharge of surface electrostatic charges.

Woven materials - laminated, microporous

Polypropylene is a thermoplastic resin that results from the polymerization of propylene. The chains in this polymer are fully extended and aligned close to each other on the same axis. The blowing technique produces a non-woven material with the characteristics of high flexibility, strong fibers and permeability.

LEGENDE:

Staubpartikel/Dust base particles



Kontaminierter Staub/Contaminated dust














Flüssigkeiten und Aerosole/Liquids and aerosols



Wasserverdunstung/Water evaporation



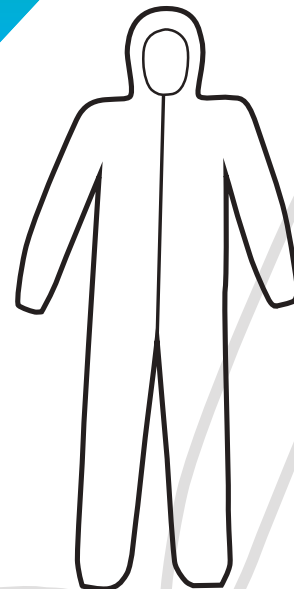
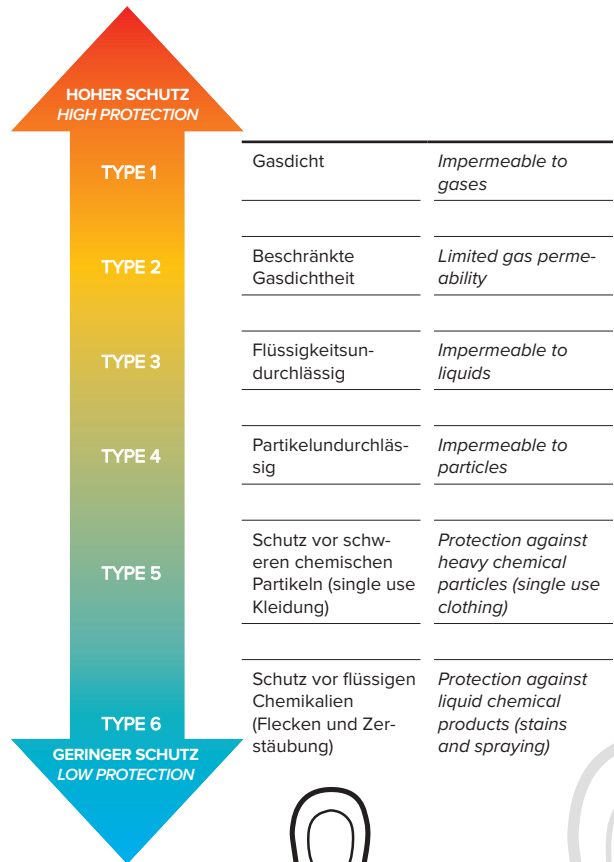
STANDARDS/ STANDARDS

	Kategorie III	Category III
	Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (Spritzen)	Protective clothing against liquid chemical products (spraying)
	Schutzkleidung gegen feste chemische Partikel	Clothing for protection against solid chemical particles
	Schutzkleidung gegen Chemikalien mit Verbundelementen die widerstandsfähig sind gegen Zerstäubung	Protective clothing against chemicals with spray-resistant compounds
	Schutzkleidung gegen Chemikalien mit Verbundelementen die flüssigkeitsabweisend sind	Clothing for protection against chemicals with liquid-resistant compounds
	Schutzkleidung gegen Chemikalien mit Verbundelementen die flüssigkeitsabweisend sind, feste Partikel und chemische Gasse	Clothing for protection against chemicals with liquid-resistant elements, solid particles and gaseous chemicals
	Gasdichter Schutzanzug	Gas resistant coverall
	Schutzkleidung mit elektrostatischer Wirkung	Protective clothing with electrostatic properties
	Schutzkleidung gegen infektiöse Stoffe	Clothing for protection against infectious substances
	Schutzkleidung gegen radioaktive Partikel	Protective clothing against polluting radioactive particles
	Schutzkleidung gegen Flammen	Clothing with limited fire protection

ARTEN VON OVERALLS/TYPES OF COVERALLS

Es gibt sechs Anzugtypen die vor chemischen Risiken schützen

There are six types of coveralls that provide protection against chemical risks



OVERALL ARLE
DISPOSABLE COVERALLS ARLE

2ARLWH/2ARLNY

Beschreibung: overall ARLE

weiss und blau

Material: Polypropylen, 30g/m²

Eigenschaften: Kapuze mit Zugband,
 Patentverschluss, Ärmel und Beinteile mit
 Zugband regulierbar

Verpackung: 1/50

*Description: ARLE disposable coveralls,
 white and blue*

Material: polypropylene, 30g/m²

*Features: hood with elastic tightening,
 zipper fastening, elasticated sleeves and
 ankle tightening*

Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN 13688

GRÖSSEN/SIZE	M	L	XL	XXL	XXXL
WEISS/WHITE	2ARLWHM	2ARLWHL	2ARLWHXL	2ARLWHXXL	2ARLWHXXXL
BLAU/BLUE	2ARLNYM	2ARLNYL	2ARLNYXL	2ARLNYXXL	2ARLNYXXXL



EINWEGMANTEL ARI
DISPOSABLE LAB GOWN ARI

2ARIWH

Beschreibung: Einwegmantel ARI weiss
Material: Polypropylen, 25g/m²
Eigenschaften: klassischer Kragen, ohne Taschen, Druckknopfverschluss
Verpackung: 1/50

Description: ARI disposable lab gown white

Material: polypropylene, 25g/m²
Features: classic collar, no pockets, press-buttons closing
Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN 13688

GRÖSSEN/SIZE	M	L	XL	XXL
WEISS/WHITE	2ARIWHM	2ARIWHL	2ARIWHXL	2ARIWHXXL

EINWEGMANTEL EZRA
DISPOSABLE LAB GOWN EZRA

2EZRWH

Beschreibung: Einwegmantel EZRA weiss
Material: Polypropylen, 25g/m²
Eigenschaften: mao Kragen, ohne Taschen, Klettverschluss
Verpackung: 1/50

Description: EZRA disposable lab gown white

Material: polypropylene, 25g/m²
Features: mao collar, no pockets, velcro straps closing
Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN 13688

GRÖSSEN/SIZE	M	L	XL	XXL
WEISS/WHITE	2EZRWHM	2EZRWHL	2EZRWHXL	2EZRWHXXL

EINWEGMANTEL CORA
DISPOSABLE LAB GOWN CORA

2CORWH

Beschreibung: Einwegmantel CORA weiss
Material: Polypropylen, 25g/m²
Eigenschaften: klassischer Kragen, zwei Taschen, Druckknopfverschluss
Verpackung: 1/50

Description: CORA disposable lab gown white
Material: polypropylene, 25g/m²
Features: classic collar, two pockets, pressbuttons closing
Original packaging: 1/50



