



LACUNA
STAY PROTECTED

FOR PROFESSIONALS
FÜR PROFIS



WE PROTECT YOU OUTSIDE
YOU FEEL GREAT INSIDE.



 **REPUBLIKA HRVATSKA**
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



**EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI**

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Isključenje odgovornosti: „Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost poduzeća Lacuna d.o.o.“
Kontakt za više informacija: Lacuna d.o.o. / Pustodol Začretski 18/f / 49223 Pustodol Začretski /
+385 (0)49 200 800 / www.lacuna.hr

Za više informacija o EU fondovima: www.strukturifondovi.hr



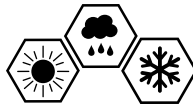
LACUNA
STAY PROTECTED

FOR PROFESSIONALS

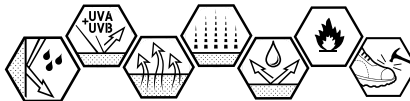
FÜR PROFIS

MULTI

Functional



Technical



Norm



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.

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.

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.

PRODUCTION

A key factor in fulfilling our goals is **our own production facility and development center** that is geographically located **in the very heart of Europe.**

In addition to the large collection of stock clothing , we also design and sew work and promo clothing according to the wishes and specific needs of the customers.

We design and sew textile items within our own production facility, which enables quick adaptation to the needs of each customer. There is no limit on the design cost in the minimum order quantity. Our service is characterized by modern design, the quality of sewing machines and materials, sewing performance and fast delivery times.

FINISHING

A finished product, created in interaction with the market, additionally we adapt to each individual client. With a support of our development team and own production facilities, which includes embroidery and printing workshop (screen print, transfer print, digital print), Lacuna can meet all customers' demands in terms of developing and producing products according customer's requirements and specifications.

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.

PRODUKTION

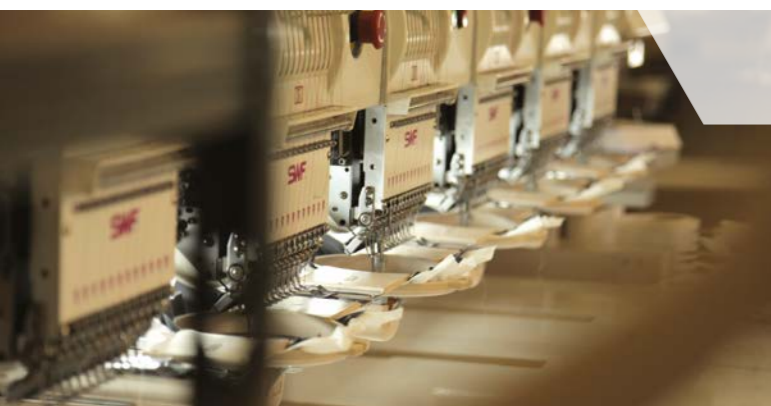
Ein wichtiger Faktor für die Erfüllung unserer Ziele ist **unser eigenes Produktions- und Entwicklungszentrum**, das geografisch im Herzen Europas liegt.

Neben einer großen Kollektion von Lagerbekleidung entwerfen und nähen wir auch Arbeits- und Werbebekleidung nach den Wünschen und spezifischen Bedürfnissen der Kunden.

Wir entwerfen und nähen Textilwaren in unserer eigenen Produktionsanlage, was eine schnelle Anpassung an die Bedürfnisse jedes Kunden ermöglicht. Es gibt keine Begrenzung der Designkosten in der Mindestbestellmenge. Unsere Dienstleistung zeichnet sich durch modernes Design, die Qualität von Nähmaschinen und Materialien, Nähleistung und schnelle Lieferzeiten aus.

ENDFERTIGUNG

Wir passen unser durch Interaktion mit dem Markt erzeugtes Fertigprodukt zusätzlich jedem einzelnen Kunden an. Mit der Unterstützung unseres Entwicklungsteams und eigener Produktionsstätten, die Stickerei- und Druckwerkstatt (Siebdruck, Transferdruck, Digitaldruck) umfassen, kann Lacuna alle Kundenanforderungen in Bezug auf die Entwicklung und Herstellung von Produkten nach Kundenwunsch und Spezifikationen erfüllen.



FABRICS AND TRIMS

High-quality fabrics, accessories and other materials we use for our products have high technical properties as well as high endurance and comfort properties. Some of the well-known brands of materials with special characteristics that we use in production are:

- **TenCate®** - Specialized Protective Workwear Protective Workwear: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®), TenCate provides Oeko tex certificates for all their fabrics. Oeko-Tex labels and certificates confirm the human-ecological safety of textile products and leather articles from all stages of production.
 - **CORDURA®** - Wear-resistant materials
 - **YKK®** patent fasteners
 - **3M™** Thinsulate™
 - **TENCEL™** fiber
 - **AVERTIC DURA™**
- Brokula Carewear UV® - Natural UV resistant UVF protection 40+
 - Organic cotton material is extremely comfortable to wear, environmentally friendly, self-sustainable, with cooling effect and accelerated drying properties.

STOFFE UND DEKORATIVE ELEMENTE

Hochwertige Stoffe, Accessoires und andere Materialien, die wir für unsere Produkte verwenden, haben hohe technische sowie Ausdauer- und Komforteigenschaften.

Einige der bekannten Marken von Materialien mit besonderen Eigenschaften, derer wir uns in der Produktion bedienen, sind:

- **TenCate®** - Spezialisierte Schutzkleidung: (TecaWork®, TecaSafe®, TecaPro®), TenCate stellt Oeko tex Zertifikate für alle ihre Stoffe aus. Oeko-Tex Etiketten und Zertifikate bestätigen die humanökologische Sicherheit von Textilprodukten und Lederartikeln aus allen Produktionsstufen.
- **CORDURA®** - verschleißfeste Materialien
- **YKK®** Druckknöpfe
- **3M™** Thinsulate™
- **TENCEL™** Fasern
- **AVERTIC DURA™**
- Brokula Carewear UV® - Natürlicher UV-beständiger UVF-Schutz 40+
- Biobaumwollstoff ist äußerst angenehm zu tragen, umweltfreundlich, nachhaltig, mit Kühlwirkung und mit den Eigenschaften der beschleunigten Trocknung.

CERTIFICATES

Before delivering the product, we make sure that it has all the necessary certificates of intended use and that it is properly marked in accordance with the applicable legal regulations and standards, and thus meeting all technical requirements stipulated by the law for uninterrupted business conduct.

LOGISTICS SUPPORT

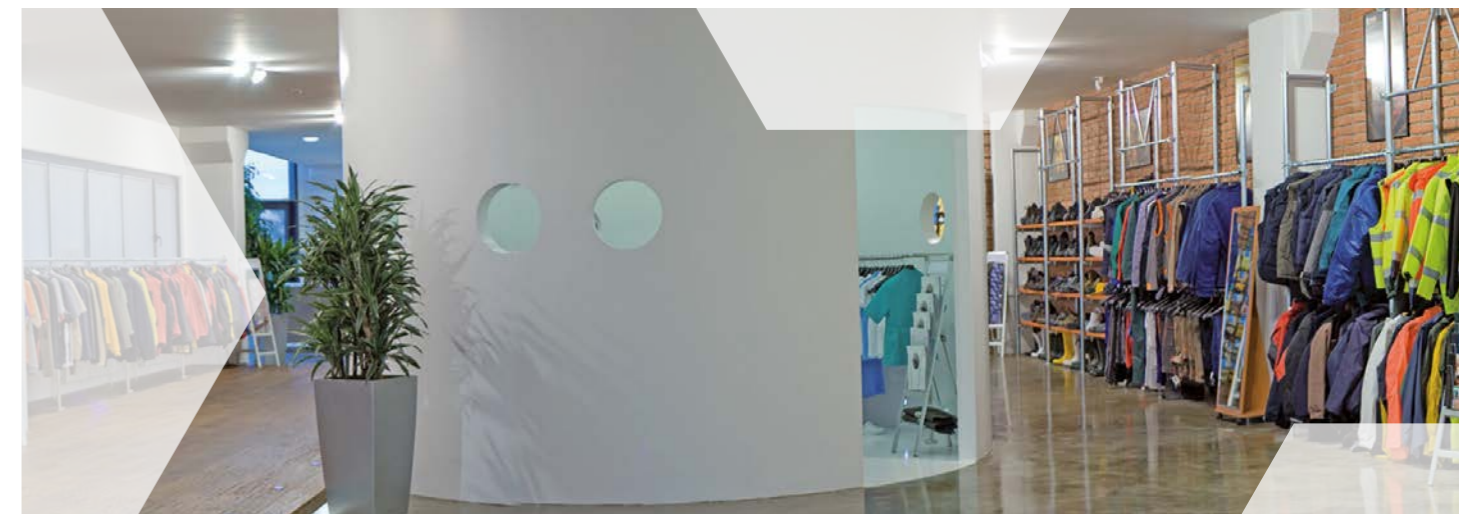
Next to the production plant there is a 4000 m² logistics and distribution centre with more than 3500 pallet positions, which enables us to provide daily delivery of products in our own fleet vehicles and with the help of logistic partners.

ZERTIFIKATE

Vor Lieferung des Produktes stellen wir immer sicher, dass es alle erforderlichen den Anwendungsbereich bezogene Zertifikate hat und ordnungsgemäß in Übereinstimmung mit den einschlägigen Rechtsvorschriften und Normen markiert ist. Damit werden alle technischen gesetzlich vorgeschriebenen Anforderungen für reibungslose Geschäftstätigkeiten erfüllt.

LOGISTISCHE UNTERSTÜTZUNG

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.

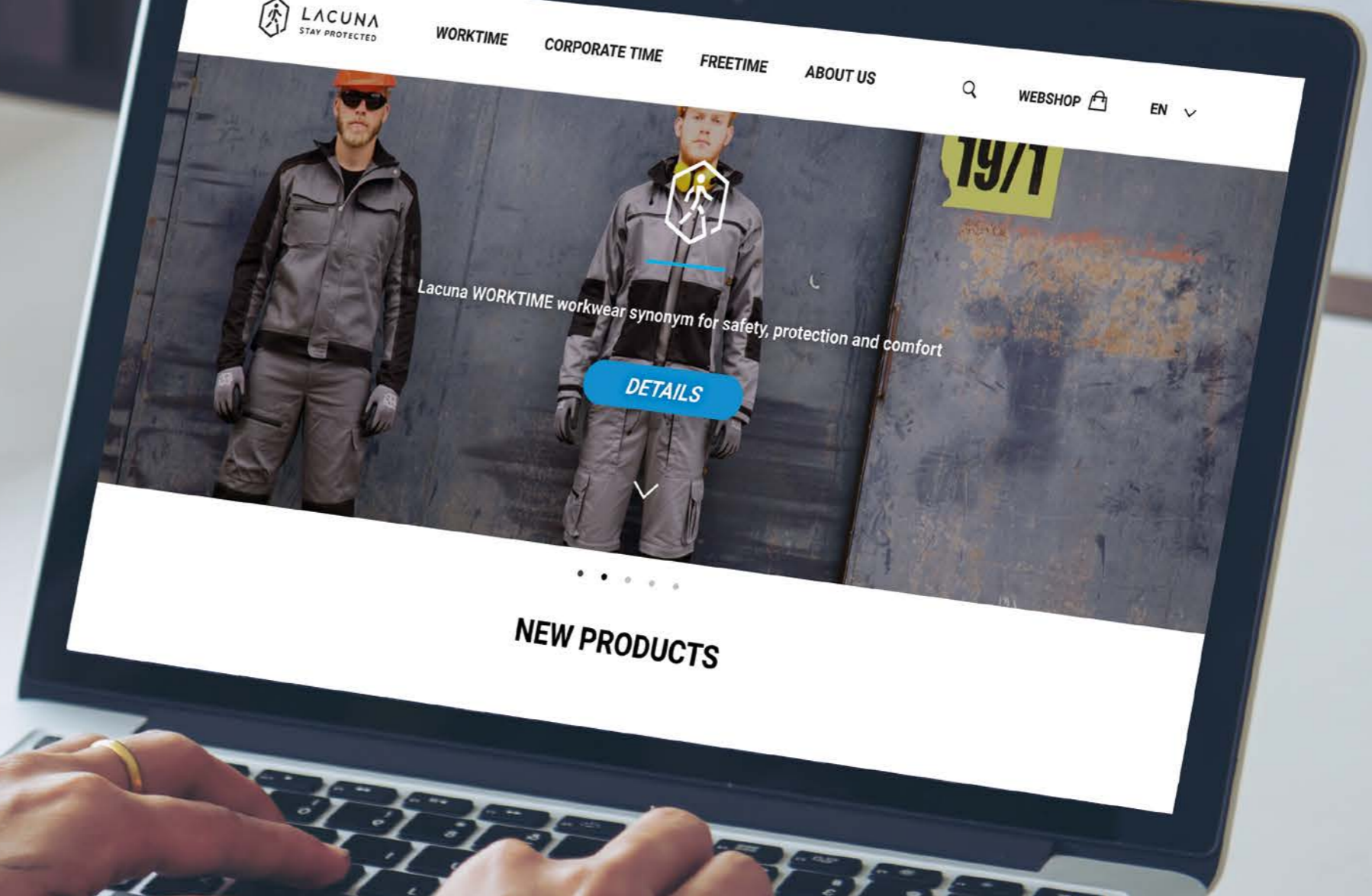


LACUNA WEB SHOP

A PLACE WHERE YOU CAN FIND EVERYTHING AND IMMEDIATELY

LACUNA WEB SHOP

EIN ORT, WO SIE ALLES UND SOFORT FINDEN KÖNNEN



The development of online trade has become an integral part of every modern business.

Lacuna Group follows technological trends and has invested in digitalization of business and offers its product range on WEB SHOP platform

Advantages of Lacuna B2B / Internet platform for customers:

- Fast and easy product search, selection 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.

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 in 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

CONTENT / INHALTSVERZEICHNIS

PROTECTIVE CLOTHING & WORKWEAR SCHUTZKLEIDUNG & ARBEITSKLEIDUNG	10	GETOUT – SEASON OUTDOOR WEAR GETOUT – SAISONALER AUSSENBEKLEIDUNG	118
SPIRIT	15	SPEKTAR	120
STYLEWORK	21	WILLIAM	122
ALARA	24	ROLAND	124
SPEKTAR	30	DANTE	126
CARGO	36	BARTON	128
ATLANTIC	38	SPEKTAR WINTER	130
CLASSIC PLUS	40	PRIME	132
MULTISAFE PROTECTIVE WEAR MULTISAFE SCHUTZKLEIDUNG	42	SHIELD	134
TOBA	47	LIMA	136
LAWU	50	NORWAY	138
EREBUS	52	BONETE	140
MERU	54	RONDO	145
MERU 2	56	PORTE	145
ETNA	61	WORKER	148
ETNA 2	64	VODAN	149
LOGGER	68	TURA	149
HEWER	70	DYNAMIC	152
CORPORATIVE WEAR UNTERNEHMENSKLEIDUNG	72	ARMY	153
ADRIATIC	76	BINAS	155
GASTRO	94	HATS / MÜTZEN	158
BROKULA CAREWEAR	100	SAFETY AND OCCUPATIONAL SHOES SICHERHEITS- UND BERUFSSCHUHE	164
		BURA	168
		BERG	170
		NORTE	172

CONTENT / INHALTSVERZEICHNIS

BREEZE	173	ATLAS	197
TREKING	173	FEBA	198
MAESTRAL	174	ASOP	198
STREAM	176	SANO	198
STORM	177	LETA	199
STRONG	178	PALADA	199
RIO	180	CROM	199
DAWN	181	LIGO	200
RELAX	181	TORO	200
		LAGOA	200
SPORT LINE SHOES SPORT LINE SHUHE	182	TOGO	201
DYNAMIC	184	FASO	201
CATANIA	186	HORA	201
PHYLON	187	DOHA	202
TREKING	188	ARKAD	202
SPEED	189	HIVER01	202
		HIVER02	203
PROTECTIVE GLOVES SCHUTZHANDSCHUHE	190	CIRK	203
KRON	194	BOA	203
LEON	194	LACUNA BASIC GLOVE RANGE LACUNA GRUNDLEGENDE HANDSCHUHREIHE	204
ARES	194		
AMON	195	LACUNA RAINWEAR LACUNA REGENBEKLEIDUNG	206
HORUS	195		
ATUM	195	TECHNICAL INFORMATION TECHNISCHE INFORMATIONEN	207
FLASH	196		
ATENA	196		
ATON	196		
HONOS	197		



PROTECTIVE CLOTHING & WORKWEAR /
DESIGNED FOR COMFORT AND SAFETY

Lacuna WORKTIME workwear, is a synonym for safety, protection and comfort. The design of our Workwear follows the natural body movements in workwear, which gives comfort and functionality.

The materials we use must have high technical, endurance and comfort properties.

Lacuna protective clothing and workwear products are accordance with the standard EN ISO 13688:2013 (protective clothing-general requirements)

SCHUTZKLEIDUNG & ARBEITSKLEIDUNG /
FÜR DEN KOMFORT UND SICHERHEIT
AUSGELEGT

Lacuna WORKTIME Arbeitskleider 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 Herstellung werden nur Materialien mit hohen technischen Eigenschaften verwendet, die die sich auch durch eine hohe Haltbarkeit und den Tragekomfort auszeichnen.

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



LACUNA
WORKTIME

**PROTECTIVE CLOTHING
& WORKWEAR
SCHUTZKLEIDUNG
& ARBEITSKLEIDUNG**

INDUSTRIAL LAUNDERING

Lacuna WORKTIME protective, work and corporate clothing with highlighted pictograms



can be subjected to the industrial laundering at the temperature of 75 °C – according to the standard EN ISO 15797. Lacuna WORKTIME collections designed for industrial laundering are made of high quality fabrics of the manufacturer **TenCate®**.

TenCate® as one of the leading world manufacturers of fabrics develops its collections in close collaboration with the largest world industrial laundries. This collaboration, including exceptional innovative abilities of the technical team of the company **TenCate®**, has resulted in fabrics used for the production of protective and work clothing that provides extraordinary durability in the process of industrial laundering and drying carried out under high temperatures.

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 laundrings 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.

INDUSTRIELLE WÄSCHE

Lacuna WORKTIME Schutz, Arbeits und Firmenbekleidung mit markierten Piktogrammen



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 Washungen aushalten und einen deutlich kürzeren Trocknungszyklus aufweisen. Alles oben Erwähnte entspricht den wachsenden Bemühungen der Industrie in der Welt, den Energie-

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 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.

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.

verbrauch so weit wie möglich zu minimieren. 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.

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. 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.





LACUNA WORKTIME

SPiRiT

8SPiRiJS
grey / grau

SPiRiT – WORK JACKET

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK zipper with Velcro strap
Collar: high
Pockets: 7
Tightening: Velcro tape
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10

SPiRiT – ARBEITSJACKE

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



YKK ZIPPERS /
YKK REIßVERSCHLÜSSE

ENHANCED SEAMS
/ VERSTÄRKT
NÄHTE



MULTI
POCKETS /

WASSERDICHT
REIßVERSCHLÜSSE

WATERTIGHT
ZIPPERS /

VERBESSERTER
SCHUTZ – CORDURA



SPiRiT-WORK JACKET / JACKE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GREY / GRAU	8SPiRiJSS	8SPiRiJSM	8SPiRiJSL	8SPiRiJSXL	8SPiRiJSXXL	8SPiRiJSXXXL

LACUNA WORKTIME

SPiRiT

8SPiRiPS
grey / grau

SPiRiT – TROUSERS

Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK zipper with Velcro strap
Pockets: 7
Back pocket: reinforced with CANVAS fabric
Knees: reinforcement fabric with pockets for knee protectors
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10

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



YKK ZIPPERS /
YKK REIßVERSCHLÜSSE



ENHANCED
PROTECTION /
VERBESSERTER
SCHUTZ

WATERTIGHT
ZIPPERS /
WASSERDICHT
REIßVERSCHLÜSSE

ENHANCED
PROTECTION
– CORDURA
VERBESSERTER
SCHUTZ – CORDURA



SPiRiT TROUSERS / HOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
GREY / GRAU	8SPiRiPSS	8SPiRiPSM	8SPiRiPSL	8SPiRiJPXL	8SPiRiPSXXL	8SPiRiPSXXXL



8SPIRJC
red / rot

8SPIRJP
navy / marineblau

8SPIRJB
beige / beige

8SPIRJN
black / schwarz



TENCATE
materials that make a difference

YKK



TENCATE Tecawork™

245 g/m²
CE EN ISO 13688

SPIRIT WORK JACKET / ARBEITSJACKE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
RED / ROT	8SPIRJCS	8SPIRJCM	8SPIRJCL	8SPIRJCXL	8SPIRJCXL	8SPIRJCXL
NAVY / MARINEBLAU	8SPIRJPS	8SPIRJPM	8SPIRJPL	8SPIRJPXL	8SPIRJPXXL	8SPIRJPXXXL
BEIGE / BEIGE	8SPIRJBS	8SPIRJBM	8SPIRJBL	8SPIRJBXL	8SPIRJBXXL	8SPIRJBXXXL
BLACK / SCHWARZ	8SPIRJNS	8SPIRJNM	8SPIRJNL	8SPIRJNXL	8SPIRJNXXL	8SPIRJNXXXL

8SPIRPC
red / rot

8SPIRPP
navy / marineblau

8SPIRPB
beige / beige

8SPIRPN
black / schwarz



TENCATE
materials that make a difference

YKK



TENCATE Tecawork™



245 g/m²
CE EN ISO 13688

SPIRIT TROUSERS / HOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
RED / ROT	8SPIRPCS	8SPIRPCM	8SPIRPCL	8SPIRPCXL	8SPIRPCXXL	8SPIRPCXXXL
NAVY / MARINEBLAU	8SPIRPPS	8SPIRPPM	8SPIRPPPL	8SPIRPPXL	8SPIRPPXXL	8SPIRPPXXXL
BEIGE / BEIGE	8SPIRPBS	8SPIRPBM	8SPIRPBL	8SPIRPBXL	8SPIRPBXXL	8SPIRPBXXXL
BLACK / SCHWARZ	8SPIRPNNS	8SPIRPNM	8SPIRPNL	8SPIRPNXL	8SPIRPNXXL	8SPIRPNXXXL

WATERTIGHT
ZIPPERS
WASSERDICHTE
REIßVERSCHLÜSSE

ENHANCED
SEAMS
VERSTÄRKTE
NÄHTE

WATERTIGHT
ZIPPERS
WASSERDICHTE
REIßVERSCHLÜSSE

ENHANCED PROTECTION
CORDURA
VERBESSERTER SCHUTZ
- CORDURA

ENHANCED
PROTECTION
VERBESSERTER
SCHUTZ

MULTI
POCKETS
VIELZAHL VON
TASCHEN

ENHANCED
PROTECTION
VERBESSERTER
SCHUTZ





19/1

LACUNA WORKTIME

STYLEWORK

8 STYLJP
navy / marineblau

8STYLJS
grey / grau

STYLEWORK – WORK JACKET
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK zipper
Pockets: 4
Size: 48-62
Original packaging: 1/10

STYLEWORK ARBEITSJACKE
Stoffzusammensetzung:
 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: YKK Reißverschluss
Taschen: 4
Größe: 48-62
Originalverpackung: 1/10



STRAINERS SPANNER

YKK ZIPPERS
YKK REIßVERSCHLÜSSE

MULTI POCKETS
VIELZAHL VON TASCHE

STRAINERS SPANNER

REINFORCED SEAMS
VERSTÄRKTE NÄHTE



TENCATE Tecawork™

245 g/m²
EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

STYLEWORK

8 STYLPP
navy / marineblau

8STYLPS
grey / grau

STYLEWORK TROUSERS
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK zipper
Pockets: 9
Size: 48-62
Original packaging: 1/10

STYLEWORK KLASSISCHE HOSE
Stoffzusammensetzung:
 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: YKK Reißverschluss
Taschen: 9
Größe: 48-62
Originalverpackung: 1/10



MULTI POCKETS
VIELZAHL VON TASCHE

WATERPROOF YKK ZIPPER
WASSERDICHTER YKK REIßVERSCHLÜSSE

REMOVABLE BOTTOM PART OF TROUSERS
TRENNBARE HOSENBEINE

REINFORCED SEAMS
VERSTÄRKTE NÄHTE



TENCATE Tecawork™

245 g/m²
EN ISO 13688

STYLEWORK - WORK JACKET / JACKE	48	50	52	54	56	58	60	62
NAVY / MARINEBLAU	8STYLJP/48	8STYLJP/50	8STYLJP/52	8STYLJP/54	8STYLJP/56	8STYLJP/58	8STYLJP/60	8STYLJP/62
GREY / GRAU	8STYLJS/48	8STYLJS/50	8STYLJS/52	8STYLJS/54	8STYLJS/56	8STYLJS/58	8STYLJS/60	8STYLJS/62

STYLEWORK - TROUSERS / HOSE	48	50	52	54	56	58	60	62
NAVY / MARINEBLAU	8STYLPP/48	8STYLPP/50	8STYLPP/52	8STYLPP/54	8STYLPP/56	8STYLPP/58	8STYLPP/60	8STYLPP/62
GREY / GRAU	8STYLPS/48	8STYLPS/50	8STYLPS/52	8STYLPS/54	8STYLPS/56	8STYLPS/58	8STYLPS/60	8STYLPS/62







LACUNA WORKTIME **ALARA** **8ALARJP** blue / blau **8ALARJS** grey / grau **8ALARJU** ultramarine / ultramarin

ALARA – WORK JACKET
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK buttons
Collar: high
Pockets: 7
Size: 48-62
Original packaging: 1/10

ALARA – ARBEITSJACKE
Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: YKK Druckknöpfe
Kragen: Hoch
Taschen: 7
Größe: 48-62
Originalverpackung: 1/10



ALARA - WORK JACKET / JACKE	48	50	52	54	56	58	60	62
NAVY / DUNKELBLAU	8ALARJP48	8ALARJP50	8ALARJP52	8ALARJP54	8ALARJP56	8ALARJP58	8ALARJP60	8ALARJP62
GREY / GRAU	8ALARJS48	8ALARJS50	8ALARJS52	8ALARJS54	8ALARJS56	8ALARJS58	8ALARJS60	8ALARJS62
ULTRAMARINE / ULTRAMARIN	8ALARJU48	8ALARJU50	8ALARJU52	8ALARJU54	8ALARJU56	8ALARJU58	8ALARJU60	8ALARJU62

LACUNA WORKTIME **ALARA** **8ALARPP** blue / blau **8ALARPS** grey / grau **8ALARPU** ultramarine / ultramarin

ALARA – TROUSERS
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: YKK zipper
Pockets: 7
Knees: reinforcement fabric with pocket for knee protectors
Size: 48-62
Original packaging: 1/10

ALARA –HOSE
Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: YKK Reißverschluss
Taschen: 7
Knie: Gewebeerstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren
Größe: 48-62
Originalverpackung: 1/10



ALARA TROUSERS / HOSE	48	50	52	54	56	58	60	62
NAVY / MARINEBLAU	8ALARPP48	8ALARPP50	8ALARPP52	8ALARPP54	8ALARPP56	8ALARPP58	8ALARPP60	8ALARPP62
GREY / GRAU	8ALARPS48	8ALARPS50	8ALARPS52	8ALARPS54	8ALARPS56	8ALARPS58	8ALARPS60	8ALARPS62
ULTRAMARINE / ULTRAMARIN	8ALARPU48	8ALARPU50	8ALARPU52	8ALARPU54	8ALARPU56	8ALARPU58	8ALARPU60	8ALARPU62



LACUNA WORKTIME

ALARA

8ALARCP
blue / blau

8ALARCS
grey / grau

8ALARCU
ultramarine / ultramarin

ALARA – WORK COVERALL

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

Closure: YKK buttons

Knees: reinforcement fabric with pocket for knee protectors

Pockets: 11

Size: 48-62

Original packaging: 1/10

ALARA – ARBEITSOVERALL

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

VERSCHLUSS: YKK Druckknöpfe

KNIE: Gewebeverstärkung mit einer Tasche für Knieprotektoren

Taschen: 11

Größe: 48-62

Originalverpackung: 1/10



TENCATE
materials that make a difference

CORDURA
FABRIC

YKK



TENCATE Tecawork™

245 g/m²
EN ISO 13688

	48	50	52	54	56	58	60	62
ALARA WORK COVERALL/OVERALL								
NAVY / MARINEBLAU	8ALARCP48	8ALARCP50	8ALARCP52	8ALARPP54	8ALARCP56	8ALARPP58	8ALARCP60	8ALARCP62
GREY / GRAU	8ALARCS48	8ALARCS50	8ALARCS52	8ALARCS54	8ALARCS56	8ALARCS58	8ALARCS60	8ALARCS62
ULTRAMARINE / ULTRAMARIN	8ALARCU48	8ALARCU50	8ALARCU52	8ALARCU54	8ALARCU56	8ALARCU58	8ALAR CU60	8ALARCU62



MULTI POCKETS / VIELZAHL VON TASCHEN

In order to offer you maximum possibilities for smart storage, our workwear have been designed with numerous pockets in different sizes and shapes and thus adapted to your needs.

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



ENHANCED SEAMS / VERSTÄRKTE NÄHTE

They provide additional durability and also contribute to the overall appearance.

Sie bieten eine zusätzliche Haltbarkeit und verbessern die Gesamterscheinung.



ENHANCED KNEE PROTECTION / VERSTÄRKTE KNIETEK- TOREN

They provide additional durability and also contribute to the overall appearance.

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



KNEEPADS / KNIESCHUTZ

Kneepad pocket which allows kneepad to be inserted thus making the work more comfortable.

Kniepolstertasche, die das Einfügen des Knieprotektors erlaubt und so macht Arbeit bequemer.

TENCATE
materials that make a difference



LACUNA WORKTIME

SPEKTAR

8SPEKJC
red / rot

SPEKTAR – WORK JACKET
Fabric composition:
 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper Velcro strip
Collar: classic
Pockets: 5
Tightening: Velcro tape
Size: X-XXXL
Original packaging: 1/10

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



ENHANCED SEAMS
VERSTÄRKTE NÄHTE



CE
EN ISO 13688



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

LACUNA WORKTIME

SPEKTAR

8SPEKPC
red / rot

SPEKTAR – TROUSERS
Fabric composition:
 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper
Pockets: 4
Knee protection: additional reinforcement fabric with kneepad pockets
Tightening: Velcro tape
Size: X-XXXL
Original packaging: 1/10

SPEKTAR – KLASSISCHE HOSE
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



ENHANCED SEAMS
VERSTÄRKTE NÄHTE

KNEE PROTECTION
KNIESCHUTZ



CE
EN ISO 13688



SPEKTAR TROUSERS / HOSEN	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
RED / ROT	8SPEKPCS	8SPEKPCM	8SPEKPCCL	8SPEKPCXL	8SPEKPCXXL	8SPEKPCXXXL

LACUNA WORKTIME

SPEKTAR

8SPEKBC
red / rot

SPEKTAR BIB & BRACE
Fabric composition:
 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper
Pockets: 6
Knee protection: additional reinforcement fabric with kneepad pockets
Tightening: Velcro tape
Size: X-XXXL
Original packaging: 1/10

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



ENHANCED SEAMS
VERSTÄRKTE NÄHTE

KNEE PROTECTION
KNIESCHUTZ



CE
EN ISO 13688



SPEKTAR - BIB & BRACE / LATZHOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
RED / ROT	8SPEKBCS	8SPEKBCM	8SPEKBCCL	8SPEKBCXL	8SPEKBCXXL	8SPEKBCXXXL



8SPEKJB
navy / marineblau

8SPEKJW
white / weiß

8SPEKJR
royal blue / königsblau

8SPEKJG
grey / grau



245 g/m²
 EN ISO 13688

SPEKTAR WORK JACKET / JACKE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8SPEKJBS	8SPEKJBM	8SPEKJBL	8SPEKJBXL	8SPEKJBXXL	8SPEKJBXXXL
WHITE / WEIß	8SPEKJWS	8SPEKJWM	8SPEKJWL	8SPEKJWXL	8SPEKJWXXL	8SPEKJWXXXL
ROYAL BLUE / KÖNIGSBLAU	8SPEKJRS	8SPEKJRM	8SPEKJRL	8SPEKJRXL	8SPEKJRXXL	8SPEKJRXXXL
GREY / GRAU	8SPEKJGS	8SPEKJGM	8SPEKJGL	8SPEKJGXL	8SPEKJGXXL	8SPEKJGXXXL

8SPEKPB
navy / marineblau

8SPEKPW
white / weiß

8SPEKPR
royal blue / königsblau

8SPEKPG
grey / grau



245 g/m²
 EN ISO 13688



SPEKTAR TROUSERS / HOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8SPEKPBS	8SPEKPB M	8SPEKPB L	8SPEKPB XL	8SPEKPB XXL	8SPEKPB XXXL
WHITE / WEIß	8SPEKPWS	8SPEKPW M	8SPEKPW L	8SPEKPW XL	8SPEKPW XXL	8SPEKPW XXXL
ROYAL BLUE / KÖNIGSBLAU	8SPEKPRS	8SPEKPR M	8SPEKPR L	8SPEKPR XL	8SPEKPR XXL	8SPEKPR XXXL
GREY / GRAU	8SPEKPGS	8SPEKPG M	8SPEKPG L	8SPEKPG XL	8SPEKPG XXL	8SPEKPG XXXL

8SPEKBB
navy / marineblau

8SPEKBW
white / weisse

8SPEKBR
royal blue / königsblau

8SPEKBG
grey / grau



245 g/m²
 EN ISO 13688



SPEKTAR - BIB & BRACE / LATZHOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8SPEKBBS	8SPEKB M	8SPEKB L	8SPEKB XL	8SPEKB XXL	8SPEKB XXXL
WHITE / WEIß	8SPEKBWS	8SPEKBW M	8SPEKBW L	8SPEKBW XL	8SPEKBW XXL	8SPEKBW XXXL
ROYAL BLUE / KÖNIGSBLAU	8SPEKBRS	8SPEKBR M	8SPEKBRL	8SPEKBR XL	8SPEKBR XXL	8SPEKBR XXXL
GREY / GRAU	8SPEKBGS	8SPEKBGM	8SPEKBGL	8SPEKBGXL	8SPEKBG XXL	8SPEKBG XXXL



LACUNA WORKTIME

CARGO

8CARGPN
black / schwarz

8CARGPP
blue / blau

8CARGPC
red / rot

8CARGPR
royalblue / königsblau

8CARGPS
grey / grau



CARGO TROUSERS
Fabric composition: 65% polyester,
35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper
Pockets: 7
Size: 48-62
Original packaging: 1/10

CARGO HOSE
Stoffzusammensetzung: 65%
Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 7
Größe: 48-62
Originalverpackung: 1/10



245 g/m²
CE EN ISO 13688

CARGO TROUSERS / HOSE	48	50	52	54	56	58	60	62
BLACK / SCHWARZ	8CARGPN/48	8CARGPN/50	8CARGPN/52	8CARGPN/54	8CARGPN/56	8CARGPN/58	8CARGPN/60	8CARGPN/62
NAVY / MARINEBLAU	8CARGPP/48	8CARGPP/50	8CARGPP/52	8CARGPP/54	8CARGPP/56	8CARGPP/58	8CARGPP/60	8CARGPP/62
RED / ROT	8CARGPC/48	8CARGPC/50	8CARGPC/52	8CARGPC/54	8CARGPC/56	8CARGPC/58	8CARGPC/60	8CARGPC/62
ROYALBLUE / KÖNIGSBLAU	8CARGPR/48	8CARGPR/50	8CARGPR/52	8CARGPR/54	8CARGPR/56	8CARGPR/58	8CARGPR/60	8CARGPR/62
GREY / GRAU	8CARGPS/48	8CARGPS/50	8CARGPS/52	8CARGPS/54	8CARGPS/56	8CARGPS/58	8CARGPS/60	8CARGPS/62



LACUNA WORKTIME

ATLANTIC

8ATLAPP
navy / marineblau

8ATLAPS
grey / grau

8ATLAPI
indigo blue / indigo blau

ATLANTIC – TROUSERS
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper
Pockets: 7, snap buttons flap
Knees: reinforced fabric with pockets for knee protectors
Size: X-XXXL
Original packaging: 1/10

ATLANTIC - KLASSISCHE HOSE
Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 7, Druckknöpfverschluss
Knie: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10



245 g/m²
EN ISO 13688



ATLANTIC – TROUSERS / KLASSISCHE HOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8ATLAPPS	8ATLAPPM	8ATLAPPL	8ATLAPPXL	8ATLAPPXXL	8ATLAPPXXXL
GREY / GRAU	8ATLAPSS	8ATLAPSM	8ATLAPSL	8ATLAPSLXL	8ATLAPSLXXL	8ATLAPSLXXXL
INDIGO BLUE / INDIGO BLAU	8ATLAPIS	8ATLAPIM	8ATLAPIL	8ATLAPIXL	8ATLAPIXXL	8ATLAPIXXXL

LACUNA WORKTIME

ATLANTIC

8ATLABP
navy / blau

8ATLABS
grey / grau

8ATLABI
indigo blue / indigo blau

ATLANTIC – BIB & BRACE
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper
Pockets: 8, snap buttons flap
Knees: reinforced fabric with pockets for knee protectors
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10



245 g/m²
EN ISO 13688

ATLANTIC – LATZHOSE
Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 8, Druckknöpfverschluss
Knie: Verstärkter Stoff mit Tasche für Knieprotektoren
Größe: S-XXXL
Originalverpackung: 1/10



ATLANTIC - BIB & BRACE / LATZHOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8ATLABPS	8ATLABPM	8ATLABPL	8ATLABPXL	8ATLABPXXL	8ATLABPXXXL
GREY / GRAU	8ATLABSS	8ATLABSM	8ATLABSL	8ATLABSLXL	8ATLABSLXXL	8ATLABSLXXXL
INDIGO BLUE / INDIGO BLAU	8ATLABIS	8ATLABIM	8ATLABIL	8ATLABIXL	8ATLABIXXL	8ATLABIXXXXL

LACUNA WORKTIME

ATLANTIC

8ATLAJP
navy / marineblau

8ATLAJS
grey / grau

8ATLAJI
indigo blue / indigo blau

ATLANTIC – WORK JACKET
Fabric composition: 65% polyester, 35% cotton, 245g/m²
Closure: zipper with snap buttons flap
Collar: classic
Pockets: 5, snap buttons flap
Sleeves: elasticated edges
Size: S-XXXL
Original packaging: 1/10