LACUNA



CE EN 13688

GRÖSSEN/SIZE	M	L	XL	XXL
WEISS/WHITE	2CORWHM	2CORWHL	2CORWHXL	2CORHWHXXL

EINWEGSCHÜRZE ZOE
DISPOSABLE APRON ZOE

2ZOEWH/2ZOENY

Beschreibung: Einwegschürze ZOE
Material: Polyethylen
Eigenschaften: Unisize
Masse: 120x70 cm
Farbe: 2ZOEWH- weiss, 2ZOENY-blau
Verpackung: 1/100

Description: ZOE disposable apron
Material: polyethylene
Features: universal size
Dimensions: 120x70 cm
Color: 2ZOEWH- white, 2ZOENY-blue
Original packaging: 1/100



LACUNA



PVC SCHÜRZE BLANC
PVC APRON BLANC

5BLA75*110

5BLA90*120

Beschreibung: Kunststoffschrürze Masse
75x110 und 90x120
Material: Polyester mit zweifacher
Kunststoffschrürze;
Eigenschaften: Zugbandverschluss
Verpackung: 1/50

*Description: PVC apron, dimensions 75x110
and 90x120
Material: PVC double coated polyester
Features: tightening strap
Original packaging: 1/50*



LACUNA



PVC SCHÜRZE VERT
PVC APRON VERT

5VER75*110

5VER90*120

Beschreibung: Kunststoffschrürze Masse
75x110 und 90x120
Material: Polyester mit zweifacher
Kunststoffschrürze;
Eigenschaften: Zugbandverschluss
Verpackung: 1/50

*Description: PVC apron, dimensions 75x110
and 90x120
Material: PVC double coated polyester
Features: tightening strap
Original packaging: 1/50*



LACUNA



EINWEG-SCHUTZÄRMEL CALI
DISPOSABLE OVERSLEEVE CALI

2CALWH/2CALNY

Beschreibung: Einweg-Schutzärmel CALI
Material: Polyethylen
Eigenschaften: Unisize
Masse: 40x20cm
Farbe: 2CALWH-weiss, 2CALNY-blau
Verpackung: 1/100

Description: CALI disposable
oversleeve
Material: polyethylene
Features: universal size
Dimension: 40x20 cm
Color: 2CALWH- white, 2CALNY-blue
Original packaging: 1/100



LACUNA



EINWEG-SCHUTZÄRMEL MYLA
DISPOSABLE OVERSLEEVE MYLA

2MYLWH

Beschreibung: Einweg-Schutzärmel MYLA
Material: Polypropylen
Eigenschaften: Unisize
Masse: 40x20cm
Verpackung: 1/100

Description: MYLA disposable
oversleeve
Material: polypropylene
Features: universal size
Dimension: 40x20 cm
Original packaging: 1/100



LACUNA



EINWEGHAUBE NORA
DISPOSABLE CAP NORA

2NORWH

2NORNY

Beschreibung: Einweghaube NORA
Material: Polypropylen
Charakteristiken: bouffant Modell,
Unisize
Farbe: 2NORWH - weiss, 2NORNY
- blau
Verpackung: 1/100

Description: NORA disposable cap
Material: polypropylene
Features: bouffant model, universal
size
Color: 2NORWH - white,
2NORNY - blue
Original packaging: 1/100



LACUNA



EINWEGHAUBE GRACE
DISPOSABLE CAP GRACE

2GRAWH

2GRANY

Beschreibung: Einweghaube GRACE
Material: Polypropylen
Charakteristiken: clip cap/
Harmonikamodell, Unisize
Farbe: 2GRAWH - weiss, 2GRANY - bla
Verpackung: 1/100

Description: GRACE disposable cap
Material: polypropylene
Features: clip cap model,
universal size
Color: 2GRAWH - white, 2GRANY -
blue
Original packaging: 1/100



LACUNA



DREISCHICHTIGE EINWEGMASKE XARA
DISPOSABLE FACE MASK XARA 3-PLY

2XARA

Beschreibung: dreischichtige Einwegmaske XARA blau, (2XARAGR -grün, 2XARABK - schwarz, 2XARAOR - orange | 2XARAWH - weiss - in Kürze verfügbar)

Material: Polypropylen

Eigenschaften: Unisize; Elastikbänder

Standard: EN 14683:2019,

Medizinprodukt Klasse 1, TYP IIR

Verpackung: 1/50

Description: XARA 3-PLY disposable mask

Material: polypropylene

Features: universal size; elastic ties
Colour: 2XARA-blue, 2XARAWH-white, 2XARABK-black, 2XARAOR-orange, 2XARAGR-green

Standard: EN 14683: 2019, Medical device

Class 1, TYPE IIR

Original packaging: 1/50



LACUNA



Klasse/Class 1 / TYP IIR  EN 14683:2019



ÜBERSCHUHE KAIA
DISPOSABLE SHOE COVERS KAIA

2KAINY

Beschreibung: überschuhe KAIA
Material: Polyethylen
Eigenschaften: Unisize
Masse: 42x15cm
Verpackung: 1/100

Description: KAIA disposable shoe covers
Material: polyethylene
Features: universal size
Measure: 42x15 cm
Original packaging: 1/100



LACUNA



ÜBERSCHUHE REMY
DISPOSABLE SHOE COVERS REMY

2REMNY

Beschreibung: überschuhe REMY
Material: Polypropylen
Eigenschaften: Unisize; rutschfest;
Masse: 42x15cm
Verpackung: 1/100

Description: REMY disposable shoe covers
Material: polypropylene
Features: universal size, anti-slip
Measure: 42x15 cm
Original packaging: 1/100



LACUNA







LACUNA

SCHWEISSZUBEHÖR

Hochwertiges Lacuna Schweißangebot für professionelle Schweißer.

WELDERS' SAFETY EQUIPMENT

High quality Lacuna welding range for professional welders.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.
Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

SCHWEISSGERÄTE
WELDING SAFETY
EQUIPMENT



CERES

5CER

Beschreibung: Schweißerschürze CERES
Masse: 90x60cm
Material: Rindspaltleder
Standard: EN ISO 11611:2015, Klasse 1
A1 + A2
Verpackung: 1 Stück Tüte, 25 Paar Kartons

Description: CERES welding protective, apron
Dimensions: 90x60cm
Material: cow split leather
Standard: EN ISO 11611:2015, class 1 A1 + A2
Original packaging: 1 piece in a bag, 25bags in a cardboard box



CE EN ISO 11611:2015



EOL

5EOL

Beschreibung: Schweißspaten EOL
Länge: 30 cm
Material: Rindspaltleder
Standard: EN ISO 11611:2015, Klasse 1 A1+A2
Verpackung: 1 Paar Tüte, 25 Paar Kartons

Description: EOL Welding gaiter
Length: 30 cm
Material: cow split leather
Standard: EN ISO 11611:2015, class / class 1 A1 + A2
Original packaging: 1 pair in a bag, 25 bags in a cardboard box