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



245 g/m²
EN ISO 13688



ATLANTIC WORK JACKET / JACKETE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8ATLAJPS	8ATLAJPM	8ATLAJPL	8ATLAJPLXL	8ATLAJPXXL	8ATLAJPXXXL
GREY / GRAU	8ATLAJSS	8ATLAJSM	8ATLAJSL	8ATLAJSLXL	8ATLAJSXXL	8ATLAJSXXXL
INDIGO BLUE / INDIGO BLAU	8ATLAJIS	8ATLAJIM	8ATLAJIL	8ATLAJIXL	8ATLAJIXXL	8ATLAJIXXXXL



LACUNA WORKTIME

CLASSIC PLUS

CLASSIC PLUS – WORK BLOUSE

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

Pockets: 7

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10

CLASSIC PLUS – ARBEITSBLUSE

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

Taschen: 7

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10



245 g/m²
CE EN ISO 13688

CLASSIC PLUS	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / BLAU	8CLASJBS	8CLASJBM	8CLASJBL	8CLASJBXL	8CLASJBXXL	8CLASJBXXXL
GREY / GRAU	8CLASJGS	8CLASJGM	8CLASJGL	8CLASJGXL	8CLASJGXXL	8CLASJGXXXL

LACUNA WORKTIME

CLASSIC PLUS

8CLASPB navy / marineblau

8CLASPG grey / grau

CLASSIC PLUS – TROUSER / SHORTS

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

Pockets: 7

Trousers: convertible to shorts with zipper

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10

CLASSIC PLUS – HOSE / BERMUDAS

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

Taschen: 7

Hosenbeine: trennbar mit Reißverschluss

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10



245 g/m²
CE EN ISO 13688

CLASSIC PLUS TROUSERS / HOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8CLASPBS	8CLASPB M	8CLASPB L	8CLASPB XL	8CLASPB XXL	8CLASPB XXXL
GREY / GRAU	8CLASPGS	8CLASPG M	8CLASPG L	8CLASPG XL	8CLASPG XXL	8CLASPG XXXL

LACUNA WORKTIME

CLASSIC PLUS

8CLASBB navy / marineblau

8CLASBG grey / grau

CLASSIC PLUS - BIB & BRACE

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

Pockets: 10

Size: S-XXXL

Original packaging: 1/10

CLASSIC PLUS - LATZHOSE

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

Taschen: 10

Größe: S-XXXL

Originalverpackung: 1/10



245 g/m²
CE EN ISO 13688

CLASSIC PLUS - BIB & BRACE / LATZHOSE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL	64/66 XXXL
NAVY / MARINEBLAU	8CLASBBS	8CLASBB M	8CLASBB L	8CLASBB XL	8CLASBB XXL	8CLASBB XXXL
GREY / GRAU	8CLASBGS	8CLASBGM	8CLASBGL	8CLASBG XL	8CLASBG XXL	8CLASBG XXXL



MULTISAFE PROTECTIVE WEAR

In order to protect people from high multiple risks environments, Lacuna is specialized in designing and manufacturing multisafe protective clothing. Our multisafe clothes significantly reduce the chances of serious injuries in case of an accident. Lacuna MULTISAFE protective clothes are divided into multinorm and chainsaw apparel.

Our multisafe products meet the 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.

Our newest CHAINSAW apparel collection are in conformity with newest Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council and with the European harmonised standards EN 381 The European standard EN 381 complies with protective clothing for chainsaw users.

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 Kettensägen-Benutzer entspricht der Europäischen Norm EN 381.



LACUNA
WORKTIME

**MULTISAFE
PROTECTIVE WEAR
MULTISAFE
SCHUTZKLEIDUNG**

MULTISAFE PROTECTIVE WORKWEAR

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 flame-retardant 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 Regulatin (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. Therefor 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.

INDUSTRY APPLICATIONS / INDUSTRIEANWENDUNGEN



Oil industry
Erdölindustrie



Metal industry
Metallindustrie



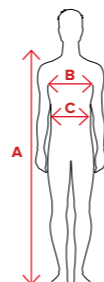
Energetic
Energetik



Chemical industry
Chemische Industrie

Table for sizing / Jacket / pants / Tabelle für Größenbestimmung / Jacke / Hose

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



MULTISAFE SCHUTZKLEIDUNG

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 flammhemmenden 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®**: es 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.

STANDARDS



EN ISO 11612:2015

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



EN ISO 11611:2015

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



EN 1149-5:2008

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.



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

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.



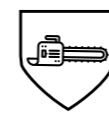
EN 13034:2005+A1:2009 (TYPE 6)

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.



EN ISO 20471:2013

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.



EN 381

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

NORMEN

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
- (F) Kontaktwärme, Stufen 1-3, wobei 3 die beste

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

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.

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 Lichtbogenspannung von 400 V mit Bogenlänge von 500 ms getestet.

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.

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.

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.



TOBA

EXTREME MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS



Developed with TenCate Tecasafe® Plus 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:
51% ppan fr, 43% lyocell, 5% para aramid, 1% static control
Weight – 240 g/m²

Standard colour / Standardfarbe

-  Twilight / Twilight
-  Delftblue / Delftblue
-  Moonmist / Moonmist
-  Ribbon red / rote Schleife
-  Black velvet / Schwarzer Samt

EXTREME MULTINORM ARBEITSUMFELD MIT DEM EXTREMEN ARBEITSRISIKO

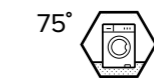
Hergestellt aus TenCate Tecasafe® Plus Gewebe.
Schutzkleidung aus Geweben mit den besten Testergebnissen.
Genäht mit dem flammgeschützten Faden und mit flammfesten reflektierenden Streifen markiert.

Zusammensetzung:
51% ppan-fr, 43% Lyocell-Fasern, 5% para-Aramidfasern,
1% statische Fasern
Gewicht– 240 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME

TOBA

MN/TOB

PROTECTIVE WORK JACKET:

Classic cut blouse with Russian collar.
Concealed buttoning. Chest flap pockets.
Sewn front lower flap pockets. Wrist
regulation. Reflective tape in the shoulder
area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:

Bluse mit klassischem Schnitt und
mit russischem 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.



TENCATE
Tecasafe® Plus

TENCATE
materials that make a difference

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
TWILIGHT	MN/TOBTS	MN/TOBTM	MN/TOBTL	MN/TOBTXL	MN/TOBTXXL
DELFTBLUE	MN/TOBDS	MN/TOBDM	MN/TOBDL	MN/TOBDXL	MN/TOBDXXL
MOONMIST	MN/TOBMS	MN/TOBMM	MN/TOBML	MN/TOBMXL	MN/TOBMXXL
RIBBON RED	MN/TOBRS	MN/TOBRM	MN/TOBRL	MN/TOBRXL	MN/TOBRXXL
BLACK VELVET	MN/TOBBS	MN/TOBBM	MN/TOBBL	MN/TOBBXL	MN/TOBBXXL

LACUNA WORKTIME

TOBA

MN/TOP

**PROTECTIVE WORK
BIB & BRACE:**

Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
TWILIGHT	MN/TOPTS	MN/TOPTM	MN/TOPTL	MN/TOPTXL	MN/TOPTXXL
DELFTBLUE	MN/TOPDS	MN/TOPDM	MN/TOPDL	MN/TOPDXL	MN/TOPDXXL
MOONMIST	MN/TOPMS	MN/TOPMM	MN/TOPML	MN/TOPMXL	MN/TOPMXXL
RIBBON RED	MN/TOPRS	MN/TOPRM	MN/TOPRL	MN/TOPRXL	MN/TOPRXXL
BLACK VELVET	MN/TOPBS	MN/TOPBM	MN/TOPBL	MN/TOPBXL	MN/TOPBXXL

LACUNA WORKTIME

TOBA

MN/TOT

**PROTECTIVE WORK
TROUSERS:**

Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
TWILIGHT	MN/TOTTS	MN/TOTTM	MN/TOTTL	MN/TOTTXL	MN/TOTTXXL
DELFTBLUE	MN/TOTDS	MN/TOTDM	MN/TOTDL	MN/TOTDXL	MN/TOTDXXL
MOONMIST	MN/TOTMS	MN/TOTMM	MN/TOTML	MN/TOTMXL	MN/TOTMXXL
RIBBON RED	MN/TOTRS	MN/TOTRM	MN/TOTRL	MN/TOTRXL	MN/TOTRXXL
BLACK VELVET	MN/TOTBS	MN/TOTBM	MN/TOTBL	MN/TOTBXL	MN/TOTBXXL



LAWU

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% pes, 1% static
Weight: 450 g/m²

Standard colour *Standardfarbe*



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: 450 g/m²

Domestic laundering / *Haushaltswäsche*



Industrial laundering / *Industrielle Wäsche*



LACUNA WORKTIME

LAWU

MN/LAB

PROTECTIVE WORK JACKET:

Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:

Bluse mit klassischem Schnitt und mit russischem 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.



TENCATE
Tecapro
materials that make a difference

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/LABRS	MN/LABRM	MN/LABRL	MN/LABRXL	MN/LABRXXL
NAVY	MN/LABNS	MN/LABNM	MN/LABNL	MN/LABNXL	MN/LABNXXL
VULCANO	MN/LABVS	MN/LABVM	MN/LABVL	MN/LABVXL	MN/LABVXXL

LACUNA WORKTIME

LAWU

MN/LAP

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:

Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

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



TENCATE
Tecapro
materials that make a difference

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/LAPRS	MN/LAPRM	MN/LAPRL	MN/LAPRXL	MN/LAPRXXL
NAVY	MN/LAPNS	MN/LAPNM	MN/LAPNL	MN/LAPNXL	MN/LAPNXXL
VULCANO	MN/LAPVS	MN/LAPVM	MN/LAPVL	MN/LAPVXL	MN/LAPVXXL

LACUNA WORKTIME

LAWU

MN/LAT

PROTECTIVE WORK TROUSERS:

Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZHOSE:

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



TENCATE
Tecapro
materials that make a difference

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/LATRS	MN/LATRM	MN/LATRL	MN/LATRXL	MN/LATRXXL
NAVY	MN/LATNS	MN/LATNM	MN/LATNL	MN/LATNXL	MN/LATNXXL
VULCANO	MN/LATVS	MN/LATVM	MN/LATVL	MN/LATVXL	MN/LATVXXL

EREBUS

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% pes, 1% static
Weight: 350 g/m²

Standard colour / Standardfarbe



HOHE MULTINORM ARBEITSFELD 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: 350 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME

EREBUS

MN/ERB

PROTECTIVE WORK JACKET:

Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERBRS	MN/ERBRM	MN/ERBRL	MN/ERBRXL	MN/ERBRXXL
NAVY	MN/ERBNS	MN/ERBNM	MN/ERBNL	MN/ERBNXL	MN/ERBNXXL
PAPAYA	MN/ERBPS	MN/ERBPM	MN/ERBPL	MN/ERBPXL	MN/ERBPXXL
VULCANO	MN/ERBVS	MN/ERBVM	MN/ERBVL	MN/ERBVXL	MN/ERBVXXL
MARMELADA	MN/ERBMS	MN/ERBMM	MN/ERBML	MN/ERBMXL	MN/ERBMXXL

LACUNA WORKTIME

EREBUS

MN/ERP

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:

Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERPRS	MN/ERPRM	MN/ERPRL	MN/ERPXXL	MN/ERPXXL
NAVY	MN/ERPNS	MN/ERPXM	MN/ERPXL	MN/ERPXXL	MN/ERPXXL
PAPAYA	MN/ERPPS	MN/ERPPM	MN/ERPPXL	MN/ERPPXXL	MN/ERPPXXL
VULCANO	MN/ERPVS	MN/ERPVM	MN/ERPVL	MN/ERPXXL	MN/ERPXXL
MARMELADA	MN/ERPMS	MN/ERPXM	MN/ERPXL	MN/ERPXXL	MN/ERPXXL

LACUNA WORKTIME

EREBUS

MN/ERT

PROTECTIVE WORK TROUSERS:

Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/ERTRS	MN/ERTRM	MN/ERTRL	MN/ERTXXL	MN/ERTXXL
NAVY	MN/ERTNS	MN/ERTNM	MN/ERTNL	MN/ERTXXL	MN/ERTXXL
PAPAYA	MN/ERTPS	MN/ERTPM	MN/ERTPL	MN/ERTXXL	MN/ERTXXL
VULCANO	MN/ERTVS	MN/ERTVM	MN/ERTVL	MN/ERTXXL	MN/ERTXXL
MARMELADA	MN/ERTMS	MN/ERTMM	MN/ERTML	MN/ERTXXL	MN/ERTXXL

MERU

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% pes, 1% static
Weight: 260 g/m²

Standard colour / Standardfarbe



HOHE MULTINORM ARBEITSFELD 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: 260 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME

MERU

MN/MEB

PROTECTIVE WORK JACKET:
Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:
Bluse mit klassischem Schnitt und mit russischem 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.



SIZE / GRÖÖE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/MEBRS	MN/MEBRM	MN/MEBRL	MN/MEBRXL	MN/MEBRXXL
NAVY	MN/MEBNS	MN/MEBNM	MN/MEBNL	MN/MEBNXL	MN/MEBNXXL
PAPAYA	MN/MEBPS	MN/MEBPM	MN/MEBPL	MN/MEBPXL	MN/MEBPXXL
VULCANO	MN/MEBVS	MN/MEBVM	MN/MEBVL	MN/MEBVXL	MN/MEBVXXL
MARMELADA	MN/MEBMS	MN/MEBMM	MN/MEBML	MN/MEBMXL	MN/MEBMXXL

LACUNA WORKTIME

MERU

MN/MEP

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:
Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

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



SIZE / GRÖÖE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/MEPRS	MN/MEPRM	MN/MEPRL	MN/MEPRXL	MN/MEPRXXL
NAVY	MN/MEPNS	MN/MEPNM	MN/MEPNL	MN/MEPNXL	MN/MEPNXXL
PAPAYA	MN/MEPPS	MN/MEPPM	MN/MEPPL	MN/MEPPXL	MN/MEPPXXL
VULCANO	MN/MEPVS	MN/MEPVM	MN/MEPVL	MN/MEPVXL	MN/MEPVXXL
MARMELADA	MN/MEPMS	MN/MEPMM	MN/MEPML	MN/MEPMXL	MN/MEPMXXL

LACUNA WORKTIME

MERU

MN/MET

PROTECTIVE WORK TROUSERS:
Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

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



SIZE / GRÖÖE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
RIVER	MN/METRS	MN/METRM	MN/METRL	MN/METRXL	MN/METRXXL
NAVY	MN/METNS	MN/METNM	MN/METNL	MN/METNXL	MN/METNXXL
PAPAYA	MN/METPS	MN/METPM	MN/METPL	MN/METPXL	MN/METPXXL
VULCANO	MN/METVS	MN/METVM	MN/METVL	MN/METVXL	MN/METVXXL
MARMELADA	MN/METMS	MN/METMM	MN/METML	MN/METMXL	MN/METMXXL



MERU 2

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% pes, 1% static
Weight: 260 g/m²

Standard colour / Standardfarbe

 HV Yellow / HV gelb

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: 260 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME

MERU 2

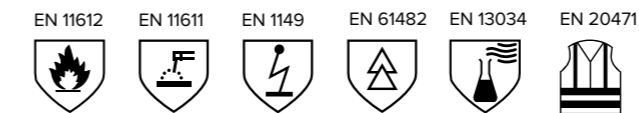
MN/ME2BY

PROTECTIVE WORK JACKET:

Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:

Bluse mit klassischem Schnitt und mit russischem 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.



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

LACUNA WORKTIME

MERU 2

MN/ME2PY

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:

Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
HV YELLOW	MN/ME2PYS	MN/ME2PYM	MN/ME2PYL	MN/ME2PYXL	MN/ME2PYXXL

LACUNA WORKTIME

MERU 2

MN/ME2TY

PROTECTIVE WORK TROUSERS:

Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
HV YELLOW	MN/ME2TYS	MN/ME2TYM	MN/ME2TYL	MN/ME2TYXL	MN/ME2TYXXL





ETNA

HIGH MULTINORM WORKING RISK ENVIROMENTS



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 fibre
Weight: 335 g/m²

Standard colour / Standardfarbe

-  Firebrick
-  Kobalt blue
-  Ink blue
-  Mandarino

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: 335 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME

ETNA

MN/ETB

PROTECTIVE WORK JACKET:

Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

ARBEITSSCHUTZJACKE:

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



EN 11612 EN 11611 EN 1149



TENCATE
Tecapro

TENCATE
materials that make a difference

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FIREBRICK	MN/ETBFS	MN/ETBFM	MN/ETBFL	MN/ETBFXL	MN/ETBFXXL
KOBALT BLUE	MN/ETBKBS	MN/ETBKBM	MN/ETBKBL	MN/ETBKBLXL	MN/ETBKBLXXL
INK BLUE	MN/ETBIBS	MN/ETBIBM	MN/ETBIBL	MN/ETBIBXL	MN/ETBIBXXL
MANDARINO	MN/ETBMS	MN/ETBMM	MN/ETBML	MN/ETBMXL	MN/ETBMXXL

LACUNA WORKTIME

ETNA

MN/ETP

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:

Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

ARBEITSSCHUTZLATZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FIREBRICK	MN/ETPF5	MN/ETPFM	MN/ETPFL	MN/ETPFXL	MN/ETPFXXL
KOBALT BLUE	MN/ETPKB5	MN/ETPKBM	MN/ETPKBL	MN/ETPKBXL	MN/ETPKBXXL
INK BLUE	MN/ETPIB5	MN/ETPIBM	MN/ETPIBL	MN/ETPIBXL	MN/ETPIBXXL
MANDARINO	MN/ETPMS	MN/ETPMM	MN/ETPML	MN/ETPMXL	MN/ETPMXXL

LACUNA WORKTIME

ETNA

MN/ETT

PROTECTIVE WORK TROUSERS:

Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket

ARBEITSSCHUTZHOSE:

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
FIREBRICK	MN/ETT5	MN/ETTFM	MN/ETTFL	MN/ETTFXL	MN/ETTFXXL
KOBALT BLUE	MN/ETTKB5	MN/ETTKBM	MN/ETTKBL	MN/ETTKBXL	MN/ETTKBXXL
INK BLUE	MN/ETTIB5	MN/ETTIBM	MN/ETTIBL	MN/ETTIBXL	MN/ETTIBXXL
MANDARINO	MN/ETTMS	MN/ETTMM	MN/ETTML	MN/ETTMXL	MN/ETTMXXL



ETNA 2

REGULAR 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:
65% pes, 34% cotton, 1% static fibre
Weight: 245 g/m²

Standard colour / Standardfarbe



REGULÄR MULTINORM ARBEITSFELD MIT REGULÄREM ARBEITSRISIKO

Hergestellt aus TenCate Tecapro® 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: 245 g/m²

Domestic laundering / Haushaltswäsche



Industrial laundering / Industrielle Wäsche



LACUNA WORKTIME ETNA 2 MN/ET2B

PROTECTIVE WORK JACKET:
Classic cut blouse with Russian collar. Concealed buttoning. Chest flap pockets. Sewn front lower flap pockets. Wrist regulation. Reflective tape in the shoulder area and at the ends of the sleeve.

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



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BOTTLE GREEN	MN/ET2BBGS	MN/ET2BBGM	MN/ET2BBGL	MN/ET2BBGXL	MN/ET2BBGXXL
NAVY	MN/ET2BNS	MN/ET2BNM	MN/ET2BNL	MN/ET2BNXL	MN/ET2BNXXL
ROYAL BOX	MN/ET2BRBS	MN/ET2BRBM	MN/ET2BRBL	MN/ET2BRBXL	MN/ET2BRBXXL

LACUNA WORKTIME ETNA 2 MN/ET2P

PROTECTIVE WORK BIB & BRACE:
Sided zipper closing, button at the waist. Double seams. Jacket flap pocket. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

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



EN 1149



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BOTTLE GREEN	MN/ET2PBGS	MN/ET2PBGM	MN/ET2PBGL	MN/ET2PBGXL	MN/ET2PBGXXL
NAVY	MN/ET2PNS	MN/ET2PNM	MN/ET2PNL	MN/ET2PNXL	MN/ET2PNXXL
ROYAL BOX	MN/ET2PRBS	MN/ET2PRBM	MN/ET2PRBL	MN/ET2PRBXL	MN/ET2PRBXXL

LACUNA WORKTIME ETNA 2 MN/ET2T

PROTECTIVE WORK TROUSERS:
Closing, sided zipper hidden flap. Double seams. Side sewn pockets. Reinforcements on the knees. Rear flap pocket. Tool pocket.

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



EN 1149



SIZE / GRÖßE	44/46 S	48/50 M	52/54 L	56/58 XL	60/62 XXL
BOTTLE GREEN	MN/ET2TBGS	MN/ET2TBGM	MN/ET2TBGL	MN/ET2TBGXL	MN/ET2TBGXXL
NAVY	MN/ET2TNS	MN/ET2TNM	MN/ET2TNL	MN/ET2TNXL	MN/ET2TNXXL
ROYAL BOX	MN/ET2TRBS	MN/ET2TRBM	MN/ET2TRBL	MN/ET2TRBXL	MN/ET2TRBXXL

CHAINSAW PROTECTIVE APPAREL

Lacuna developed range of chainsaw protective clothing that protects users against hazards caused by working with chainsaws. Our starting point (and the most important) for chainsaw protective range was protection and safety of the users, but modern design and good comfort as well.

All models are made of a durable polyester / cotton outer fabric. For our chainsaw protective clothing range, we use the highest quality of chainsaw blocking fabric in order to achieve maximum protection to users. In this range you will find chainsaw protective clothing in class 1 type A.

Our newest CHAINSAW apparel collection are in conformity with newest Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council and with the European harmonised standards EN 381 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)

KETTENSÄGEN SCHUTZKLEIDUNG

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 Kettensägenschutzbekleidung verwenden wir das hochwertigste Kettensägenschutzgewebe, um den Benutzern maximalen Schutz zu bieten. 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 Schutzbekleidung 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



EN 381



LACUNA
WORKTIME

**CHAINSAW PROTECTIVE
APPAREL
KETTENSÄGEN
SCHUTZKLEIDUNG**



LACUNA WORKTIME

LOGGER

8LOGGJG

LOGGER - WORK JACKET

Fabric composition: 65% Polyester, 35% cotton, 245 g/m²
Closure: Zipper with velcro tape
Collar: High collar
Pockets: 2 on bottom, 1 on chest
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10



LOGGER - ARBEITSJACKE

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



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

LACUNA WORKTIME

LOGGER

MN/LOGGJG

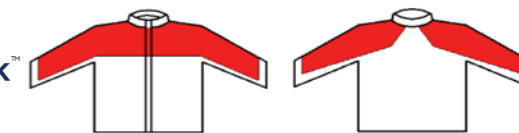
LOGGER - CHAINSAW JACKET - CLASS 1

Fabric composition: 65% Polyester, 35% cotton, 245 g/m²
Chainsaw protection: 100% PET, 155 g/m²
Closure: Zipper with velcro tape
Collar: High collar
Pockets: 2 on bottom, 1 on chest
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10
CLASS 1



LOGGER JACKE FÜR KETTENSÄGEN - SCHUTZKLASSE 1

Stoffzusammensetzung: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 245 g/m²
Kettensägenschutz: 100% PET, 155 g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Klettband
Kragen: hoher Kragen
Taschen: 2 an der Unterseite, 1 Brusttasche
Größe: 48 - 62
Originalverpackung: 1/10
KLASSE 1



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

LACUNA WORKTIME

LOGGER

MN/LOGGTG

LOGGER - CHAINSAW TROUSERS - CLASS 1

Fabric composition: 65% Polyester, 35% cotton, 245 g/m²
Chainsaw protection: 100% PET, 155 g/m²
Closure: Zipper with jeans button
Pockets: 5
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10
CLASS 1 - DESIGN A



SCHNITTSCHUTZHOSE - KLASSE 1

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



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



LACUNA WORKTIME

HEWER

8HEWEJG

HEWER - WORK JACKET

Fabric composition: 80% Polyester, 20% cotton, 225 g/m²
Closure: Zipper with velcro tape
Collar: High collar
Pockets: 2 on bottom, 1 on chest
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10

HEWER - ARBEITSJACKE

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



TENCATE **Tecastyle** TENCATE materials that make a difference engtex

EN ISO 13688

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

LACUNA WORKTIME

HEWER

MN/HEWEJG

HEWER - CHAINSAW JACKET - CLASS 1

Fabric composition: 80% Polyester, 20% cotton, 225 g/m²
Chainsaw protection: 100% PET, 155 g/m²
Closure: Zipper with velcro tape
Collar: High collar
Pockets: 2 on bottom, 1 on chest
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10
CLASS 1

HEWER JACKE FÜR KETTENSÄGEN - SCHUTZKLASSE 1

Stoffzusammensetzung: 80% Polyester, 20% Baumwolle, 225 g/m²
Kettensägenschutz: 100% PET, 155 g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Klettband
Kragen: hoher Kragen
Taschen: 2 an der Unterseite, 1 Brusttasche
Größe: 48 - 62
Originalverpackung: 1/10
KLASSE 1



TENCATE **Tecastyle** TENCATE materials that make a difference



EN ISO 13688

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

LACUNA WORKTIME

HEWER

MN/HEWETG

HEWER - CHAINSAW TROUSERS - CLASS 1

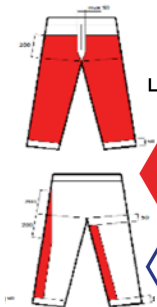
Fabric composition: 80% Polyester, 20% cotton, 225 g/m²
Chainsaw protection: 100% PET, 155 g/m²
Closure: Zipper with jeans button
Pockets: 5
Size: 48 - 62
Original packaging: 1/10
CLASS 1 - DESIGN A

SCHNITTSCHUTZHOSE - KLASSE 1

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



TENCATE **Tecastyle** TENCATE materials that make a difference



EN ISO 13688

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



CORPORATE WEAR

For workers in service industries, a professional and elegant look is particularly important. Because of this, their clothes are made of fabrics that contribute to their appealing and professional appearance, even after prolonged wear and frequent washing.

TenCate fabrics are unique for their white colour and brilliance and are available in a palette of modern and industrial colours that remain completely intact after washing. In this way the fabrics retain their professional look.

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 UNTERNEHMENSKLEIDUNG

LACUNA CORPORATE

Lacuna Corporate garments are made of TenCate Tecawork™ fabrics which thanks to its impressive properties contribute to a professional look. For many decades, the TenCate Tecawork fabrics have been worn by thousands of medical and health professionals, day after day.

Customers take satisfaction at the quality of TenCate materials: the brightest and most durable white fabric is produced, with a low translucency for such a light-weight fabric and with a high crease resistance even in industrial laundering conditions. These are just a few reasons why this fabric is widely used in catering and hotel industry as well as in medical care garments for hospitals, nurseries and medical practices.

TenCate subjects the TenCate Tecawork™ fabrics to highly stringent tests. All the requirements established by ETSA (the European Textile Services Association) are full led and the highest ranking is achieved. This means that there are no limits to what the fabrics can be used for, and that they have been evaluated on strength, shrinkage and resistance to pilling or abrasion. With these test results, you can be sure that the fabric is highly suitable for garments intended for the industrial laundry process.

TenCate Tecawork™ fabric achieves the highest score in following:

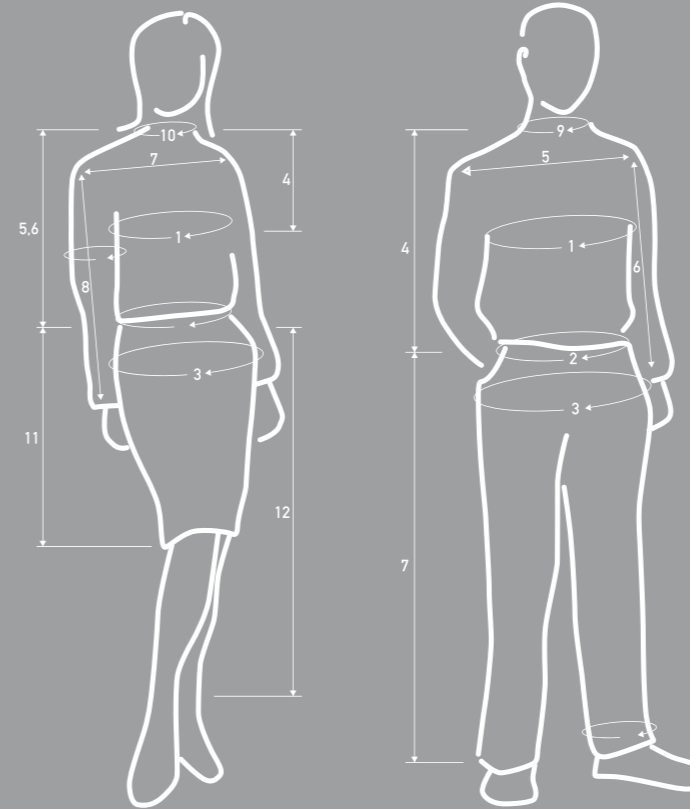
- Resistance to creasing
- Strength
- Abrasion resistance
- Color change after laundering (75°C)
- Color resistance to bleaching
- Color resistance to perspiration / sweating

Lacuna Firmenkleidung wurde aus TenCate Tecawork™ Stoff hergestellt, die der dank ihrer hervorragenden Eigenschaften zum professionellen Auftritt beiträgt. Jahrzehntlang wurde TenCate Tecawork™ Stoff von Tausenden Medizinern und Angehörigen der Gesundheitsberufe täglich getragen.

Die Kunden sind mit der Qualität von TenCate-Materialien: hergestellt wird der hellste und beständigste weiße Stoff hergestellt, der fast undurchsichtig für solch einen leichten Stoff ist und einen hohen Maß an Beständigkeit gegen Falten auch in Industrieläutereien besitzt. Diese sind nur einige der Gründe, warum dieser Stoff weit verbreitet in der Arbeitskleidung für Gastronomie und Hotellerie, sowie, Kindergärten, Arztpraxen und Krankenhäusern ist. TenCate unterzieht den TenCate Tecawork™ Stoff strengen Qualitätsprüfungen. Alle Anforderungen von ETSA (der europäische Textil Service Verband) werden erfüllt. Das bedeutet, dass es keine Beschränkungen in Bezug auf den Stoffanwendungsbereich gibt und dass Prüfungen auf Festigkeit, Schrumpfung und Beständigkeit gegen Falten und Verschleiß durchgeführt. Mit solchen Testergebnissen können Sie sicher sein, dass der Stoff für Arbeitskleidung, die in gewerblichen Wäschereien behandelt wird.

TenCate Tecawork™ zeichnet sich durch Folgendes aus:

- Faltenbeständigkeit Festigkeit
- Verschleißbeständigkeit
- Farbwechsel nach dem Waschen (75°C)
- Entfärbungbeständigkeit
- Farbbeständigkeit gegen Schwitzen



What is my size?

Use a standard size and the correct order!

CHEST: the widest area

WAIST: Put a meter (not too tight) around the waist

HIPS: where the hips and buttocks are widest

SLEEVE LENGTH: From shoulder, down the entire length of the hand, to wrist

LENGTH OF PANTS: from the waist through the hips and feet

NECK: Put a meter (not too tight) on the lower wider part of the neck

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

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

WOMEN / DAMEN	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
1. Chest / Brustumfang	84	88	92	96	100	104	110	116	122	128
2. Waist / Taillenumfang	66	70	74	78	82	86	92	98	104	110
3. Hips / Hüftumfang	90	94	98	102	106	110	116	122	128	134
4. Chest depth / Brusttiefe	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
5. Length to waist (chest) / Länge bis zur Taille	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
6. Length to waist (back) / Länge bis zur Taille	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
7. Back width / Rückenbreite	36	37	38	39	40	42	44	46	47	48
8. Sleeve length / Ärmellänge	59	60	60	61	61	61	61	62	62	63
9. Arm circumference / Oberarm-Umfang	27	28	29	30	31	32	34	36	38	40
10. Neck / Halsumfang	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
11. Skirt length / Rocklänge	53	54,5	57	58	58,5	59,5	60,5	61	61,5	61,5
12. Pants length / Hosenlänge	102	102,5	103	104	104,5	105	105,5	106	106	107



FOOD INDUSTRY
LEBENSMITTELINDUSTRIE



HYGIENE
HYGIENE



HOSPITALITY
GASTGEWERBE



LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33031B

MEN'S BLOUSE ADRIATIC WHITE, CHEF
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: buttons in two line
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 48-60
Color: white
Original packing: 1/20

HERRENBLUSE ADRIATIC WEISS, CHEF
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 48-60
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
 materials that make a difference



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33031C

MEN'S BLOUSE ADRIATIC BLACK, CHEF
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: buttons in two line
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 48-60
Color: black
Original packing: 1/20

HERRENBLUSE ADRIATIC SCHWARZ, CHEF
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 48-60
Farbe: schwarz
Originalverpackung: 1/20



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
 materials that make a difference



215 g/m²
 CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33032B

MEN'S BLOUSE ADRIATIC, WHITE
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: hidden with snap buttons
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 48-60
Color: white
Original packing: 1/20

HERRENBLUSE ADRIATIC, WEISS
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: versteckt, Druckknöpfe
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 48-60
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33032C

MEN'S BLOUSE ADRIATIC, BLACK
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: hidden with snap buttons
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 48-60
Color: black
Original packing: 1/20

HERRENBLUSE ADRIATIC, SCHWARZ
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: versteckt, Druckknöpfe
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 48-60
Farbe: schwarz
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33031BŽ

WOMEN'S BLOUSE ADRIATIC WHITE, CHEF
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: buttons in two line
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 36-48
Color: white
Original packing: 1/20

DAMENBLUSE ADRIATIC WEISS, CHEF
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 36-48
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



TENCATE Tecawork™

TENCATE materials that make a difference



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33031CŽ

WOMEN'S BLOUSE ADRIATIC BLACK, CHEF
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: buttons in two line
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 36-48
Color: black
Original packing: 1/20

DAMENBLUSE ADRIATIC SCHWARZ, CHEF
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 36-48
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



TENCATE Tecawork™

TENCATE materials that make a difference



215 g/m²
 CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33032BŽ

WOMEN'S BLOUSE ADRIATIC, WHITE
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: hidden with snap buttons
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 36-48
Color: white
Original packing: 1/20



DAMENBLUSE ADRIATIC, WEISS
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: versteckt, mit Druckknöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 36-48
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33032CŽ

WOMEN'S BLOUSE ADRIATIC, BLACK
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: buttons in two line
Pockets: 1 on sleeve
Description: collar up, long sleeve
Size: 36-48
Color: black
Original packing: 1/20



DAMENBLUSE ADRIATIC, SCHWARZ
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Knopfverschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 1 Ärmel
Beschreibung: russischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 36-48
Farbe: schwarz
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33033B

MEN'S PANTS ADRIATIC, WHITE
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/ m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 48-60
Color: white
Original packing: 1/20

HERRENHOSE ADRIATIC, WEISS
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 48-60
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33033C

MEN'S PANTS ADRIATIC, BLACK
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/ m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 48-60
Color: black
Original packing: 1/20

HERRENHOSE ADRIATIC, SCHWARZ
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 48-60
Farbe: schwarz
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33033P

MEN'S PANTS ADRIATIC, STRIPED
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 48-60
Color: black with stripes
Original packing: 1/20

HERRENHOSE ADRIATIC, GESTREIFT
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 48-60
Farbe: schwarz mit Streifen
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33030B

WOMEN'S PANTS ADRIATIC, WHITE
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 36-48
Color: white
Original packing: 1/20

DAMENHOSE ADRIATIC, WEISS
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 36-48
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33030C

WOMEN'S PANTS ADRIATIC, BLACK
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 36-48
Color: black
Original packing: 1/20

DAMENHOSE ADRIATIC, SCHWARZ
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 36-48
Farbe: schwarz
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33030P

WOMEN'S PANTS ADRIATIC, STRIPED
Material: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Closure: zipper
Pockets: 2 front pockets, 1 back pocket
Size: 36-48
Color: black with stripes
Original packing: 1/20

DAMENHOSE ADRIATIC, GESTREIFT
Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²
Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vorne, 1 hinten
Größen: 36-48
Farbe: schwarz mit Streifen
Originalverpackung: 1/20



215 g/m²
 CE EN ISO 13688





LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33018/1

CAP ADRIATIC, WHITE

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

Size: one size

Color: white

Original packing: 1/50



KAPPE ADRIATIC, WEISS

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

Größen: universal;

Farbe: weiß;

Originalverpackung: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
materials that make a difference



215 g/m²
CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

ADRIATIC

G33018/2

CAP ADRIATIC, BLACK

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

Size: one size

Color: black

Original packing: 1/50



KAPPE ADRIATIC, SCHWARZ

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

Größen: universal;

Farbe: schwarz;

Originalverpackung: 1/50



TENCATE
Tecawork™

TENCATE
materials that make a difference



215 g/m²
CE EN ISO 13688

APRON SHORT ADRIATIC, WHITE

Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Description: waist tightening, one pen pocket
Size: one size
Color: white
Original packing: 1/50



KURZE SCHÜRZE ADRIATIC, WEISS

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²;
Beschreibung: Verengung an der Taille, eine Stifttasche;
Größe: universal;
Farbe: schwarz;
Originalverpackung: 1/50



215 g/m²
 CE EN ISO 13688

APRON SHORT ADRIATIC, BLACK

Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m²
Description: waist tightening, one pen pocket
Size: one size
Color: black
Original packing: 1/50



KURZE SCHÜRZE ADRIATIC, SCHWARZ








Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²;
Beschreibung: Verengung an der Taille, eine Stifttasche;
Größe: universal;
Farbe: schwarz;
Originalverpackung: 1/50



215 g/m²
 CE EN ISO 13688





LACUNA WORKTIME	ADRIATIC	G33055/2
<p>APRON LONG ADRIATIC FULL LINE, BLACK Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m² Description: waist tightening, one pen pocket Size: one size Color: black Original packing: 1/50</p>		
<p>LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, SCHWARZ Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²; Beschreibung: Verengung an der Taille, eine Stifttasche; Größe: universal; Farbe: schwarz; Originalverpackung: 1/50</p>		
   		
		   <p>215 g/m² CE EN ISO 13688</p>

LACUNA WORKTIME	ADRIATIC	G33054/1
<p>APRON LONG ADRIATIC HALF LINE, WHITE Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m² Description: Waist tightening, one pen pocket Size: one size Color: white Original packing: 1/50</p>		
<p>LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, WEISS Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²; Beschreibung: Verengung an der Taille, eine Stifttasche; Größe: universal; Farbe: weiß; Originalverpackung: 1/50</p>		
   		