CE EN ISO 11611:2015



HELA

5HEL

Beschreibung: Schweißerärmel HELA
Länge: 40 cm
Material: Rindspaltleder
Standard: EN ISO 11611:2015, Klasse 1
A1+A2
Verpackung: 1 Paar Tüte, 25 Paar Kartons

Description: HELA welding protective sleeve
Length: 40 cm
Material: cow split leather
Standard: EN ISO 11611:2015, class 1 A1 + A2
Packing: 1 pair in a bag, 25 bags in a cardboard box



CE EN ISO 11611:2015



LACUNA SCHWEISSEN SORTIMENT

LACUNA WELDING RANGE



LACUNA
STAY PROTECTED

MULTISAFE-KLEIDUNG
/MULTISAFE CLOTHING
Seite/Page 84



LACUNA
STAY PROTECTED

SCHWEISSHANDSCHUHE
/LACUNA WELDING GLOVE
Seite/Page 237



LACUNA
STAY PROTECTED



LACUNA WELDING SHOE
/LACUNA SCHWEISSSCHUH
Seite/Page 210





LACUNA

WERBEARTIKEL UND ZUBEHÖR

Das Angebot an Werbelösungen von Lacuna ist an die Standards angepasst. Alle ausgestellten Produkte sind aus hochwertigen Materialien angefertigt und speziell für Handschuhe, Schuhe, Brillen und Bekleidungsstücken für Aktivitäten im Freien konzipiert.

PROMOTIONAL ITEMS AND EQUIPMENTS

Lacuna offers wide range of promotional display solutions. All displays are made from high quality materials and specifically designed for - gloves, shoes , glasses and outdoor clothing.

LACUNA ist nicht verantwortlich für Druckfehler im Katalog./LACUNA is not responsible for misprints in the catalogue.
Die zuletzt gültigen Preisempfehlungen und das gesamte LACUNA-Sortiment finden Sie unter www.lacuna.hr/Last valid recommended prices and full LACUNA range available at www.lacuna.hr





LACUNA
STAY PROTECTED

**WERBEARTIKEL UND
ZUBEHÖR**
*PROMOTIONAL ITEMS AND
EQUIPMENTS*



**PLANE ÖKO-POLYETHYLEN/
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN**

7CERWT

Beschreibung: Öko-Polyethylen Plane
Merkmale: wasserfest, einfach waschbar, schimmelresistent, Metallringe
Verwendungszweck: ideal als Autoabdeckung, Abdeckung für Anhänger, landwirtschaftliche Geräte und sonstiges
Grammatur: 70g/m²
Farbe: blau-grün

Description: ECO tarpaulin made of polyethylene
Feature: waterproof, easy to wash, mold resistant, metal rings
Use: ideal for covering cars, trailers, agricultural tools and more
Weight: 70 gsm
Color: blue-green



GRÖSSEN/SIZE	KENNNUMMER/ CODE
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 1,5X6 m	7CER16WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 2X3 m	7CER23WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 3X4 m	7CER34WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 3X5 m	7CER35WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 4X5 m	7CER45WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 4X6 m	7CER46WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 5X8 m	7CER58WT
ECO POLYETHYLENE TARPAULIN 8X12 m	7CER812WT



**PLANE HARD POLYETHYLEN /
HARD POLYETHYLENE TARPAULINE**

7CERHWT

Beschreibung: Hard-Polyethylen Plane
Merkmale: wasserfest, einfach waschbar, schimmelresistent, Metallringe
Verwendungszweck: ideal als Autoabdeckung, Abdeckung für Anhänger, landwirtschaftliche Geräte und sonstiges
Grammatur: 110 g/m²
Farbe: grün-blau

Description: HARD tarpaulin made of polyethylene
Feature: waterproof, easy to wash, mold resistant, metal rings
Use: ideal for covering cars, trailers, agricultural tools and more
Weight: 110 gsm
Color: green-blue



GRÖSSEN/SIZE	KENNNUMMER/ CODE
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 1,8X6 m	7CERH16WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 2 X 3 m	7CERH23WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 2,5 X 8 m	7CERH28WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 3 X 4 m	7CERH34WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 3 X 5 m	7CERH35WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 4 X 4 m	7CERH44WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 4 X 5 m	7CERH45WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 4 X 6 m	7CERH46WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 4 X 8 m	7CERH48WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 5 X 6 m	7CERH56WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 5 X 8 m	7CERH58WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 6 X 10 m	7CERH610WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 6 X 8 m	7CERH68WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 8 X 10 m	7CERH810WT
HARD POLYETHYLENE TARPAULIN 8 X 12 m	7CERH812WT



**BRILLENSTÄNDER - KLEIN/
PROMO DISPLAY FOR GLASSES-SMALL**

MLNAO/1

Beschreibung: Brillenständer metall
Farbe: grau
Eigenschaften: für die Ausstellung von 6
Brillen

*Description: glasses metal shelf
Color: gray
Features: suitable for exhibiting 6 pieces of
glasses*



**HANDSCHUHSTÄNDER/
PROMO ROTATING DISPLAY FOR GLOVES**

MLCIR8

Beschreibung: Drehbarer
Handschuhständer
Farbe: Schwarz

*Description: rotor glove stand
Color: black
Features: suitable for exhibiting 400 pairs
of gloves*



**PROMOABLAGE FÜR SCHUHE/
PROMO DISPLAY FOR SHOES**

MLCIP03

Beschreibung: Schuhständer aus Holz
Masse: 45x45x170 cm
Für die Ausstellung von 10 Schuhen

*Description: wooden shoe rack
Dimensions: 45x45x170 cm
Suitable for displaying 10 shoes*



**PROMOTIONREGAL FÜR HANDSCHUHE/
PROMO DISPLAY FOR GLOVES**

MLCIR7

Beschreibung: Metallständer für Handschuhe;
Farbe: schwarz
Masse: 185x60x50 cm

Notwendiger Zubehör für das Regal KUKICA004;
Länge: 28 cm

*Description: gloves metal stand
Color: black
Dimension: 185x60x50 cm*

*Additional hooks are provided with the stand
(Item code: KUKICA001)
Length: 28 cm;*



**KLEIDERABLAGE/
PROMO DISPLAY FOR GOODS**

MLPOL01

Beschreibung: Kleider-Metallregal

Farbe: schwarz

Masse: Wandsäule H=2200 mm,
T=500 mm

Ablagen 500/440 mm

Hinterseite 1x voll, sonst perforiert
Vordermaske als Werbebanner

Notwendiger Zubehör für das Regal

KUKICA004;

Länge: 20 cm;

Description: metal shelf for goods

Color: black

Dimension: Wall pillar H = 2200
mm, D = 500 mm

Shelves 500/440 mm

Back 1x full, remaining perforated
Front space for an advertising
banner

Additional hooks are provided with
the shelf (Item code: KUKICA001)

Length: 20 cm;