		   <p>215 g/m² CE EN ISO 13688</p>

LACUNA WORKTIME	ADRIATIC	G33055/1
<p>APRON LONG ADRIATIC HALF LINE, BLACK Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m² Description: Waist tightening, one pen pocket Size: one size Color: black Original packing: 1/50</p>		
<p>LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, SCHWARZ Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²; Beschreibung: Verengung an der Taille, eine T-Stifttasche; Größe: universal; Farbe: schwarz; Originalverpackung: 1/50</p>		
   		
		   <p>215 g/m² CE EN ISO 13688</p>

LACUNA WORKTIME	ADRIATIC	G33054/2
<p>APRON LONG ADRIATIC FULL LINE, WHITE Fabric: 65% polyester, 35% cotton, 215 g/m² Description: waist tightening, one pen pocket Size: one size Color: white Original packing: 1/50</p>		
<p>LANGE SCHÜRZE ADRIATIC FULL LINE, WEISS Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle, 215 g/m²; Beschreibung: Verengung an der Taille, eine Stifttasche; Größe: universal; Farbe: weiß; Originalverpackung: 1/50</p>		
   		
		   <p>215 g/m² CE EN ISO 13688</p>



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33029

MAN TROUSERS GASTRO PRO LINE

Closure: zipper
 Pockets: 2 front
 Sizes: 46-64
 Colors: pepito pattern
 Original packaging: 1/20



HERRENHOSE GASTRO PRO LINE

Verschluss: Reißverschluss
 Taschen: 2 vordere
 Größen: 46-64
 Farbe: Pepita Muster
 Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33029Z

WOMAN TROUSERS GASTRO PRO LINE

Closure: zipper
 Pockets: 2 front
 Sizes: 36-56
 Colors: pepito pattern
 Original packaging: 1/20



DAMENHOSE GASTRO PRO LINE

Verschluss: Reißverschluss
 Taschen: 2 vordere
 Größen: 36-56
 Farbe: Pepita Muster
 Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33033

MAN GASTRO CLASSIC TROUSERS

Closure: zipper
 Pockets: 2 front
 Sizes: 44-66
 Color: white
 Original packaging: 1/20



HERRENHOSE GASTRO CLASSIC

Verschluss: Reißverschluss
 Taschen: 2 vordere
 Größen: 44-66
 Farbe: weiß
 Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688

TENCATE Tecawork™ materials that make a difference



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33030

WOMAN GASTRO CLASSIC TROUSERS

Closure: zipper
Pockets: 2 front
Sizes: 34-56
Color: white
Original packaging: 1/20

DAMENHOSE GASTRO CLASSIC

Verschluss: Reißverschluss
Taschen: 2 vordere
Größen: 34-56
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33010

SKIRT GASTRO CLASSIC

Closure: zipper
Sizes: 36-54
Color: white
Original packaging: 1/20

ROCK GASTRO CLASSIC

Verschluss: Reißverschluss
Größen: 36-54
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33021

MAN GASTRO CLASSIC COAT

Closure: buttons
Pockets: 3 outside
Description: collar classic, long sleeve
Sizes: 46-64
Color: white
Original packaging: 1/20

HERRNKUTTE GASTRO CLASSIC

Verschluss: Knöpfe
Taschen: 3
Beschreibung: klassischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 46-64
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33013

WOMAN GASTRO CLASSIC COAT

Closure: buttons
Pockets: 3
Description: collar classic, long sleeve
Sizes: 36-54
Color: white
Original packaging: 1/20

DAMENKUTTE GASTRO CLASSIC

Verschluss: Knöpfe
Taschen: 3
Beschreibung: klassischer Kragen, lange Ärmel
Größen: 36-54
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33017

MAN GASTRO CLASSIC BLOUSE

Closure: double buttons
Description: collar up, long sleeve
Sizes: 46-64
Color: white
Original packaging: 1/20

HERRENBLOUSE GASTRO CLASSIC

Verschluss: doppelt, mit Knöpfen
Beschreibung: Stehkragen, lange Ärmel
Größen: 46-64
Farbe: weiß
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33019

MAN GASTRO PRO LINE BLOUSE

Closure: double, buttons
Pockets: 2
Description: collar up, long sleeve
Sizes: 46-64
Color: white with pepito pattern round collar
Original packaging: 1/20

HERRENBLOUSE GASTRO PRO LINE

Verschluss: doppelt, mit Knöpfen
Taschen: 2
Beschreibung: Stehkragen, lange Ärmel
Größen: 46-64
Farbe: weiß mit Pepita Muster um den Kragen
Originalverpackung: 1/20



CE EN ISO 13688





LACUNA WORKTIME **GASTRO** G33015

CAP GASTRO WITH NET, WHITE
 Size: universal
 Color: white
 Original packaging: 1/50



MÜTZE MIT NETZ, GASTRO, WEISS
 Größe: universal
 Farbe: weiß
 Originalverpackung: 1/50



LACUNA WORKTIME **GASTRO** G33022

CAP GASTRO CLASSIC, WHITE
 Color: white
 Original packaging: 1/50



MÜTZE, GASTRO KLASSISCH, WEISS
 Farbe: weiß
 Originalverpackung: 1/50



LACUNA WORKTIME **GASTRO** G33018

COOKING CAPS GASTRO PRO LINE, HIGH
 Size: universal
 Color: white
 Original packaging: 1/50



HOHE KOCHMÜTZE PRO LINE
 Größen: universal
 Farbe: weiß
 Originalverpackung: 1/50





LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33014

**APRON GASTRO CLASSIC
AROUND NECK, WHITE**
Size: universal
Original packaging: 1/50

**GASTRO SCHÜRZE MIT
HALSOFFNUG, WEISS**
Größen: universal
Originalverpackung: 1/50



TENCATE Tecawork™ TENCATE materials that make a difference



CE EN ISO 13688

LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33054

**APRON GASTRO CLASSIC
LONG, WHITE**
Size: universal
Original packaging: 1/50

**LANGE SCHÜRZE GASTRO
CLASSIC, WEISS**
Größen: universal
Originalverpackung: 1/50



TENCATE Tecawork™ TENCATE materials that make a difference



LACUNA WORKTIME

GASTRO

G33008

**APRON GASTRO CLASSIC
SHORT, WHITE**
Size: universal
Original packaging: 1/50

**KURZE SCHÜRZE GASTRO
CLASSIC, WEISS**
Größen: universal
Originalverpackung: 1/50



TENCATE Tecawork™ TENCATE materials that make a difference



CE EN ISO 13688



BROKULA CAREWEAR

Brokula Carewear products are made out of natural, organic and sustainable fabrics.

Organic cotton – cotton cultivated exclusively with ecological processes, not from genetically modified plants, without any synthetic chemicals (fertilizers or pesticides).

Lyocell Tencel Sun (UV protection) – the fiber manufactured from the natural raw (pulp) of wood, 100% biodegradable. With the addition of mineral pigments, the fiber ensures a long-term protection from the harmful UV rays. The protection effect is stable even after frequent washing and in high humidity.

Elastane or Lycra – the maximum of 4% in the material contents, a synthetic fiber that extends the duration/wear time for the fabric.

“Green Mark” – a guarantee of the ecological and social responsibility – a contribution to the sustainable development, socially responsible actions in all business phases in relation to the society, living environment and the nature.

Fabric dyes – do not contain chemical agents damaging for the skin.

Print dyes – produced in accordance with the highest ecological standards, ISO 14001 and Oeko-Tex Standard 100.

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 irgendwelcher synthetischen Chemikalien (Düngemittel und Pestizide).

Lyocell Tencel Sun (UV-Schutz) – Faser aus natürlichen Holzrohstoffen (Pulpe), 100% biologisch abbaubar.

Zusatz vom Mineralpigment, gewährleistet langfristigen Schutz vor schädlicher UV Strahlung. Die Schutzwirkung ist stabil auch nach häufigem Waschen und der Einfluss von Feuchtigkeit. Elastan oder Lycra – maximal vorhanden innerhalb des Materials mit 4%, synthetische Faser, die den Materialien deren Haltbarkeit/Tragedauer prolongiert.

„Green Mark.“ – eine Garantie von 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 CAREWEAR



ORGANIC COTTON AND SUSTAINABILITY

By choosing **organic cotton** instead of conventional, you potentially **save water**, energy and carbon emissions.

Organic cotton production sustains the health of soils, ecosystems and people by using natural processes rather than artificial inputs. Importantly organic cotton farming does not allow the use of toxic chemicals or GMOs. Organic cotton farming reduces environmental footprint.



Brokula products are made out of natural, organic and sustainable fabrics.



Cotton clothing is only organic if it is certified to an organic cotton standard. GOTS (Global Organic Textile Standard) traces the organic content in your clothes and ensures that it is processed socially and sustainably.



OE 100 Standard applies to products that contain 100% organic cotton including any sewing thread. The OE 100 requires that all of the cotton is grown organically and provides criteria for proper handling and tracking of the organic cotton through all the steps of textile processing.



OCS blended is used for products that contain 5% minimum of organic material blended with conventional or synthetic raw materials.



TENCEL -Tencel, natural cellulose fiber from the nucleus of the eucalyptus tree

BIOBAUMWOLLE UND NACHHALTIGKEIT

Durch die Wahl von 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) zeichnet den Gehalt an organischen Stoffen in Ihrer Kleidung nach und sorgt dafür, dass sie sozial und nachhaltig verarbeitet werden.

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 Material mit konventionellen oder synthetischen Rohstoffen enthalten.

TENCEL-Tencel, natürliche Zellulosefaser aus dem Kern des Eukalyptusbaums.





BROKULA CAREWEAR

VIS

BRKL/MM160

**MEN'S T-SHIRT VIS
HERREN T-SHIRTS VIS**

Description: Men T-shirt BROKULA organic line;
Fabric: 100% organic cotton, GOTS certificate;
Size: S-XXL;
Original packaging: 1/100;

Beschreibung: T-Shirt für Herren, Bio
Material: 100% Bio-Baumwolle, 160 g
Verfügbare Größen: S - XXXL
Größe: S-XXL;
Originalverpackung: 1/100



fineness
/ Feinheit



exceptionally comfortable wear
/ sehr angenehm zu tragen



perfect fitting
/ perfekte Passform



ECO friendly and self sustained
/ ECO freundlich und selbsterhaltend



durable quality-long-term wear
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit



resistant to frequent washing
/ beständig gegen häufiges Waschen

BROKULA CAREWEAR

KRKA

BRKL/ŽM160

**WOMEN'S T-SHIRT KRKA
DAMEN T-SHIRT KRKA**

Description: Men T-shirt BROKULA organic line;
Fabric: 100% organic cotton, GOTS certificate;
Size: S-XXL;
Original packaging: 1/100

Beschreibung: T-Shirt für Frauen, Bio
Material: 100% Bio-Baumwolle, 160gr
Verfügbare Größen: S-XXL
Größe: S-XXL;
Originalverpackung: 1/100



fineness
/ Feinheit



exceptionally comfortable wear
/ sehr angenehm zu tragen



perfect fitting
/ perfekte Passform



ECO friendly and self sustained
/ ECO freundlich und selbsterhaltend



durable quality-long-term wear
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit



resistant to frequent washing
/ beständig gegen häufiges Waschen



BROKULA CAREWEAR

NERETVA

BRKL/ŽM/190

WOMEN'S T-SHIRT NERETVA
DAMEN T-SHIRT NERETVA

Description: women's t-shirt basic organic
Material: 96% organic cotton, 4% elastane, 190 gr
Available sizes: S-XXL
Original packaging: 1/100;

Beschreibung: T-Shirt für Frauen, Bio
Material: 96% Baumwolle, 4% Elasthan, 190 g
Größen: S-XXL
Originalverpackung: 1/100;



- fineness**
/ Feinheit
- exceptionally comfortable wear**
/ sehr angenehm zu tragen
- perfect fitting**
/ perfekte Passform
- ECO friendly and self sustained**
/ ECO freundlich und selbsterhaltend
- durable quality-long-term wear**
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit
- resistant to frequent washing**
/ beständig gegen häufiges Waschen

BROKULA CAREWEAR

CETINA

BRKL/ŽMDR/190

WOMEN'S T-SHIRT LONG SLEEVE CETINA
DAMEN T-SHIRT LANGE ÄRMEL CETINA

Description: women's t-shirt basic organic
Material: 96% organic cotton, 4% elastane, 190 gr
Available sizes: S-XXL
Original packaging: 1/100;

Beschreibung: T-Shirt für Frauen, Bio
Material: 96% Baumwolle, 4% Elasthan, 190 g
Größe: S-XXL
Originalverpackung: 1/100;



- fineness**
/ Feinheit
- exceptionally comfortable wear**
/ sehr angenehm zu tragen
- perfect fitting**
/ perfekte Passform
- ECO friendly and self sustained**
/ ECO freundlich und selbsterhaltend
- durable quality-long-term wear**
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit
- resistant to frequent washing**
/ beständig gegen häufiges Waschen

BROKULA CAREWEAR

LASTOVO

BRKL/MM/190

MEN'S T-SHIRT LASTOVO
HERREN T-SHIRT LASTOVO

Description: men's t-shirt basic organic
Material: 96% organic cotton, 4% elastane, 190 gr
Available sizes: S-XXL
Original packaging: 1/100;

Beschreibung: T-Shirt für Herren, Bio
Material: 96% Baumwolle, 4% Elasthan, 190 g
Größe: S - XXL
Originalverpackung: 1/100;



- fineness**
/ Feinheit
- exceptionally comfortable wear**
/ sehr angenehm zu tragen
- perfect fitting**
/ perfekte Passform
- ECO friendly and self sustained**
/ ECO freundlich und selbsterhaltend
- durable quality-long-term wear**
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit
- resistant to frequent washing**
/ beständig gegen häufiges Waschen

BROKULA CAREWEAR

PAG

BRKL/MMDR/190

MEN'S T-SHIRT LONG SLEEVE PAG
HERREN T-SHIRT LANGE ARMEL PAG

Description: men's t-shirt basic organic
Material: 96% organic cotton, 4% elastane, 190 gr
Available sizes: S-XXL
Original packaging: 1/100;

Beschreibung: T-Shirt für Herren, Bio
Material: 96% Baumwolle, 4% Elasthan, 190 g
Größe: S - XXL
Originalverpackung: 1/100;



- fineness**
/ Feinheit
- exceptionally comfortable wear**
/ sehr angenehm zu tragen
- perfect fitting**
/ perfekte Passform
- ECO friendly and self sustained**
/ ECO freundlich und selbsterhaltend
- durable quality-long-term wear**
/ Dauerhafte Qualität, langfristige Tragheit
- resistant to frequent washing**
/ beständig gegen häufiges Waschen



BROKULA TOWEL

Composition of material: Pile 50% Organic Cotton, 50% Tencel / Base: 100% Cotton;
Weight: 450 gr;
Maintenance: white color wash at 90, color wash at 60 degrees;
Available colors: white, beige, light blue, dark blue, royal blue, light grey, dark grey, yellow;
Available dimensions: 30*50, 50*100, 70*140, 100*150;
Advantages: Combination of Organic, naturally grown cotton + Tencel - natural cellulose fiber produced from the nucleus of the eucalyptus tree provides more moisture absorbent, fineness, resistant to frequent washing, Unfavorable for bacterial growth, durable quality, softness after many washes on 90° for white and 60° for colored towels, it dries quickly and they are ECO friendly made from renewable natural sources;

BROKULA HANDTUCH

Materialzusammensetzung: Haar 50% Biobaumwolle, 50% Tencel / Base: 100% Baumwolle
Gewicht: 450 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 angebauter Baumwolle + Tencel - natürliche Cellulose Faser aus dem Kern des Eukalyptusbaums bietet mehr Feuchtigkeitsabsorptionsmittel, Feinheit, resistent gegen häufiges Waschen. Ungünstig für Bakterienwachstum, beständige Qualität, weich nach vielen Wäschen bei 90° für weiße und 60° für bunte Handtücher, trocknet schnell, und sie sind umweltfreundlich aus erneuerbaren natürlichen Quellen.



TENCEL TOWEL / TENCEL HANDTUCH	30*50	50*100	70*140	100*150
WHITE / WEISSE	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
LIGHT BLUE / HELLBLAU	BRKL/LB30*50	BRKL/LB50*100	BRKL/LB70*140	BRKL/LB100*150
DARK BLUE / DUNKLE BLAU	BRKL/DB30*50	BRKL/DB50*100	BRKL/DB70*140	BRKL/DB100*150
ROYAL BLUE / KÖNIGSBLAU	BRKL/RB30*50	BRKL/RB50*100	BRKL/RB70*140	BRKL/RB100*150
GREY / GRAU	BRKL/LG30*50	BRKL/LG50*100	BRKL/LG70*140	BRKL/LG100*150
DARK GREY / DUNKELGRAU	BRKL/DG30*50	BRKL/DG50*100	BRKL/DG70*140	BRKL/DG100*150
YELLOW / GELB	BRKL/YE30*50	BRKL/YE50*100	BRKL/YE70*140	BRKL/YE100*150







BROKULA CAREWEAR

UV BASIC

UV414

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

UV HAT BEIGE ADULT-BASIC ONE SIZE

Description: protective hat. Protection from UV/UPF40+.
Cooling effect, breathability
Material: 100% polyester microfibre (moist wick UPF40+)
Size: Universal, 61 cm, flexible
Original packaging: 1/1

UV-HUT BEIGE ERWACHSENE

Beschreibung: Schützender Hut. UV-Schutz / UPF40+. Kühlwirkung, Duftigkeit, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaseren (moist wick UPF40+)
Größe: 61cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008



SIZE / GRÖßE	U
BEIGE / BEIGE	UV414

BROKULA CAREWEAR

ADULTS UV

UV436

UV435

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

Description: The lightweight hat with a brim with UV protection, UPF40 +
Material: 100% Polyester, microfibre – moist wick
Size: universal, flexible 61 cm
Original packing: 1/1

Beschreibung: leichter Hut mit Krempe, schützt vor UV-Strahlung, UPF40 +
Material: 100% Polyester, Mikrofaser – moist wick
Größe: 61cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008



SIZE / GRÖßE	U
WHITE / WEISS	UV435/ONE SIZE
BEIGE / BEIGE	UV436/ONE SIZE

BROKULA CAREWEAR

UV ACTIVE

UV424

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

UV HAT BEIGE ADULT - ACTIVE ONE SIZE

Description: Protection from UV / UPF40 +.
Cooling effect, dišnost, breathability
Material: 100% Polyester microfibre (Moist-Wick, UPF40 +)
Size: Universal, 61 cm, flexible
Original packaging: 1/1

UV-HUT BEIGE ERWACHSENE - ACTIVE ONE SIZE

Beschreibung: UV-Schutz / UPF40+ Kühlwirkung, Duftigkeit, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaseren (Moist-Wick, UPF40 +)
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008



SIZE / GRÖßE	U
BEIGE / BEIGE	UV424/ONE SIZE



BROKULA CAREWEAR

UV ACTIVE

UV425

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

UV HAT WHITE ADULT - ACTIVE

Description: Protection from UV / UPF40 +.
Cooling effect, dišnost, breathability
Material: 100% Polyester microfibre (Moist-Wick, UPF40 +)
Size: Universal, 61 cm, flexibel
Original packaging: 1/1

UV-KAPPE WEISS ERWACHSENE - ACTIVE

Beschreibung: UV-Schutz / UPF40+
Kühlwirkung, Duftigkeit, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaseren (Moist-Wick, UPF40 +)
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



SIZE / GRÖßE	U
BIJELA / WEISS	UV425/ONE SIZE

CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008

BROKULA CAREWEAR

UV ACTIVE SPORT

UV433

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

UV CAP BEIGE ADULTS - ACTIVE SPORT

Description: Sheath to remove. Protection from UV / UPF40 +.
Cooling effect, dišnost, breathability
Material: 100% Polyester microfibre (Moist-Wick, UPF40 +)
Size: Universal, 61 cm, flexibel
Original packaging: 1/1

UV-KAPPE BEIGE ERWACHSENE-ACTIVE SPORT

Beschreibung: Abnehmbarer Mantel.
UV-Schutz / UPF40+. Kühlwirkung,
Duftigkeit, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaseren (Moist-Wick, UPF40 +)
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



SIZE / GRÖßE	U
BEIGE / BEIGE	UV433/ONE SIZE

CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008

BROKULA CAREWEAR

UV CAP

UV434

ADULTS UV / ERWACHSENE UV

UV CAP VISOR WHITE ADULTS

Description: Protection from UV / UPF40 +.
Cooling effect, dišnost, breathability
Material: 100% Polyester microfibre (Moist-Wick, UPF40 +)
Size: Universal, 61 cm, flexibel
Original packaging: 1/1

UV SCHIRMKAPPE, WEISS, ERWACHSENE

Beschreibung: UV-Schutz / UPF40+ Kühlwirkung,
Duftigkeit, Atmungsaktivität
Material: 100% Polyester-Mikrofaseren (Moist-Wick, UPF40 +)
Größe: 61 cm universal, flexibel
Originalverpackung: 1/1



SIZE / GRÖßE	U
BIJELA / WEISS	UV434/ONE SIZE

CE EN 13758-1:2008
EN 13758-2:2008



GETOUT™

GETOUT

Lacuna GETOUT clothing is designed to protect you in everyday activities, during your working hours or in your free time. High quality and variety of materials will make your work and free time more comfortable in different weather conditions.

Desire for preserving freedom of movement, safety and comfort are prime goals of Lacuna GETOUT assortment.

We care about your safety and comfort by monitoring trends and innovations and developing knowledge about new fabric technologies to provide you with quality designed products with high technical characteristics and functionality.

GETOUT

Lacuna GETOUT Kleidung soll Sie in alltäglichen Aktivitäten, während Ihrer Arbeitstunden oder in Ihrer Freizeit. Hohe Qualität und vielfältige Materialien machen Ihre Arbeit und Freizeit bequemer bei verschiedenen Wetterbedingungen.

Der Wunsch, Bewegungsfreiheit, Sicherheit und Komfort zu bewahren ist Hauptziel von Lacuna-GETOUT-Sortiment. Wir achten auf Ihre Sicherheit und Ihren Komfort, indem wir Trends und Innovationen Wissen über die neuen Stofftechnologien entwickeln, um Ihnen hochwertige Produkte mit hohen technischen Eigenschaften und Funktionalität.



GETOUT™

GETOUT CLOTHING
GETOUT KLEIDUNG



LACUNA GETOUT

SPEKTAR

FTG053BK
black / schwarz

FTG053NY
navy / marineblau

FTG053GM
grey / grau

FTG053RB
royalblue / königsblau

FTG053RD
red / rot

SPEKTAR-SOFTSHELL JACKET

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

Lining: 100% polyester fleece

Fastening: zipper

Sleeves: elastic cuff

Collar: brushed micro polar fleece

Original packaging: 1/10



SPEKTAR-SOFTSHELL JACKE

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

Futter: 100% Polyester-Vlies

Verschluss: Reißverschluss

Ärmel: elastische Manschette

Kragen: gebürstetes Microvlies

Originalverpackung: 1/10



8000MM&4000MVP

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK / SCHWARZ	FTG053BKS	FTG053BKM	FTG053BKL	FTG053BKXL	FTG053BKXXL	FTG053BKXXXL
NAVY / MARINEBLAU	FTG053NYS	FTG053NYM	FTG053NYL	FTG053NYXL	FTG053NYXXL	FTG053NYXXXL
GREY / GRAU	FTG053GMS	FTG053GMM	FTG053GML	FTG053GMXL	FTG053GMXXL	FTG053GMXXXL
ROYAL BLUE / KÖNIGSBLAU	FTG053RBS	FTG053RBM	FTG053RBL	FTG053RBXL	FTG053RBXXL	FTG053RBXXXL
RED / ROT	FTG053RDS	FTG053RDM	FTG053RDL	FTG053RDXL	FTG053RDXXL	FTG053RDXXXL

SOFTSHELL JACKET / SOFTSHELL JACKE



LACUNA GETOUT

WILLIAM

5WILLBK
black / schwarz

5WILLNY
navy / marineblau

5WILLRD
red / rot

WILLIAM-SOFTSHELL JACKET

Material: 93% polyester, 7% Spandex, TPU membrane, 310 g/m², 3 layers
Lining: 100% polyester
Fastening: waterproof zipper
Hood: with elastic tightening
Sleeves: elastic cuff with Velcro® bands
Collar: brushed micro polar fl ecce
Original packaging: 1/10

WILLIAM-SOFTSHELL JACKE

Material: 93% Polyester, 7% Spandex, TPU Membran, 310 g/m², 3 Schichten
Futter: 100% Polyester
Verschluss: wasserdichter Reißverschluss
Kapuze: elastischer Fixierband
Ärmel: elastische Manschetten mit Velcro® Klettverschluss
Kragen: gebürstetes Microvlies
Originalverpackung: 1/10



NEW
COLOR



8000MM&3000MVP

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK / SCHWARZ	5WILLBKXS	5WILLBKS	5WILLBKM	5WILLBKL	5WILLBKXL	5WILLBKXXL	5WILLBKXXXL
RED / ROT	5WILLRDXS	5WILLRDS	5WILLRDM	5WILLRDL	5WILLRDXL	5WILLRDXXL	5WILLRDXXXL
NAVY / MARINEBLAU	5WILLNYXS	5WILLNYS	5WILLNYM	5WILLNYL	5WILLNYXL	5WILLNYXXL	5WILLNYXXXL

SOFTSHELL JACKET / SOFTSHELL JACKE



LACUNA GETOUT

ROLAND

FTG023
black / schwarz

FTG028
red / rot

FTG048
grey / grau



ROLAND-SOFTSHELL JACKET

Material: 93% polyester, 7% Spandex, TPU membrane, 310 g/m², 3 layers
Lining: 100% polyester
Fastening: waterproof zipper
Sleeves: elastic cuff with Velcro® bands
Collar: brushed tricot micro polar fleece
Original packaging: 1/10

ROLAND-SOFTSHELL JACKE

Material: 93% Polyester, 7% Spandex, TPU Membran, 310 g/m², 3 Schichten
Futter: 100% Polyester
Verschluss: wasserdichter Reißverschluss
Ärmel: elastische Manschetten mit Velcro® Klettverschluss
Kragen: gebürstetes Microvlies
Originalverpackung: 1/10



8000MM&1000MVP

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL
RED / ROT	FTG028S	FTG028M	FTG028L	FTG028XL	FTG028XXL
BLACK / SCHWARZ	FTG023S	FTG023M	FTG023L	FTG023XL	FTG023XXL
GREY / GRAU	FTG048S	FTG048M	FTG048L	FTG048XL	FTG048XXL



LACUNA GETOUT

DANTE

FTG012
black / schwarz

FTG049
navy / marineblau



DANTE-SOFTSHELL JACKET

Material: 93% polyester, 7% Spandex, TPU membrane, 310 g/m², 3 layers
Lining: 100% polyester
Fastening: waterproof zipper
Hood: with elastic tightening
Sleeves: elastic cuff with Velcro® bands
Collar: brushed micro polar fleece
Original packaging: 1/10

DANTE -SOFTSHELL JACKE

Material: 93% Polyester, 7% Spandex, TPU Membran, 310 g/m². 3 Schichten
Futter: 100% Polyester
Verschluss: wasserdichter Reißverschluss
Kapuze: elastischer Fixierband
Ärmel: elastische Manschetten mit Velcro® Klettverschluss
Kragen: gebürstetes Microvlies
Originalverpackung: 1/10



8000MM&3000MVP

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK-RED/SCHWARZ-ROT	FTG012XS	FTG012S	FTG012M	FTG012L	FTG012XL	FTG012XXL	FTG012XXXL
NAVY-BLACK/MARINEBLAU-SCHWARZ	FTG049XS	FTG049S	FTG049M	FTG049L	FTG049XL	FTG049XXL	FTG049XXXL

SOFTSHELL JACKET / SOFTSHELL JACKE



LACUNA GETOUT

BARTON

5BARTBK
black / schwarz

5BARTGM
grey / grau

5BARTRB
royal / königsblau

5BARTRBD
red / rot

5BARTRNY
navy / marineblau

BARTON-SOFTSHELL VEST

Material: 93% polyester, 7% elastane (Spandex), 310 g/m², 3 layers
Lining: 100% polyester
Fastening: reversible zipper
Collar: brushed micro polar fleece
Original packaging: 1/10



BARTON-SOFTSHELL WESTE

Material: 93% Polyester, 7% Elastan (Spandex), 310 g/m², 3 Schichten
Futter: 100% Polyester
Verschluss: reversibler Reißverschluss
Kragen: gebürstetes Microvlies
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

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

SOFTSHELL VEST / SOFTSHELL WESTE



LACUNA GETOUT

SPEKTAR WINTER

FTG054BK
black / schwarz

FTG054NY
navy / marineblau



SOFTSHELL WINTER JACKET

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

Lining: 100% polyester fleece

Padding: 100% poliester

Fastening: zipper

Hood: removable with elastic tightening

Sleeves: elastic cuff

Original packaging: 1/10

SOFTSHELL-WINTERJACKE

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

Futter: 100% Polyester-Vlies

Füllung: 100% Polyester

Verschluss: Reißverschluss

Kapuze: abnehmbar mit elastischen Fixierband

Ärmel: elastische Manschette

Originalverpackung: 1/10



INSIDE ZIPPER WHICH ALLOWS THAT EMBROIDERY IS APPLIED TO OUTER SURFACE WITHOUT DAMAGING THE INSIDE
INNERER REIßVERSCHLUSS, DER STICKANWENDUNG AN DER ÄUßEREN OBERFLÄCHE DER JACKE OHNE SCHADEN FÜR DEN FUTTER

REMOVABLE HOOD
TRENNBARE KAPUZE



8000MM&4000MVP

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK / SCHWARZ	FTG054BKS	FTG054BKM	FTG054BKL	FTG054BKXL	FTG054BKXXL	FTG054BKXXXL
NAVY / MARINEBLAU	FTG054NYS	FTG054NYM	FTG054NYL	FTG054NYXL	FTG054NYXXL	FTG054NYXXXL

SOFTSHELL JACKET / SOFTSHELL JACKE



LACUNA GETOUT

PRIME

5PRIM
black / schwarz

PRIME JACKET 3 IN 1

Material: 100% polyamide Taslan 320D
breathable PU coating, sealed seams, water resistant

Lining: 100% polyamide mesh

Padding: removable and concealed black polar fleece jacket, 280g/m², 100% polyester

Fastening: two-ways zipper with scratch flap

Hood: fixed, lining with cord tightening and neckprotection

Sleeves: 100% polyamide taffetas, edged by elastic

scratch, 2 snap fastener to maintain polar jacket.

INSIDE BLACK FLEECE JACKET

Material: 100% polyester black fleece 330 g/m²
anti-pilling

Fastening: zipper up to the collar

Bottom tightening: with elastic cord on sides

Waterproof: 2000mm,

Breathable: 3000mvp

Original packaging: 1/10

Old code: 5AMER

PRIME JACKE 3 IN 1

Material: 100% Polyamide Taslan 320D
atmungsaktive PU-Beschichtung, dichte Nähte,
wasserdicht

Futter: 100% Polyamid Mesh

Füllung: abnehmbare und verdeckte schwarze
Polar Fleece Jacke, 280g / m², 100% Polyester

Verschluss: Zweiwege Reißverschluss mit Klappe

Kapuze: fest, Futter mit Kordelzug und Halsschutz

Ärmel: 100% Polyamid-Taft, umrandet durch
elastische Kratzer, 2 Druckknöpfe

SCHWARZE INNENFLEECEJACKE

Material: 100% Polyester, schwarzes Fleece 330
g / m² antipilling

Verschluss: Reißverschluss bis zum Kragen
Festziehen an der Unterseite: mit elastischem
Band an den Seiten

Wasserdicht: 2000mm,

Atmungsaktiv: 3000mvp

Originalverpackung: 1/10

Alter Code: 5AMER



CE EN ISO 13688



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



LACUNA GETOUT

SHIELD

FTG055BK
black / schwarz

FTG055RB
royal / königsblau



SHIELD - WINTER JACKET

Material: 100% polyester
Lining: 100% polyester
Padding: 100% poliester
Fastening: zipper
Sleeves: elastic tightening
Original packaging: 1/10

SHIELD - WINTERJACKE

Material: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Füllung: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: elastischer Gummi
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK / SCHWARZ	FTG055BKS	FTG055BKM	FTG055BKL	FTG055BKXL	FTG055BKXXL	FTG055BKXXXL
ROYAL / KÖNIGSBLAU	FTG055RBS	FTG055RBM	FTG055RBL	FTG055RBXL	FTG055RBXXL	FTG055RBXXXL



LACUNA GETOUT

LIMA

SLIMC
red / rot



LIMA JACKET

Material: 100% polyester with a PVC coating, waterproof, welded seams;

Lining: 100% polyester ;

Padding: 100% poliester fleece

Fastening: waterproof zipper with flap

Hood:with elastic tension ;

Sleeves: elastic cuff with velcro bands

Original packaging: 1/10

LIMA JACKE

Material: 100% Polyesterfaser mit PVC Beschichtung, wasserdicht, Schweißnähte

Futter: 100% Polyesterfasern

Füllung: netzartiger Strickwaren, Polyester

Verschluss: Zweiwege-Reißverschluss mit Klappe

Kapuze fusioniert in den Kragen, mit Bandspann

Ärmel: elastische Manschette, Befestigung an der Taille,

elastische Vorder - und Rückseite

Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
RED / ROT	SLIMCS	SLIMCM	SLIMCL	SLIMCXL	SLIMCXXL	SLIMCXXXL



LACUNA GETOUT

NORWAY

5NORWC
navy / marineblau

5NORWB
red / rot

5NORWR
black / schwarz



NORWAY JACKET

Material: 100% polyester with PVC water resistant, sealed seams

Lining: 100% polyester

Padding: polyester mesh lining

Fastening: two-ways zipper, snap fastener

Hood: concealed, adjustable with elastic tightening

Sleeves: edged by elastic cuff, tightening in waist by front and elastic cord

Original packaging: 1/10



NORWAY JACKE

Material: 100% Polyesterfaser mit PVC Beschichtung, wasserdicht, Schweißnähte

Futter: 100% Polyesterfasern

Füllung: netzartiger Strickwaren, Polyester

Verschluss: Zweiwege-Reißverschluss mit Klappe Kapuze fusioniert in den Kragen, mit Bandspann

Ärmel: elastische Manschette, Befestigung an der Taille, elastische Vorder- und Rückseite

Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	XS	S	M	L	XL	XXL
NAVY / MARINEBLAU	5NORWPXS	5NORWPS	5NORWPM	5NORWPL	5NORWPXL	5NORWPXXL
RED / ROT	5NORWRXS	5NORWRS	5NORWRM	5NORWRL	5NORWRXL	5NORWRXXL
BLACK / SCHWARZ	5NORWBXS	5NORWBS	5NORWBM	5NORWBL	5NORWBXL	5NORWBXXL



LACUNA GETOUT

BONETE

5BONJ / 5BONW
black / schwarz

GETOUT™

NEW

BONETE JACKET AND VEST
Material: 100% Nylon 20D ripstop
Lining: 100% Nylon
Padding: 100% poliester
Fastening: zipper
Hood: padded
Sleeves: with elastic cuff
Original packaging: 1/10

BONETE JACKE UND WESTE
Material: 100% Nylon 20D ripstop
Futter: 100% Nylon
Füllung: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Kapuze: gepolstert
Ärmel: mit elastischer Manschette
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MEN JACKET / HERREN JACKE	5BONJS	5BONJM	5BONJL	5BONJXL	5BONJXXL	5BONJXXXL
WOMEN JACKET / DAMMEN JACKE	5BONJWS	5BONJWM	5BONJWL	5BONJWXL	5BONJWXXL	5BONJWXXXL
MEN WAISTCOAT / HERREN WESTE	5BONWS	5BONWM	5BONWL	5BONWXL	5BONWXXL	5BONWXXXL
WOMAN WAISTCOAT / DAMMEN WESTE	5BONWWS	5BONWWM	5BONWWL	5BONWWXL	5BONWWXXL	5BONWWXXXL

JACKET AND VEST / JACKE UND WESTE





LACUNA GETOUT

RONDO

5RONWTC
black / schwarz

5RONWTP
navy / marineblau

5RONWTZ
green / grün

5RONWTS
grey / grau

RONDO VEST

Material: 65% polyester, 35% cotton
Lining: 100% polyamide
Padding: 100% polyester, 200g/m²
Fastening: zipper with snap fastener
Back: back protection
Tightening: in waist, elastic on sides
Original packaging: 1/10

RONDO WESTE

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



EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
BLACK / SCHWARZ	5RONWTCS	5RONWTM	5RONWTCL	5RONWTCXL	5RONWTCXXL	5RONWTCXXXL
NAVY / MARINEBLAU	5RONWTPS	5RONWTM	5RONWTPL	5RONWTPXL	5RONWTPXXL	5RONWTPXXXL
GREEN / GRÜN	5RONWTZS	5RONWTZM	5RONWTZL	5RONWTZXL	5RONWTZXXL	5RONWTZXXXL
GREY / GRAU	5RONWTSS	5RONWTSM	5RONWTSL	5RONWTSXL	5RONWTSXXL	5RONWTSXXXL

LACUNA GETOUT

PORTE

5SPORTNY
navy / marineblau

5SPORTGM
grey / grau

5SPORTBK
black / schwarz

5PORTRD
red / rot

5SPORTRB
royal / königsblau

PORTE VEST

Material: 100% nylon
Padding: 100% polyester
Closure: zipper
Tightening: in waist, elastic on sides
Original packaging: 1/10"

PORTE-WESTE

Material: 100% Nylon
Füllung: 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Verengung: in der Taille, elastisch auf Seiten
Originalverpackung: 1/10"



EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
NAVY / MARINEBLAU	5SPORTNYXS	5SPORTNYS	5SPORTNYM	5SPORTNYL	5SPORTNYXL	5SPORTNYXXL	5SPORTNYXXXL
GREY / GRAU	5SPORTGMXS	5SPORTGMS	5SPORTGMM	5SPORTGML	5SPORTGMXL	5SPORTGMXXL	5SPORTGMXXXL
BLACK / SCHWARZ	5SPORTBKXS	5SPORTBKXS	5SPORTBKM	5SPORTBKL	5SPORTBKXL	5SPORTBKXXL	5SPORTBKXXXL
RED / ROT	5PORTRDXS	5PORTRDS	5PORTRDM	5PORTRDL	5PORTRDXL	5PORTRDXXL	5PORTRDXXXL
ROYAL / KÖNIGSBLAU	5SPORTRBXS	5SPORTRBS	5SPORTRBM	5SPORTRBL	5SPORTRBXL	5SPORTRBXXL	5SPORTRBXXXL