LACUNA

**KLEIDERSTÄNDER/
PROMO DISPLAY FOR TEXTILE**

MLTEK

Beschreibung: Metallkonstruktion auf Rädern;

beidseitig Aufhänger Länge 120 cm,

Zwischenabstand 45 cm

oben und unten Platz für Werbung

Farbe: schwarz-gelb

Höhe: 165 cm, (mit Werbung 185 cm)

Description: metal stand on wheels;
double hanger holder rods 120 cm long,
45 cm apart;

a place for a an advertising banner at
the bottom and on the top

Color: black-yellow

Stand height: 165 cm, (an advertising banner
185 cm)



LACUNA

**KLEIDERBÜGEL/
HANGER WITH BAR**

MLVJE01

Beschreibung: Textilbügel

Farbe: schwarz

Description: clothes hanger

Color: black



LACUNA



**SCHAUFENSTERPUPPE WEIBLICH DOLY/
FEMALE DOLL DOLY**

9DOLY

Höhe/height: 183 cm
Brustumfang/bust: 85 cm
Taille/waist: 65 cm
Hüfte/hips: 90 cm



LACUNA

**SCHAUFENSTERPUPPE MÄNNLICH CARL/
MALE DOLL CARL**

9CARL

Höhe/height: 193 cm
Brustumfang/chest: 106 cm
Taille/waist: 83 cm
Hüfte/hips: 108 cm



LACUNA

**SCHAUFENSTERPUPPE MÄNNLICH PIER/
MALE DOLL PIER**

9PIER

Höhe/height: 187 cm
Brustumfang/chest: 105 cm
Taille/waist: 103 cm
Hüfte/hips: 93 cm



LACUNA

**ROLLTASCHE ZUR HANDSCHUHWERBUNG/
ROLL UP BAG FOR GLOVE PROMOTION**

MLTORPR

Farbe: Schwarz

Masse: 60x115cm

Besonderheiten: für 24 Paar Handschuh,
2 Verschlussklammern, mit Griff

Anmerkung: Die Tasche enthält keine
Handschuhe



LACUNA

Color: Black

Dimension: 60x115cm



























*Special features: for 24 pairs glove, 2 locking
clasps, with handle*

Remark: The bag does not include gloves



TECHNISCHE INFORMATIONEN *TECHNICAL INFORMATION*

ANWENDUNGSGBIET <i>FIELDS OF APPLICATION</i>		KATEGORIE (HANDSCHUHE) <i>PROTECTION CATEGORIES (GLOVES)</i>		KATEGORIE (SCHUHE) <i>PROTECTION CATEGORIES (SHOES)</i>	
BAUWESEN <i>BUILDING INDUSTRY</i>		FLÜSSIGKEITSABWEISEND <i>PROTECTION AGAINST LIQUIDS</i>		SCHUTZKAPPE <i>PROTECTIVE CAP</i>	
METALLINDUSTRIE UND SCHIFFSBAU <i>METAL INDUSTRY AND SHIPBUILDING</i>		SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN <i>PROTECTION AGAINST CHEMICALS</i>		OHNE SCHUTZ <i>WITHOUT PROTECTION</i>	
ENERGETIK, ÖL UND CHEMISCHE INDUSTRIE <i>ENERGY, OIL AND CHEMICAL INDUSTRY</i>		SCHUTZ VOR MECHANISCHEN EINFLÜSSEN <i>PROTECTION AGAINST MECHANICAL HAZARDS</i>		ANTISTATISCHE WIRKUNG <i>ANTISTATIC PROPERTIES</i>	
LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI <i>AGRICULTURE AND FISHERIES</i>		SCHNITTSCHUTZ <i>PROTECTION AGAINST DAMAGE (CUTTING; ETC.)</i>		UNDURCHDRINGBARE SOHLE <i>IMPERMEABLE INSOLE</i>	
LEBENSMITTELINDUSTRIE <i>FOOD INDUSTRY</i>		WÄRMESCHUTZ <i>PROTECTION AGAINST HEAT</i>		ENERGIEABSORPTION IM FERSENBEREICH <i>ENERGY ABSORPTION IN THE HEEL REGION</i>	
PRODUKTIONS- UND FERTIGUNGSINDUSTRIE <i>PROCESSING INDUSTRY</i>		KÄLTESCHUTZ <i>PROTECTION AGAINST COLD</i>		RUTSCHFEST <i>ANTI-SLIP</i>	
LOGISTIK UND AUTOINDUSTRIE <i>LOGISTICS AND AUTO INDUSTRY</i>		EINMALIGER GEBRAUCH <i>DISPOSABLE</i>		ÖLABWEISENDE SOHLE <i>OIL AND MOLD RESISTANT</i>	
INSTANDHALTUNG & SECURITY & KOMMUNALDIENSTLEISTUNGEN <i>MAINTENANCE & PROTECTION SERVICES & UTILITIES</i>		FÜR BESTIMMTE TÄTIGKEITEN <i>FOR PRECISION WORKS</i>		WASSERABWEISEND <i>WATER RESISTANT</i>	
MEDIZIN UND PHARMAINDUSTRIE <i>MEDICINE AND PHARMACY</i>				LUFTDURCHLÄSSIGE OBERFLÄCHE <i>UPPER PART BREATHEABLE</i>	
TOURISMUS & HOTELWESEN & HORECA <i>TOURISM & HOSPITALITY INDUSTRY & HORECA</i>				GESCHLOSSENER FERSENBEREICH <i>CLOSED HEEL REGION</i>	
PROMOTION, BUSINESS-GESCHENKE, EVENTS UND SPORT <i>PROMOTION, BUSINESS GIFTS, EVENTS AND SPORTS</i>				METALLFREI <i>METAL FREE</i>	
TEXTILHERSTELLUNG <i>TEXTILE PRODUCTS MANUFACTURE</i>				WASSERABWEISENDE UND WASSERDICHTE OBERFLÄCHE <i>WATERPROOF AND WATERPROOF UPPER PART</i>	
				WÄRMERESISTENTE SOHLE (MAX 300°C bis zu 60s) <i>RESISTANCE TO HEAT (MAX 300°C to 60 sec.)</i>	
				WÄRMEISOLIERUNG <i>INSULATION AGAINST COLD</i>	
				KÄLTEISOLIERUNG <i>INSULATION AGAINST HEAT</i>	
				SRA+SRB	
				RUTSCHFEST AUF KERAMIKBÖDEN MIT REINIGUNGSMITTELN <i>SLIP RESISTANCE TO CERAMICS AND DETERGING SOLUTIONS</i>	
				RUTSCHFEST AUF STAHLBÖDEN MIT GLYCERIN <i>SLIP RESISTANCE ON STEEL WITH GLYCERIN</i>	
				ELEKTROSTATISCHE ENTLADUNG <i>ELECTROSTATIC DISCHARGE</i>	

ANDERE INFORMATIONEN OTHER INFORMATION		TECHNISCHE MERKMALE DES MATERIALS TECHNICAL CHARACTERISTICS OF THE MATERIAL	
EINZELHANDELSARTIKEL RETAIL ITEM		GEKLEBTE NÄHTE GLUED SEAMS	
HERGESTELLT IN EUROPA MANUFACTURED IN EUROPE		ÜBERSTRICH LAYER	
MÄNNLICHE MODELLE MALE MODEL		WASSERABWEISEND WATERPROOF	
DAMENMODELL FEMALE MODEL		UVA- UND UVB-STRAHLENSCHUTZ UVA AND UVB RADIATION PROTECTION	
UNISEX-MODELL UNISEX MODEL		GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLES WASCHEN SUITABLE FOR INDUSTRIAL LAUNDRY	
DISCONTINUED		KÄLTESCHUTZ PROTECTION AGAINST COLD	
		DURCHLÜFTUNG BREATHABLE	
WASSERFEST WATERPROOF		WEICHHEIT SOFTNESS	
		SCHNELLES TROCKNEN QUICK DRYING	
		LEICHTE MATERIALIEN LIGHTWEIGHT MATERIALS	
		KÜHLUNGSEFFEKT COOLING EFFECT	
		POLAR VLIES POLAR FLEECE	
		FEINHEIT FINENESS	
		EXTREM BEQUEMES TRAGEN EXTREMELY COMFORTABLE WEARING	
		SITZT RICHTIG GUT GREAT FITTING	
		UMWELTFREUNDLICH UND SELBSTERHALTEND ECO FRIENDLY AND SUSTAINABLE	
		NACHHALTIGE QUALITÄT - LANGANHALTEND TRAGEN CONSTANT QUALITY - LONG-TERM WEAR	
		BESTÄNDIG GEGEN HÄUFIGES WASCHEN RESISTANT TO FREQUENT WASHING	
		WASSERDICHT WATERPROOF	

INDEKS/ INDEX

ARBEITSKLEIDUNG/ WORKWEAR

PACIFIC FLEX Jacke/Jacket	8PACIJ	20
PACIFIC FLEX Hose/Pants	8PACIP	20
PACIFIC FLEX Latzhose/Bib&Brace	8PACIB	23
BERGEN FLEX Jacke/Jacket	8BERGJ	24
BERGEN FLEX Hose/Pants	8BERGP	25
BERGEN FLEX Latzhose/ Bib&Brace	8BERGB	25
CARGO FLEX Hose/Pants	8CARFP	27
NORTH TECH Jacke/Jacket	8NORTJ	29
NORTH TECH Hose/Pants	8NORTP	29
NORTH TECH Latzhose/Bib&Brace	8NORTB	30
NORTH TECH Weste/Gilet	8NORTG	31
NORTH TECH Kurze Hose/Short Pants	8NORTK	31
GREENLAND Jacke/Jacket	8GREEJ	32
GREENLAND Hose/Pants	8GREEP	33
GREENLAND Latzhose/Bib&Brace	8GREEB	33
SPIRIT Jacke/Jacket	8SPIRJ	35
SPIRIT Hose/Pants	8SPIRP	35
SPEKTAR Jacke/Jacket	8SPEKJ	41
SPEKTAR Hose/Pants	8SPEKP	41
SPEKTAR Latzhose/Bib&Brace	8SPEKB	41
CARGO Hose/Pants	8CARGP	45
ATLANTIC Jacke/Jacket	8ATLAJ	46
ATLANTIC Hose/Pants	8ATAJP	47
ATLANTIC Latzhose/Bib&Brace	8ATAJB	47
CLASSIC SMART Jacke/Jacket	8CLSMJ	48
CLASSIC SMART Hose/Pants	8CLSMP	49
CLASSIC SMART Latzhose/ Bib&Brace	8CLSMB	49
CORPORATE WEAR		
ADRIATIC Chef Herrenbluse/Men Blouse	8ADRIMC	55
ADRIATIC Herrenbluse/Men Blouse	8ADRIMBB	57
ADRIATIC Chef Damenbluse/Wom- en Blouse	8ADRIŽC	59
ADRIATIC Damenbluse/Women Blouse	8ADRIŽB	61

ADRIATIC Herrenhose/Men pants	8ADRIMH	63
ADRIATIC Damenhose/Women pants	8ADRIŽH	64
ADRIATIC Kochhut/hat	8ADRIKK	67
ADRIATIC Kurze Schurze/Short Apron	8ADRIPK	68
ADRIATIC Half Line Lange Schurze/Long Apron	8ADRIPH	70
ADRIATIC Full Line Lange Schurze/ Long Apron	8ADRIPF	71
GASTRO Pro Line Herrenhose/ MenTrousers	8GASTMHP	73
GASTRO Pro Line Damehose/Wo- menTrousers	8GASTŽHP	73
GASTRO Classic Herrenhose/Men Trousers	8GASTMHB	73
GASTRO Classic Damenhose/ Women Trousers	8GASTŽHB	74
GASTRO Classic Herrenkute/Men Coat	8GASTMKB	74
GASTRO Classic Damenkute/ Women Coat	8GASTŽKB	74
GASTRO Classic Herrenbluse/Men Blouse	8GASTMBB	75
GASTRO Pro Line Herrenbluse/ Men Blouse	8GASTMPB	75
GASTRO Mutze Mit Netz/Cap With Net	8GASTKGB	77
GASTRO Klassich Mutze/Classic cap	8GASTMKB	77
GASTRO Pro Line Kochmutze/ Cooking Cap	8GASTKKB	77
GASTRO Schurze Mit Halsofnug/ Apron Around Neck	8GASTPOB	79
GASTRO Classic Lange Schurze/ Long Apron	8GASTPDB	79
GASTRO Classic Kurze Schurze/ Short Apron	8GASTPKB	79
MULTISAFE SCHUTZKLEIDUNG/ MULTISAFE CLOTHING		
LAWU Arbeitsschutzjacke/Protec- tive Work Jacket	MN/LAB	84
LAWU Arbeitsschutzlatzhose/Pro- tective Bib&Brace Work Pants	MN/LAP	85
LAWU Arbeitsschutzhose/Protec- tive Work Pants	MN/LAT	85
EREBUS Arbeitsschutzjacke/Pro- tective Work Jacket	MN/ERB	86
EREBUS Arbeitsschutzlatzhose/ Protective Bib&Brace Work Pants	MN/ERP	87