VEST / WESTE



LACUNA GETOUT

WORKER

5WORB
navy / marineblau

5WORG
grey / grau

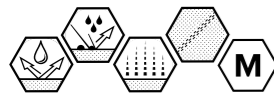
5WORR
red / rot

WORKER JACKET

Material: 100% polyester Ripstop, PVC coating, water resistant, sealed seams Reflective piping
Padding: upper: black polar fleece 100% polyester 280 g/m², bottom: quilted, 100% polyamide 120 g/m²
Fastening: zipper with VelcroR flap
Hood: concealed, lined cord tightening, adjustable with block cords
Sleeves: quilted lining, adjustable
Tightening: waist – elastic in front
Bottom: elastic on front and sides
Original packaging: 1/10

WORKER JACKE

Material: 100% Polyester-Ripstop, PVC-Beschichtung, wasserdicht, dichte Nähte, reflektierende Paspeln
Füllung: obere: schwarzes Polar-Fleece 100% Polyester 280 g/m², Unterseite: gesteppt, 100% Polyamide 120 g/m²
Verschluss: Reißverschluss mit Velcorklappe
Kapuze: verdeckt, gefütterter Kordelzug, verstellbar mit Blockschnüren
Ärmel: gestepptes Futter, verstellbar
Festziehen: Taille - elastisch vorne
Unterseite: vorne und seitlich elastisch
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
NAVY / MARINEBLAU	5WORBS	5WORBM	5WORBL	5WORBXL	5WORBXXL	5WORBXXXL
GREY / GRAU	5WORGs	5WORGm	5WORGl	5WORGxl	5WORGxxl	5WORGxxxl
RED / ROT	5WORRS	5WORM	5WORRL	5WORRXL	5WORRXXL	5WORRXXXL

LACUNA GETOUT

WORKER

5WORWB
navy / marineblau

5WORWG
grey / grau

WORKER VEST

Material: 100% polyester Ripstop, PVC coating, water resistant, sealed seams Reflective piping
Lining: upper: polar fleece 280 g/m² 100% polyester, bottom: quilted, 120 g/m² 100% polyester
Fastening: zipper up to the top of collar
Collar: straight
Back: protection
Original packaging: 1/10

WORKER WESTE

Material: 100% Polyester-Ripstop, PVC-Beschichtung, wasserdicht, dichte Nähte, reflektierende Paspeln
Futter: obere: Polar-Fleece 280 g/m² 100% Polyester, Unterseite: gesteppt, 120 g/m² 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss bis zur Oberseite des Kragens
Kragen: gerade Form
Rücken: Schutz
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
NAVY / MARINEBLAU	5WORWBS	5WORWBM	5WORWBL	5WORWBXL	5WORWBXXL	5WORWBXXXL
GREY / GRAU	5WORWGS	5WORWGM	5WORWGL	5WORWGXL	5WORWGXXL	5WORWGXXXL

LACUNA GETOUT

VODAN

5VODWTP
navy / marineblau

5VODWTS
grey / grau

5VODWTZ
green / grün

VODAN VEST

Material: 100% polyester with PVC coating, water resistant
Lining: polar fleece 200 g/m², 100% polyester
Fastening: zipper until the top of the collar
Sleeves: machine stitched armholes
Back: back protection
Bottom tightening: elastic with cord on sides
Original packaging: 1/10

VODAN WESTE

Material: 100% Polyester mit PVC-Beschichtung, wasserdicht
Futter: Polar Fleece 200 g/m², 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss bis zur Oberseite des Kragens
Ärmel: machinengenähte Armlöcher
Rücken: Rückenschoner
Festziehen an der Unterseite: elastisch mit Kordel an den Seiten
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL
NAVY / MARINEBLAU	5VODWTPS	5VODWTPM	5VODWTPL	5VODWTPXL	5VODWTPXXL
GREY / GRAU	5VODWTSS	5VODWTSM	5VODWTSL	5VODWTSXL	5VODWTSXXL
GREEN / GRÜN	5VODWTZS	5VODWTZM	5VODWTZL	5VODWTZXL	5VODWTZXXL

LACUNA GETOUT

TURA

5TURWTP
navy / marineblau

5TURWTC
black / schwarz

TURA JACKET

Material: 100% polyester OXFORD 210T, PVC coated
Removable fur jacket: 70% acrylic, 30% polyester
Lining: 100% polyester;
Sleeves: quilted polyamide 60 g/m², removable
Fastening: two-ways zipper
Hood: adjustable with elastic tightening with cord block
Bottom tightening: elastic
Original packaging: 1/10

TURA JACKE

Material: 100% Polyester OXFORD 210T, PVC-Beschichtung
Abnehmbare Pelzjacke: 70% Acryl, 30% Polyester
Futter: 100% Polyester;
Ärmel: gestepptes Polyamide 60 g/m², abnehmbar
Verschluss: Zweiwege Reißverschluss
Kapuze: verstellbar mit elastischem Kordelzug
Festziehen an der Unterseite: elastisch
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

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



DYNAMIC FLEECE JACKET

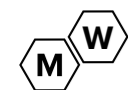
Material: 100% knit fleece
Fastening: zipper
Sleeves: elastic self fabric cuff
Original packaging: 1/10

DYNAMIC FLEECE JACKE

Material: 100% Strickfleece
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: elastische Manschette aus Stoff
Originalverpackung: 1/10



NEW



CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖÖE	S	M	L	XL	XXL	XXXL
MEN JACKET / HERREN JACKE	5DYJMS	5DYJMM	5DYJML	5DYJMXL	5DYJMXXL	5DYJMXXXL
WOMEN JACKET / DAMMEN JACKE	5DYJWS	5DYJWM	5DYJWL	5DYJWXL	5DYJWXXL	5DYJWXXXL

WARMY FLEECE JACKET

Material: filled micro polar fleece
450 g/m², 100% polyester
Closure: patent zipper
Sleeves: elastic cuff
Bottom tightening: elastic on the inside
Original packaging: 1/10

WARMY FLEECE JACKE

Material: Gefülltes Micro Polar Fleece
450 g/m², 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: elastische Manschette
Untere Verengung: innen elastisch
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 13688

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



LACUNA GETOUT

BINAS

5BINWTS
navy / marineblau

5BINWTP
grey / grau

5BINWTC
black / schwarz

BINAS FLEECE JACKET

Material: micro polar fleece
340 g/m², 100% polyester
Closure: patent zipper
Sleeves: elastic cuff
Original packaging: 1/10"

BINAS FLEECE JACKE

Material: Gefülltes Micro Polar Fleece
450 g/m², 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: elastische Manschette
Bodenanzug: innen elastisch
Originalverpackung: 1/10



GETOUT



NEW COLOUR

CE EN ISO 13688

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

LACUNA GETOUT

BINAS

5BINWTP
navy / marineblau

5BINWTS
grey / grau

5BINWTC
black / schwarz

BINAS FLEECE VEST

Material: micro polar fleece
340 g/m², 100% polyester
Closure: patent zipper
Sleeves: hemmed armholes
Original packaging: 1/10"

BINAS FLEECE WESTE

Material: Micro Polar Fleece
340 g/m², 100% Polyester
Verschluss: Reißverschluss
Ärmel: gesäumte Armlöcher
Originalverpackung: 1/10"



GETOUT



NEW COLOUR

CE EN ISO 13688

SIZE / GRÖßE	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
NAVY / MARINEBLAU	5BINWTPXS	5BINWTPS	5BINWTPM	5BINWTPPL	5BINWTPXL	5BINWTPXXL	5BINWTPXXXL
GREY / GRAU	5BINWTSXS	5BINWTS	5BINWTS	5BINWTS	5BINWTSXL	5BINWTSXXL	5BINWTSXXXL
BLACK / SCHWARZ	5BINWTCXS	5BINWTC	5BINWTC	5BINWTC	5BINWTCXL	5BINWTCXXL	5BINWTCXXXL





LACUNA GETOUT

GETOUT II, III

5GET/II
grey / grau

FTG038
grey / grau

WINTER CAP GETOUT

Description: winter cap
Material: 100% acryl
Original packaging: 10/60

WINTERMÜTZE GETOUT

Beschreibung: Wintermütze
Material: 100% Acryl
Originalverpackung: 10/60



COLOR / FARBE	ARTICL / ARTIKEL	CODE / CODE
GREY / GRAU	GETOUT II	5GET/II
GREY / GRAU	GETOUT III	FTG038

CE EN ISO 13688



LACUNA GETOUT

GETOUT IV, V

FTG051
grey / grau

FTG052
grey / grau

WINTER CAP GETOUT

Description: winter cap
Material: 100% acryl, 40g/m²
Original packaging: 10/60

WINTERMÜTZE

Beschreibung: Wintermütze
Material: 100% Acryl, 40g/m²
Originalverpackung: 10/60



COLOR / FARBE	ARTICL / ARTIKEL	CODE / CODE
GREY / GRAU	GETOUT IV	FTG051
BLACK / SCHWARZ	GETOUT V	FTG052





LACUNA GETOUT

WINTER CAP / WINTERMUTZE

5KZWTP
navy / marineblau

5KZWTC
black / schwarz

5KZWTS
grey / grau

WINTER CAP

Description: winter cap
Material: 100% acryl, 40g/m²
Original packaging: 10/6

WINTERMÜTZE

Beschreibung: Wintermütze
Material: 100% Acryl, 40g/m²
Originalverpackung: 10/60



COLOR / FARBE	CODE / CODE
NAVY / MARINEBLAU	5KZWTP
BLACK / SCHWARZ	5KZWTC
GREY / GRAU	5KZWTS

NAVY / MARINEBLAU

5KZWTP

BLACK / SCHWARZ

5KZWTC

GREY / GRAU

5KZWTS

CE EN ISO 13688

LACUNA GETOUT

NORTH I

5NORTBK / 5NORTNY

WINTER CAP

Description: winter cap
Material: extra stretching 100% acryl
Original packaging: 10/60

WINTERMÜTZE

Beschreibung: Wintermütze
Material: 100% superelastischer Acryl
Originalverpackung: 10/60



COLOR / FARBE	CODE / CODE
NAVY / MARINEBLAU	5NORTBK
BLACK / SCHWARZ	5NORTNY

NAVY / MARINEBLAU

5NORTBK

BLACK / SCHWARZ

5NORTNY

CE EN ISO 13688



SAFETY AND OCCUPATIONAL SHOES

Lacuna developed shoes which are designed to protect your feet from different hazards during working 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.

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



LACUNA
WORKTIME

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

MARKINGS AND STANDARDS

STANDARDS

EN ISO 20344:2011 and **EN ISO 20347:2012** standards prescribe requirements that footwear, depending on the levels of special risks, shall meet.

EN ISO 20345:2011 standard defines specifications for safety footwear for professional use. This footwear has protective features, which protect the wearer against injuries that may occur by accident in the industrial environment. Therefore, this footwear is designed and equipped with toecaps protection, which provide protection against impact of intensity up to 200 J.

The level of outsole adherence depends on the selected examination conditions, and footwear - tested in compliance with EN standards - is marked with one of the following codes: SRA, SRB, SRC. These marks indicate that footwear meets the requirements prescribed by the following examinations:

SRA = compliance is tested on ceramic tile floor wetted with a detergent.

SRB = compliance is tested on steel floor with glycerol.

SRC = compliance is tested under both SRA and SRB conditions. Testing surfaces do not cover all types of floor surfaces, so additional tests have been carried out in order to determine which footwear has the best level of adherence in a given environment.

EN ISO 20347:2012: Features of occupational footwear designed for professional use. This footwear differs from safety footwear because it has no caps protection that provide protection against impacts and compression.

MARKIERUNGEN UND NORMEN

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

	EN ISO 20345:2011	EN ISO 20347:2012	
All materials <i>Alle Materialien</i>	SB: fundamental properties <i>SB: grundlegende Eigenschaften</i>	OB: fundamental properties <i>OB: grundlegende Eigenschaften</i>	ADDED PROTECTION: P Penetration resistance (1100 Newtons) E Heel energy absorption: 20 Joules C Conductive sole (max. resistance: 100 kΩ) A Antistatic (range of 100 kΩ and 1000 MΩ) (see explanation hereunder) HI Insulation against heat CI Insulation against cold WRU Water penetration resistant uppers HRO Sole resistant to hot contact (max. 300°C for 60 seconds) AN Ankle protection WR Water resistance M Metatarsal protection CR Cut resistance FO hydrocarbons resistance SRA Slip resistance on ceramic surface + detergent SRB Resistance on steel surface + glycerine SRC SRA+SRB SYMBOLS OF ADDITIONAL PROTECTION: P Resistance of the sole against penetration (puncture resistance) ca. 1100 Newton E Energy absorption of the heel/sole (20 joules) C Electrical resistance (conductivity max. 100 kilohm) A Electrical resistance, Antistatic (from 100kΩ to 1000MΩ) see explanation below HI Against heat insulating sole CI Against cold insulating sole WRU Resistance against water uptake in leather shoes HRO Resistance value of the sole against contact heat (max. 300°C for 60 seconds contact) AN Protection of the ankle WR waterproof
All materials except natural or synthetic polymers <i>ausgenommen natürlichen oder synthetischen Polymeren</i>	S1: SB plus: - Closed backpart - Antistatic properties - Energy absorption of the seat region - Oil resistance of the outsole S1: SB plus: - geschlossener Fersenteil - antistatische Eigenschaften - Energieabsorption in der Fußsohlenlage - Ölresistenz der Sohle	O1: fundamental properties plus: - Closed backpart - Antistatic properties - Energy absorption of the seat region O1: grundlegende Eigenschaften plus: - geschlossener Fersenteil - antistatische Eigenschaften - Energieabsorption in der Fußsohlenlage	
All materials except natural or synthetic polymers <i>ausgenommen natürlichen oder synthetischen Polymeren</i>	S2: S1 plus: - Water repellent and waterproof S2: S1 plus: - wasserabweisend und wasserfest	O2: O1 plus: - Water repellent and waterproof O2: O1 plus: - wasserabweisend und wasserfest	
All materials except natural or synthetic polymers <i>ausgenommen natürlichen oder synthetischen Polymeren</i>	S3: S2 plus: - Penetration resistant sole - Cleated sole S3: S2 plus: - gegen Perforation schützende Sohle - rutschhemmende Sohle	O3: O2 plus: - Penetration resistant sole - Cleated sole O3: O2 plus: - gegen Perforation schützende Sohle - rutschhemmende Sohle	
Natural and synthetic polymers <i>Polymères naturels et synthétiques</i>	S4: basic requirements plus: - Closed backpart - Antistatic properties - Energy absorption of the seat region - Oil resistance of the outsole S4: grundlegende Eigenschaften sowie: - geschlossener Fersenteil - antistatische Wirkung - Energieabsorption in der Fußsohlenlage - Ölresistenz der Sohle	O4: basic requirements plus: - Antistatic properties - Energy absorption of the seat region O4: grundlegende Eigenschaften sowie: - antistatische Wirkung - Energieabsorption in der Fußsohlenlage	
Natural and synthetic polymers <i>Polymères naturels et synthétiques</i>	S5: S4 plus: - Penetration resistant sole - Cleated sole S5: Eigenschaften wie S4 sowie: - Sohle mit Schutz gegen Perforation - rutschhemmende Sohle	O5: O4 plus: - Penetration resistant sole - Cleated sole O5: Eigenschaften wie S4 sowie: - Sohle mit Schutz gegen Perforation - rutschhemmende Sohle	

TEHNICAL INFORMATION

	Toecap <i>Zehenschutzkappe</i>
	Anti-static shoe <i>Antistatischer Schuh</i>
	Anti perforation sole <i>Antiperforation</i>
	Energy absorbing heel <i>Energieabsorbierende Ferse</i>
	Anti-slip sole <i>Anti-Rutsch-Sohle</i>
	Oil and hydrocarbon resistant sole <i>gegen Öl und Kohlenwasserstoffe beständige Sohle</i>
	Waterproof <i>Wasserdicht</i>
	Breathable upper <i>Atmungsaktives Obermaterial</i>
	Warm lining <i>Warmes Futter</i>
	Closed backpoint <i>Geschlossener Fersenteil</i>
	Metal free <i>Metallfrei</i>

TECHNISCHE INFORMATIONEN

	Building and construction <i>Bau und Konstruktion</i>
	Automotive industry <i>Automobilindustrie</i>
	Logistics & warehousing <i>Logistik & Lagerhaltung</i>
	Maintenance <i>Instandhaltung</i>
	Shipbuilding industry <i>Schiffbauindustrie</i>
	Mining <i>Bergbau</i>
	Metal industry <i>Metallindustrie</i>
	Agriculture <i>Landwirtschaft</i>
	Oil processing & refining <i>Mineralölverarbeitung und Raffinierung</i>
	Food industry <i>Nahrungsmittelindustrie</i>
	Pharmaceutical fields <i>Pharmazeutische Felder</i>
	Cleaning <i>Reinigung</i>

LACUNA WORKTIME

BURA S3

9BURASH



Upper: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Removable insole: 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 CI HI WR HRO, reinforced front and hill part, quick release
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Vollnarbenleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Herausnehmbare Innensohle: Textil auf PU Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / RUBBER
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC CI HI WR HRO, verstärkter Vorder- und Hügelteil, Schnellspanner
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

BURA S3

9BURASL



Upper: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Removable insole: 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 CI HI WR HRO, metal free, reinforced front part
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Vollnarbenleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Herausnehmbare Innensohle: Textil auf PU Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / RUBBER
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC CI HI WR HRO, Metall frei, verstärkter Vorderteil
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

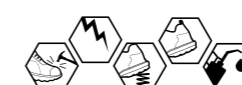
BURA O2

9BURA0H



Upper: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Removable insole: 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, reinforced front and hill part, quick release
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Vollnarbenleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Herausnehmbare Innensohle: Textil auf PU Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / RUBBER
Norm: EN ISO 20345:2011
Besonderheiten: O2 SRC CI HI WR HRO, verstärkter Vorder- und Hügelteil, Schnellspanner
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

BURA O2

9BURAOL



Upper: full grain leather
Lining: breathable sandwich mesh+ membrane
Removable insole: 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, metal free, reinforced front
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Vollnarbenleder
Futter: atmungsaktives Sandwich Mesh- Membran
Herausnehmbare Innensohle: Textil auf PU Schaum, anatomisch, antistatisch, atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / RUBBER
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: O2 SRC CI HI WR HRO, Metall frei, verstärkter Vorderteil
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012



Upper: nubuck leather
Lining: sandwich mesh
Removable insole : 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
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



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



Upper: nubuck leather
Lining: sandwich mesh
Removable insole : 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
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10



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



LACUNA WORKTIME

NORTE S1P

9NORTSL

Upper: nubuteck (soft and breathable textile) and Synthetic textile + TPU support in heel area
Lining: breathable and resistant 3D textile
Removable insole: AIR ACTIVE, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: Dual density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S1P SRC, metal free
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: nubuteck (weich und atmungsaktiv Textil) und Synthetisches Textil + TPU-Unterstützung im Fersenbereich
Futter: atmungsaktiv und beständig 3D-Textil
Herausnehmbare Innensohle: AIR ACTIVE, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual density PU/TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S1P SRC KOMPOSIT, metallfrei
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

NORTE O1

9NORTOL

Upper: nubuteck (soft and breathable textile) and Synthetic textile + TPU support in heel area
Lining: breathable and resistant 3D textile
Removable insole: AIR ACTIVE, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: Dual density PU /TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O1 SRC, metal free
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

Obermaterial: nubuteck (weich und atmungsaktiv Textil) und Synthetisches Textil + TPU-Unterstützung im Fersenbereich
Futter: atmungsaktiv und beständig 3D-Textil
Herausnehmbare Innensohle: AIR ACTIVE, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual density PU /TPU
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O1 SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 36 - 48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