EREBUS Arbeitsschutzhose/Protective Work Pants	MN/ERT	87
MERU Arbeitsschutzjacke/Protective Work Jacket	MN/MEB	88
MERU Arbeitsschutzlatzhose/Protective Bib&Brace Work Pants	MN/MEP	89
MERU Arbeitsschutzhose/Protective Work Pants	MN/MET	89
MERU 2 Arbeitsschutzjacke/Protective Work Jacket	MN/ME2BY	91
MERU 2 Arbeitsschutzlatzhose/Protective Bib&Brace Work Pants	MN/ME2PY	92
MERU 2 Arbeitsschutzhose/Protective Work Pants	MN/ME2TY	92
ETNA Arbeitsschutzjacke/Protective Work Jacket	MN/ETB	95
ETNA Arbeitsschutzlatzhose/Protective Bib&Brace Work Pants	MN/ETP	96
ETNA Arbeitsschutzhose/Protective Work Pants	MN/METT	96
ETNA 2 Arbeitsschutzjacke/Protective Work Jacket	MN/ET2B	98
ETNA 2 Arbeitsschutzlatzhose/Protective Bib&Brace Work Pants	MN/ET2P	99
ETNA 2 Arbeitsschutzhose/Protective Work Pants	MN/MET2T	99
SCHUTZKLEIDUNG FÜR DIE ARBEIT MIT DER KETTENSÄGE/ CHAINSAW PROTECTIVE APPAREL		
LOGGER Arbeitsjacke/Work Jacket	8LOGGJG	103
LOGGER Schnitenschutzhose/Safety Pants For Chainsaw Work	MN/LOGGTG	103
HEWER Arbeitsjacke/Work Jacket	8HEWEJG	105
HEWER Schnitenschutzhose/Safety Pants For Chainsaw Work	MN/HEWETG	105
KLEIDUNG MIT HOHER SICHTBARKEIT/REFLECTIVE WORKWEAR		
SPEKTAR Signalisierende Hi-viz Schutzjacke/Signal Protective Hi-Vis Jacket	7SPEKJY	110
SPEKTAR Signalisierende Hi-viz Hose/Signal Protective Hi-Vis Pants	7SPEKPY	110
SPEKTAR Signalisierende Hi-Viz Schutzlatzhose/Signal Protective Hi-Vis Bib&Brace Pants	7SPEKBY	110
KANES MESH Signalisierende Hi-Viz Schutzweste/Signal Protective Vest KANES MESH	7KANM	111
KANES Signalisierende Hi-Viz Schutzweste/Signal Protective Vest	7KANE	111

WITTERUNG ANGEMESSENE KLEIDUNG/CLOTHING FOR SPECIAL WEATHER CONDITIONS

KISHA Anzug Nylon-Kunststoff/ PVC Suit	5KISS	114
KISHA Anzug Mit Nylon-Kunststoff/ Coat Nylon - PVC	5KISCB	114
REGEN Anzug PU/PU Suit	5REGB	114
RAINY Kunststoffanzug/PVC Suit	5RAIS	115
RAINY Kunststoffanzug/PVC Coat	5RAIC	115
OUTDOOR UND WERBEARTIKEL/ OUTDOOR AND PROMOTIONAL ITEMS		
SPEKTAR Softshelljacke/Softshell Jacket	5SPEK	119
WILLIAM Softshelljacke/Softshell Jacket	5WILL	121
ROLAND Softshelljacke/Softshell Jacket	5ROL/5ROLW	123
DANTE Softshelljacke/Softshell Jacket	5DAN	125
SPEKTAR WINTER Damen Softshell Winterjacke/Softshell Women Winter Jacket	5SPEKWW	126
SPEKTAR WINTER Herren Softshell Winterjacke/Softshell Men Winter Jacket	5SPEKW	127
BARTON Softshellweste/Softshell Vest	5BART	129
BONETE Jacke/Jacket	5BONJ/5BONJW	131
BONETE Weste/Vest	5BONW- W/5BONMW	131
PRIME Jacke 3in1/Jacket 3in1	5PRIM	133
NORWAY Jacke/Jacket	5NORW	135
RONDO Weste/Vest	5RONW	139
PORTE Weste/Vest	5PORT	139
VODAN Weste/Vest	5VODW	142
TURA Jacke/Jacket	5TURWT	142
WORKER Jacke/Jacket	5WOR	143
WORKER Weste/Vest	5WORW	143
DYNAMIC Fleece Jacke/Fleece Sweatshirt	5DYJM/5DYJW	146
ARMY Fleece Jacke/Fleece Sweatshirt	5WAR	147
BINAS Fleece Jacke/Fleece Jacket	5BINWT	149
BINAS Weste/Vest	5BINWTW	149
GETOUT Wintermütze/Winter Hat	5GET	151

SAILOR Wintermütze/Winter Cap	5KZWT	153
NORTH Wintermütze/Winter Cap	5NORT	153
BROKULA CAREWEAR/BROKULA CAREWEAR		
VIS Herren T-Shirts/Men short-sleeved T-Shirt	BRKL/MM160	159
KRKA damen T-Shirt/Women short-sleeved T-shirt	BRKL/ŽM160	159
SAILOR Herren T-Shirt/Men short-sleeved T-shirt	BRKL/SM	161
SAILOR Damen T-Shirt/Women's T-shirt short sleeve	BRKL/SW	161
KORNATI Handtuch/Towel	BRKL	165
SALPA Erwachsene UV hut/UV hat for adults	BRKLUV435	169
SALPA Erwachsene UV hut/UV hat for adults	BRKLUV436	169
SALMO Erwachsene UV hut/UV hat for adults	BRKLUV424	169
SALMO Erwachsene UV hut/UV hat for adults	BRKLUV425	169
SPARUS Erwachsene UV hut, beige/UV hat for adults, beige	BRKLUV414	171
SARDA Erwachsene UV hut, beige, mit neckenschutz/UV cap, removable neck/earflap, beige	BRKLUV433	171
SOLEA Erwachsene UV hut, weiss/UV hat for adults, white	BRKLUV434	171
MULTIPROFESIONAL LINE		
LORCA S3 Schuh/Shoe	9LORCSH	183
LORCA S3 Schuh/Shoe	9LORCSL	183
BURA S3 Schuh/Shoe	9BURASH	184
BURA S3 Schuh/Shoe	9BURASL	184
BURA O2 Schuh/Shoe	9BURAOH	185
BURA O2 Schuh/Shoe	9BURAOL	185
BERG S3 Schuh/Shoe	9BERGSH	187
BERG S3 Schuh/Shoe	9BERGSL	187
GIRONA S3 Schuh/Shoe	9GIROSH	188
GIRONA S3 Schuh/Shoe	9GIROSL	188
STYLE SAFETY LINE		
LEON S3 Schuh/Shoe	9LEOSH	191
LEON S3 Schuh/Shoe	9LEOSL	191
LEON O2 Schuh/Shoe	9LEOSOL	191
LEON S1P Schuh/Shoe	9LEOSSL	192
GARBIN S3 Schuh/Shoe	9GARBSL	192
LERIDA S1P Schuh/Shoe	9LERSL	194
NORTE S1P Schuh/Shoe	9NORTSL	195

NORTE O1 Schuh/Shoe	9NORTOL	195
RUBI S3 Schuh/Shoe	9RUBSL	197
CATANIA S1P Schuh/Shoe	9CATGL	197
CATANIA S1P Schuh/Shoe	9CATNL	197
DYNAMIC S1P Schuh/Shoe	9DYNGSL	199
DYNAMIC S1P Schuh/Shoe	9DYNL	199
DYNAMIC S1P Schuh/Shoe	9DYNAL	199
STANDARD LINE		
VIGO S3 Schuh/Shoe	9VIGSH	201
VIGO S3 Schuh/Shoe	9VIGSL	201
MAESTRAL S3 Schuh/Shoe	9MAESSH	202
MAESTRAL S3 Schuh/Shoe	9MAESSL	202
MAESTRAL S2 Schuh/Shoe	9MAES2SH	203
MAESTRAL S2 Schuh/Shoe	9MAES2SL	203
MAESTRAL O2 Schuh/Shoe	9MAESOH	203
MAESTRAL O2 Schuh/Shoe	9MAESOL	203
STORM S3 Schuh/Shoe	9STORH	204
STORM S3 Schuh/Shoe	9STORL	204
STRONG O2 Schuh/Shoe	9STROOH	205
STRONG O2 Schuh/Shoe	9STROOL	205
OFFICE PRO Schuh/Shoe	9OFFOL	207
BRIONI S3 Schuh/Shoe	9BRIOSH	208
BRIONI S3 Schuh/Shoe	9BRIOSL	208
BRIONI S1P Schuh/Shoe	9BRISH	209
BRIONI S1P Schuh/Shoe	9BRISL	209
BRIONI O1 Schuh/Shoe	9BRIOH	209
BRIONI O1 Schuh/Shoe	9BRIOH	209
BRIONI O1 Schuh/Shoe	9BRIOH	209
BRIONI O1 Schuh/Shoe	9BRIOH	209
BRIONI O1 Schuh/Shoe	9BRIOH	209
BRIONI WELD S3 Schuh/Shoe	9BRIOWELSH	210
PEAK S1P Schuh/Shoe	9PEANSL	210
PEAK S1P Schuh/Shoe	9PEAOSL	210
PEAK O1 Schuh/Shoe	9PEANOL	211
BREEZE S1P Schuh/Shoe	9BRESL	211
HYGIENE		
ONTARIO S3 Schuh/Shoe	9ONTARSH	214
ONTARIO S3 Schuh/Shoe	9ONTARSL	214
LUCERNA S2 Schuh/Shoe	9LUCERSH	215
LUCERNA S2 Schuh/Shoe	9LUCERSL	215
LUCERNA O2 Schuh/Shoe	9LUCEROH	216
LUCERNA O2 Schuh/Shoe	9LUCEROL	216
LUGANO O2 Schuh/Shoe	9LUGANOH	217
LUGANO O2 Schuh/Shoe	9LUGANOL	217
RELAX OB Schuh/Shoe	9RELLOB	218
LEISURE LINE		
OLIMP Schuh/Shoe	9OLIMG	220

NIMBA Schuh/Shoe	9NIMB	221	ATLAS Handschuh/Glove	6ATLA	239
CASTOR Schuh/Shoe	9CASR	221	ATLAS Handschuh/Glove	6ATLAWT	239
PHYLON Schuh/Shoe	9PHYLH	222	LETA Handschuh/Glove	6LETA	240
PHYLON Schuh/Shoe	9PHYLL	222	LETA Handschuh/Glove	6LETAWT	240
MOSOR Schuh/Shoe	9MOSR	222	PALADA Handschuh/Glove	6PALA	240
TREKING Schuh/Shoe	9TREK	223	PALADA Handschuh/Glove	6PALA WT	240
TREKING Schuh/Shoe	9TREKG	223	ASOP Handschuh/Glove	6ASOP	240
SPEED Schuh/Shoe	9SPEED	224	ASOP Handschuh/Glove	6ASOPWT	240
SPEED Schuh/Shoe	9SPEEDP	224	CROM Handschuh/Glove	6CROM	241
SPEED Schuh/Shoe	9SPEEDC	224	LIGO Handschuh/Glove	6LIGO	241
BEQUEMLICHKEIT IN DER FREIZEIT/RUBBER AND PVC BOOTS			LIGO Handschuh/Glove	6LIGOWT	241
PVC Stiefel/Boots	91VUKOBK	226	ARKAD Handschuh/Glove	6ARKA	241
PVC Stiefel/Boots	91VUKOYL	226	ARKAD Handschuh/Glove	6ARKAWT	241
GINOCCHIO Stiefel/Boots	91GINOGR	227	TORO Handschuh/Glove	6TORO	241
GINOCCHIO Stiefel/Boots	91BINOBK	227	TORO Handschuh/Glove	6TOROWT	241
TRONCHETTO Stiefel/Boots	91TRONGR	227	FASO Handschuh/Glove	6FASO	242
TRONCHETTO Stiefel/Boots	91TRONBK	227	FASO Handschuh/Glove	6FASOWT	242
140P Stiefel/Boots	140P	228	TOGO Handschuh/Glove	6TOGO	242
BUILDER S5 Stiefel/Boots	91BUILDNY	228	TOGO Handschuh/Glove	6TOGOWT	242
GINOCCHIO Stiefel/Boots	91GINOWH	229	LAGOA Handschuh/Glove	6LAGOA	242
HERCULES OB Stiefel/Boots	91HERWH	229	LAGOA Handschuh/Glove	6LAGOAWT	242
SOCKEN/SOCKS			DOHA Handschuh/Glove	6DOHA	242
BALI Socken/Socks	5BALGR	230	DOHA Handschuh/Glove	6DOHAWT	242
PICO Socken/Socks	5PICBL	231	HORA Handschuh/Glove	6HORA	243
CAPRI Socken/Socks	5CAPGR	231	HORA Handschuh/Glove	6HORAWT	243
LEDERHANDSCHUHE/LEATHER GLOVES			GRADO Handschuh/Glove	6GRADO	243
AMON Handschuh/Glove	6AMON	237	GRADO Handschuh/Glove	6GRADOWT	243
ATUM Handschuh/Glove	6ATUM	237	RUNA Handschuh/Glove	6RUNA	243
HORUS Handschuh/Glove	6HORU	237	RUNA Handschuh/Glove	6RUNAWT	243
FLASH Handschuh/Glove	6FLASH	238	FERA Handschuh/Glove	6FERA	243
FLASH Handschuh/Glove	6FLASHWT	238	FERA Handschuh/Glove	6FERAWT	243
ATENA Handschuh/Glove	6ATENA	238	LIRA Handschuh/Glove	6LIRA	244
ATENA Handschuh/Glove	6ATENAWT	238	LIRA Handschuh/Glove	6LIRAWT	244
ATON Handschuh/Glove	6ATON	238	SABA Handschuh/Glove	6SABA	244
HONOS Handschuh/Glove	6HONO	238	SABA Handschuh/Glove	6SABAWT	244
KRON Handschuh/Glove	6KRON	239	HIVER Handschuh/Glove	6HIVER01	244
KRON Handschuh/Glove	6KRONWT	239	HIVER Handschuh/Glove	6HIVER02	244
LEON Handschuh/Glove	6LEON	239	HIVER Handschuh/Glove	6HIVER02WT	244
LEON Handschuh/Glove	6LEONWT	239			
ARES Handschuh/Glove	6ARES	239			
ARES Handschuh/Glove	6ARESWT	239			

**HANDSCHUHE ZUM SCHUTZ
VOR CHEMIKALIEN UND
FLÜSSIGKEITEN/PROTECTIVE
GLOVES AGAINST CHEMICALS
AND LIQUIDS**

PARK 27cm Handschuh/Glove	6PARK27	246
PARK 27cm Handschuh/Glove	6PARK27WT	246
PARK 35cm Handschuh/Glove	6PARK35	246
PARK 35cm Handschuh/Glove	6PARKWT	246
PARK 45cm Handschuh/Glove	6PARK45	246
PARK 45cm Handschuh/Glove	6PARKWT	246
KONA Handschuh/Glove	6KONA	246
FORTIS Handschuh/Glove	6FORTIS	247

**HANDSCHUHE FÜR PRÄZISE
TÄTIGKEITEN & ALLGEMEINE
VERWENDUNG/PROTECTIVE
GLOVES FOR PRECISION WORKS
& GENERAL USE AND LIQUIDS**

DODO Handschuh/Glove	6DODOWT	249
BLAKE Handschuh/Glove	6BLAKE	249
BLAKE Handschuh/Glove	6BLAKEWT	249
LUNA Handschuh/Glove	6LUNAWT	249
VARDE Handschuh/Glove	6VARDEWT	249
NEVA Handschuh/Glove	6NEVAWT	250
NEVARD Handschuh/Glove	6NEVARDWT	250
NEVALB Handschuh/Glove	6NEVALBWT	250
ROCA Handschuh/Glove	6ROCAWT	251
NITRA Handschuh/Glove	6NITRA	251
NITRA Handschuh/Glove	6NITRAWT	251
BARO Handschuh/Glove	6BARO	251
BARO Handschuh/Glove	6BAROWT	251
MITAS Handschuh/Glove	6MITASWT	251
TISA Handschuh/Glove	6TISAWT	252
HAGA Handschuh/Glove	6HAGAWT	252
FLORA Handschuh/Glove	6FLORARWT	253
FLORA Handschuh/Glove	6FLORAPWT	253
ARNO Handschuh/Glove	6ARNOWT	253
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOGRWT	253
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOWH	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOWHWT	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOGM	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOGMWT	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOBK	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOBKWT	254
PINTO Handschuh/Glove	6PINTOYLWT	254
HONDO Handschuh/Glove	6HONDOWT	255

MINTA Handschuh/Glove	6MINT	255
TANA Handschuh/Glove	6TANA	255
TANA Handschuh/Glove	6TANAWT	255
LENTE Handschuh/Glove	6LENTE	255

**HEAVY DUTY HANDSCHUHE/
HEAVY DUTY GLOVES**

CODO Handschuh/Glove	6CODO	257
CODO Handschuh/Glove	6CODOWT	257
TREND Handschuh/Glove	6TREND	257
TREND Handschuh/Glove	6TRENDWT	257
HAKON Handschuh/Glove	6HAKON	257
HAKON Handschuh/Glove	6HAKONWT	257
BEST Handschuh/Glove	6BEST	257
BEST Handschuh/Glove	6BESTWT	257
DIFFER Handschuh/Glove	6DIFFORWT	258
DIFFER Handschuh/Glove	6DIFFNYWT	258
DIFFER Handschuh/Glove	6DIFFYLWT	258
DIFFER Handschuh/Glove	6DIFFGMWT	258
CORDA Handschuh/Glove	6CORDA	259
CORDA Handschuh/Glove	6CORDAWT	259
SINOP Handschuh/Glove	6SINOP	259
SINOP Handschuh/Glove	6SINOPWT	259
SINOP Handschuh/Glove	6SINOPYL	259
SINOP Handschuh/Glove	6SINOPYLWT	259

**EINWEGHYGIENEPRODUKTE/
DISPOSABLE HYGIENE PROD-
UCTS**

ARLE Overall/Disposable coveralls	2ARLWH	264
ARLE Overall/Disposable coveralls	2ARLNY	264
ARI Einwegmantel/Disposable lab gown	2ARIWH	266
EZRA Einwegmantel/Disposable lab gown	2EZRW	266
CORA Einwegmantel/Disposable lab gown	2CORWH	267
ZOE Einwegschrürze/Disposable apron	2ZOEWH	267
ZOE Einwegschrürze/Disposable apron	2ZOENY	267
BLANC PVC schrürze/PVC apron	5BLA75*110	268
BLANC PVC schrürze/PVC apron	5BLA90*120	268
VERT PVC schrürze/PVC apron	5VER75*110	268
VERT PVC schrürze/PVC apron	5VER90*120	268
CALI Einweg-Schutzärmel/Disposable oversleeve	2CALWH	269

CALI Einweg-Schutzhärmel/Disposable oversleeve	2CALNY	269	Rolltache zur handschuhwerbung/ Roll up bag for glove promotion	MLTORPR	285
MYLA Einweg-Schutzhärmel/Disposable oversleeve	2MYLWH	269			
NORA Einweghaube/Disposable cap	2NORWH	270			
NORA Einweghaube/Disposable cap	2NORNY	270			
GRACE Einweghaube/Disposable cap	2GRAWH	270			
GRACE Einweghaube/Disposable cap	2GRANY	270			
XARA 3PLY Dreischichtige/Einwegmaske/Disposable face	2XARA	271			
KAIA Überschuhe/Disposable shoe covers	2KAINY	272			
REMY Überschuhe/Disposable shoe covers	2REMNY	272			
SCHWEISSGERÄTE WELDING/ SAFETY EQUIPMENT					
CERES protective apron Schweißerschürze/Welding	5CER	276			
EOL gaiter Schweisspaten/Welding	5EOL	276			
HELA protective sleeve Schweißärmel/Welding	5HEL	276			
WERBEARTIKEL UND ZUBEHÖR/ OUTDOOR AND PROMOTIONAL ITEMS					
Plane öko-polyethylen/Eco polyethylene tarpaulin	7CERWT	280			
Plane hard polyethylen/Hard polyethylene tarpauline	7CERHWT	280			
Brillenständer - klein/Promo display for glasses - small	MLNAO/1	281			
Handschuhständer/Promo rotating display for gloves	MLCIR8	281			
Promoablage für Schuhe/Promo display for shoes	MLCIP03	282			
Promotionregal für Handschuhe/ Promo display for gloves	MLCIR7	282			
Kleiderablage/Promo display for goods	MLPOL01	283			
Kleiderständer/Promo display for textile	MLTEK	283			
Kleiderbügel/Hanger with bar	MLVJE01	283			
Schaufensterpuppe Weiblich/Female doll Dolly	9DOLY	284			
Schaufensterpuppe Männlich/Male doll Carl	9CARL	284			
Schaufensterpuppe Männlich/Male doll Pier	9PIER	284			

A series of horizontal dotted lines for writing, spaced evenly down the page.

A series of 20 horizontal dotted lines spanning the width of the page, providing a guide for handwriting practice.