BREEZE S1P

9BRESL

Upper: suede leather, mesh
Lining: sandwich mesh
Removable insole: 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
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

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



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

TREKING S1P

9TREKL

Upper: Suede leather with upper and tongue of textile
Lining: breathable textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: dual density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S1P SRC, metal free
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Wildleder mit Obermaterial und Zunge aus Textil
Futter: atmungsaktives Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / PU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S1P SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

MAESTRAL S3

9MAESSH

Upper: cow leather
Lining: mesh
Removable insole: 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, metal free, HI
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC, metallfrei, HI
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



SRC CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

MAESTRAL S3

9MAESSL

Upper: cow leather
Lining: mesh and high resistance lining in hill part
Removable insole: 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, metal free, HI
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC, metallfrei, HI
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



SRC CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

MAESTRAL O2

9MAESOH

Upper: cow leather
Lining: mesh and high resistance lining in hill part
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: dual density PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC, metal free, HI
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Besonderheiten: O2 SRC, metallfrei, HI
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



SRC CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

MAESTRAL O2

9MAESOL

Upper: cow leather
Lining: mesh and high resistance lining in hill part
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: dual density PU/TPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC, metal free, HI
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Besonderheiten: O2 SRC, metallfrei, HI
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



SRC CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

STREAM S3

9STREH

Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: 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, metal free
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STREAM S3

9STREL

Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: 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, metal free
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STORM S3

9STORH

Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: 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
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STORM S3

9STORL

Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: 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
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density PU / TPU
Norm: EN ISO 20345:2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S3 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STRONG S3

9STROSH



Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: dual density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: steel
Special features: S3 SRC
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

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



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STRONG S3

9STROSL



Upper: cow leather
Lining: breathable sandwich textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Midsole: antiperforation textile
Sole: dual density PU/TPU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: steel
Special features: S3 SRC
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

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



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

STRONG O2

9STROOH



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
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual-Density-PU / TPU
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

STRONG O2

9STROOL



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
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: atmungsaktives Sandwich-Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual-Density-PU / TPU
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

RIO 02

9RIOOL

Upper: cow leather
Lining: sandwich mesh
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: dual density PU/RPU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC, metal free
Available sizes: 36-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Rindsleder
Futter: Sandwich Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / RPU
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 36-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

DAWN S2

9DAWSL

Upper: microfibre
Lining: breathable textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: dual density PU/PU
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S2 SRC, metal free
Available sizes: 35-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktives Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / PU
Norm: EN ISO 20345: 2011
Zehenschutzkappe: Composite
Besonderheiten: S2 SRC, metallfrei
Verfügbare Größen: 35-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20345:2011

LACUNA WORKTIME

DAWN 02

9DAWOL

Upper: microfibre
Lining: breathable textile
Removable insole: textile, antibacterial, antistatic and breathable
Sole: dual density PU/PU
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: O2 SRC
Available sizes: 35-48
Original packing: 1/10

Obermaterial: Mikrofaser
Futter: atmungsaktives Textil
Herausnehmbare Innensohle: Textil, antibakteriell, antistatisch und atmungsaktiv
Sohle: Dual Density PU / PU
Norm: EN ISO 20347: 2012
Besonderheiten: O2 SRC
Verfügbare Größen: 35-48
Originalverpackung: 1/10



CE EN ISO 20347:2012

LACUNA WORKTIME

RELAX OB

9RELL

Upper: cow leather
Lining: synthetic liner
Insole: leather
Sole: PVC
Standard: EN ISO 20347:2012
Special features: OB SRC
Available sizes: 36 - 48
Original packing: 1/10

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



CE EN ISO 20347:2012



GETOUT™

SPORT LINE SHOES

Using modern and innovative technic Lacuna developed light, flexible, modern designed SAFETY SPORT LINE shoes which are getting very popular because they are comfortable and remind you on your regular sport shoes.

Lacuna SPORT LINE also offers shoes without protective properties suitable for leisure and outdoor activities..

SPORT LINE SCHUHE

Mit moderner und innovativer Technik entwickelte Lacuna leichte, flexible, modern gestaltete SAFETY SPORT LINE Schuhe, die immer mehr beliebt sind, weil komfortabel sind und Sie an Ihre normale Sportsschuhe erinnern.

Lacuna SPORT LINE bietet auch Schuhe ohne Schutzigenschaften, die für Freizeit und Outdoor-Aktivitäten.



GETOUT™

SPORT LINE SHOES
SPORT LINE SCHUHE



Upper: PU and mesh
 Lining: mesh
 Removable insole: textile
 Midsole: antiperforation textile
 Sole: dual density Phylon / Rubber
 Standard: EN ISO 20345:2011
 Toe cap: composite
 Special features: S1P SRC
 Available sizes: 40 - 46
 Original packing: 1/10



*Obermaterial: PU und Mesh
 Futter: Mesh
 Herausnehmbare Innensohle: Textil
 Zwischensohle: Antiperforationstextil
 Sohle: Dual Density Phylon / Gummi
 Norm: EN ISO 20345: 2011
 Zehenschutzkappe: Komposit
 Besonderheiten: S1P SRC
 Verfügbare Größen: 40 - 46
 Originalverpackung: 1/10*

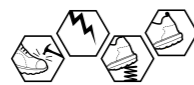
* 9DYNGL - grey / grau
 9DYNNL - navy / marine
 9DYNAL - aqua / aqua



Upper: PU and mesh
Lining: mesh
Removable insole: textile
Midsole: antiperforation textile
Sole: dual density Phylon / Rubber
Standard: EN ISO 20345:2011
Toe cap: composite
Special features: S1P SRC
Available sizes: 40 - 46
Original packing: 1/10

Obermaterial: PU und Mesh
Futter: Mesh
Herausnehmbare Innensohle: Textil
Zwischensohle: Antiperforationstextil
Sohle: Dual Density Phylon / Gummi
Norm: EN ISO 20345: 2011
Zehenschutzkappe: Komposit
Besonderheiten: S1P SRC
Verfügbare Größen: 40 - 46
Originalverpackung: 1/10

* 9CATGL - grey - grau
 9CATNL - navy - marine



Upper: softshell
Lining: textile
Removable insole: anatomic, textile,
Sole: Phylon / TPR
Available sizes: 40-47
Original packing: 1/10

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



THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTECTIVE PROPERTIES

DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN.

Upper: softshell
Lining: textile
Removable insole: anatomic, textile,
Sole: Phylon / TPR
Available sizes: 40-47
Original packing: 1/10

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



THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTECTIVE PROPERTIES

DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN.

LACUNA GETOUT

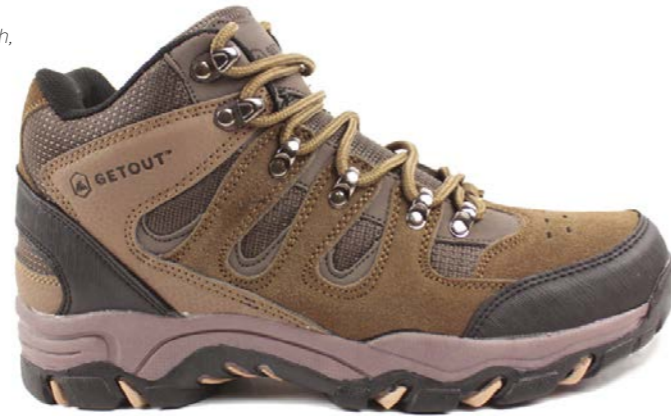
TREKING

9TREK

Upper: combination leather and textile
Lining: textile
Removable insole: anatomic, textile,
Sole: TPR, PU
Available sizes: 41-46
Original packing: 1/10



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



THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTECTIVE PROPERTIES

DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN.

LACUNA GETOUT

TREKING

9STREKG

Upper: combination leather and textile
Lining: textile
Removable insole: anatomic, textile,
Sole: TPR, PU
Available sizes: 41-46
Original packing: 1/10



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



THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTECTIVE PROPERTIES

DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN.

LACUNA GETOUT

SPEED

9SPEED

9SPEEDP

9SPEEDC

Upper: combination mesh and oxford
Lining: textile
Removable insole: anatomic, textile,
Sole: TPU, EVA
Available sizes: 40-47
Original packing: 1/10



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



THIS SHOE IS SUITABLE FOR LEISURE AND OUTDOOR ACTIVITIES WITHOUT PROTECTECTIVE PROPERTIES

DIESER SCHUH IST FÜR FREIZEIT UND AKTIVITÄTEN IM FREIEN GEEIGNET. OHNE SCHUTZEIGENSCHAFTEN.



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 of selected high quality leather and intended for different types of jobs like welding, heavy duty jobs, maintenance work, logistic jobs 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.

SCHUTZHANDSCHUHE

Lacuna bietet eine große Auswahl an hochwertigen Arbeitshandschuhen, die für viele Arbeitssituationen geeignet sind, damit Ihre Arbeit sicher und effizienter erledigt werden kann.

Unsere technischen Lederhandschuhe bestehen aus ausgesuchtem, hochwertigem Leder und sind für verschiedene Arbeiten wie Schweißen, schwere Arbeiten, Wartungsarbeiten, Logistikarbeiten usw. bestimmt.

Vor der Auswahl des Handschuhtyps ist es wichtig, dass die Baustelle im Hinblick auf mögliche Gefahren ordnungsgemäß bewertet wird. Wenn Sie uns diese Informationen mitteilen, hilft Ihnen unser technisches Team bei der Auswahl der besten Handschuhe für Ihre Arbeitsposition.

A yellow graphic overlay with a white border. It features the LACUNA WORKTIME logo at the top, followed by the text "PROTECTIVE GLOVES" and "SCHUTZHANDSCHUHE" in bold black letters.


LACUNA
WORKTIME

PROTECTIVE GLOVES
SCHUTZHANDSCHUHE

NORMS AND CONTROLS *NORMEN UND KONTROLLEN*

CLASSES OF PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT

All individual protection equipments are ranged in 3 categories, according to the covered risks

KLASSEN DER PERSÖNLICHEN SCHUTZAUSRÜSTUNG

Sämtliche persönliche Schutzausrüstung wird in 3 Kategorien, je nach den einschlägigen Risiken, eingestuft.

Risk level <i>Risikoniveau</i>	Control of PPE <i>Kontrolle der PSA</i>	Control of manufacturing <i>Kontrolle der Herstellung</i>
I Minimal risks <i>Minimale Risiken</i>	The certificate is issued by the manufacturer <i>Selbstzertifizierung vom Hersteller</i>	Under the responsibility of manufacturer <i>Unter der Verantwortung des Herstellers</i>
II Medium risks <i>Mittleres Risiken</i>	EC type examination from a notified body <i>EG-Baumusterprüfung durch eine benannte Stelle</i>	Under the responsibility of manufacturer <i>Unter der Verantwortung des Herstellers</i>

<p>I</p> <p>Protective gloves against minimal risks</p> <p>EN 420:2003+A1 2009 General conditions (risk category, sizes, labels, marking etc.) Manufacturer's information in user manual</p>	<p>I</p> <p>Schutzhandschuhe gegen minimale Risiken</p> <p>EN 420:2003+A1 2009 Allgemeine Anforderungen (Risikokategorie, Größen, Kennzeichnung, Markierung etc.) Herstellerinformationen für den Verbraucher</p>
<p>II</p> <p>Protective gloves against medium risks</p> <p>EN 388:2016 Protective gloves against mechanical risks 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.</p> <p>EN511:2006 Protective gloves against cold 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.</p> <p>EN407:2004 Protective gloves against thermal risks (heat and/or fire) 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) D 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!</p> <p>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.</p>	<p>II</p> <p>Schutzhandschuhe gegen mittlere Risiken</p> <p>EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken 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; X = keine Leistungsprüfung wurde durchgeführt Die aufgeführten Leistungsstufen beziehen sich auf die Schutzhandschutzfläche. 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, Wärmesiken, Wasser, Stromgefahren (Geräte / unter Spannung stehende Elemente) u.a. das nicht durch die aufgeführte Norm abgedeckt wird.</p> <p>EN511:2006 Kälteschutz-Arbeitshandschuhe 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.</p> <p>EN407:2004 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Wärme und/oder Feuer) 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!</p> <p>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 verschwitzt sind, wodurch das Risiko erhöht wird.</p>

TECHNICAL INFORMATION

TECHNISCHE INFORMATIONEN

APPLICATION FIELDS / ANWENDUNGSGEBIETE

	Building and construction <i>Bau und Konstruktion</i>		Mining <i>Bergbau</i>
	Automotive industry <i>Automobilindustrie</i>		Agriculture <i>Landwirtschaft</i>
	Metal industry <i>Metallindustrie</i>		Oil processing & refining <i>Mineralölverarbeitung und Raffinierung</i>
	Logistics & warehousing <i>Logistik & Lagerhaltung</i>		Food industry <i>Nahrungsmittelindustrie</i>
	Maintenance <i>Instandhaltung</i>		Precision work <i>Präzisionsarbeit</i>
	Shipbuilding industry <i>Schiffbauindustrie</i>		

PROTECTION CATEGORY/ SCHUTZKATEGORIE

	Liquid proofness <i>Flüssigkeitssicherheit</i>		Thermal protection heat <i>Thermischer Schutz Wärme</i>
	Chemical protection <i>Chemischer Schutz</i>		Thermal protection cold <i>Thermischer Schutz Kälte</i>
	Mechanical protection <i>Mechanischer Schutz</i>		Single use protection <i>Einzelgebrauchsschutz</i>
	Cut protection <i>Schnittschutz</i>		

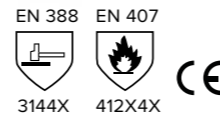
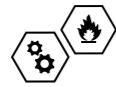
LACUNA WORKTIME

KRON

6KRON

Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420; EN 388 (3144X), EN 407 (412X4X)
Special features: Reinforced palm and thumb, knuckle strap, welted fingers and thumb, kevlar thread
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420; EN 388 (3144X), EN 407 (412X4X)
Besondere Merkmale: verstärkte Handfläche und Daumen, rahmengenähte Finger und Daumen, Kevlar-Faden
Verfügbare Größen: 10, 11
Originalverpackung: 6/72



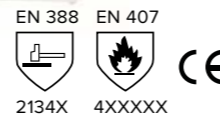
LACUNA WORKTIME

LEON

6LEON

Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420, EN 388 (2134X), EN 407 (4XXXXX)
Special features: reinforced palm and thumb, reinforcement on the upper around thumb, welted fingers and thumb, kevlar thread
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (2134X), EN 407 (4XXXXX)
Besondere Merkmale: verstärkte Handfläche und Daumen, Verstärkung am oberen Daumen, rahmengenähte Finger und Daumen, Kevlar-Faden
Verfügbare Größen: 10, 11
Originalverpackung: 6/72



LACUNA WORKTIME

ARES

6ARES

Palm: cow hide leather, flap on palm
Back: cow split leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420; EN 388 (3144X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE A/B)
Special features: Reinforced palm and thumb, additional flap over fingers, welted fingers and thumb, kevlar thread
Available sizes: 10
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420; EN 388 (3144X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE A/B)
Besondere Merkmale: verstärkte Handfläche und Daumen, Verstärkung am oberen Daumen, vernähte Finger und Daumen, Kevlar-Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



LACUNA WORKTIME

AMON

6AMON

Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Lining: cotton aramid lining
Standard: EN 420; EN 388 (4344X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Special features: welted seams, reinforced palm and thumb, lined from hand to cuff, kevlar thread
Available sizes: 10
Original packing: 1/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Futter: Baumwoll-Aramid-Futter
Standard: EN 420; EN 388 (4344X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Besondere Merkmale: rahmengenähte Nähte, verstärkter Daumen von Hand bis Manschette gefüttert, Kevlar-Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 1/72



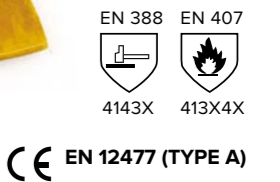
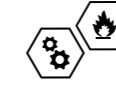
LACUNA WORKTIME

HORUS

6HORU

Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Lining: cotton
Standard: EN 420; EN 388 (4143X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Special features: welding glove, reinforced thumb and palm, kevlar thread
Available sizes: 10
Original packing: 1/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Futter: Baumwolle
Standard: EN 420; EN 388 (4143X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, verstärkter Daumen und Handfläche, Kevlar Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 1/72



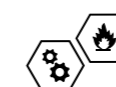
LACUNA WORKTIME

ATUM

6ATUM

Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Lining: cotton
Standard: EN 420; EN 388 (4144X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Special features: welding glove, reinforced palm and thumb, kevlar thread,
Available sizes: 10
Original packing: 1/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Futter: Baumwolle
Standard: EN 420; EN 388 (4144X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (TYPE A)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, verstärkter Daumen und Handfläche, Kevlar Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 1/72



LACUNA WORKTIME

FLASH

6FLASH

Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Lining: cotton
Standard: EN 420, EN 388 (4243X), EN 407 (433X4X), EN 12477 (Type A)
Special features: welding glove, welted fingers and thumb, kevlar thread,
Available sizes: 10
Original packing: 10/60

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Futter: Baumwolle
Standard: EN 420, EN 388 (4243X), EN 407 (433X4X), EN 12477 (Type A)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, verstärkter Daumen und Handfläche, Kevlar Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 10/60



EN 388 EN 407
4243X 433X4X

CE EN 12477 (TYPE A)



LACUNA WORKTIME

ATENA

6ATENA

Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Lining: cotton
Standard: EN 420, EN 388 (3222X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (Type A)
Special features: welding glove, welted fingers and thumb
Available sizes: 10
Original packing: 10/60

Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Futter: Baumwolle
Standard: EN 420, EN 388 (3222X), EN 407 (413X4X), EN 12477 (Type A)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, Verstärkter Daumen und Handfläche
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 10/60



EN 388 EN 407
3222X 413X4X

CE EN 12477 (TYPE A)



LACUNA WORKTIME

ATON

6ATON

Palm: grain goat leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Lining: cotton
Standard: EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)
Special features: welding glove, kevlar thread, flexible, high dexterity
Available sizes: 10
Original packing: 1/72

Handfläche: verstecktes Rindsleder
Hinterseite: verstecktes Rindsleder
Manschette: starkes gespaltenes Leder
Futter: Baumwolle
Standard: EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, Kevlarfaden, flexibel, hohe Geschicklichkeit
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 1/72



EN 388 EN 407
2121X 412X4X

CE EN 12477 (TYPE B)



LACUNA WORKTIME

HONOS

6HONO

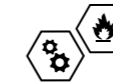
Palm: grain sheep leather
Back: grain sheep leather
Cuff: cow split leather
Standard: EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)
Special features: welding glove, welted fingers and thumb, kevlar thread
Available sizes: 10
Original packing: 1/72

Handfläche: genarbt Schafleder
Hinterseite: genarbt Schafleder
Manschette: gespaltetes Rindsleder
Standard: EN 420; EN 388 (2121X), EN 407 (412X4X), EN 12477 (TYPE B)
Besondere Merkmale: Schweißhandschuh, rahmengenähte Finger und Daumen, Kevlar Faden
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 1/72



EN 388 EN 407
2121X 412X4X

CE EN 12477 (TYPE B)



LACUNA WORKTIME

ATLAS

6ATLA

Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Standard: EN 420, EN 388 (3144X)
Special features: Reinforced palm and thumb, knuckle strap, welted fingers and thumb
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/72

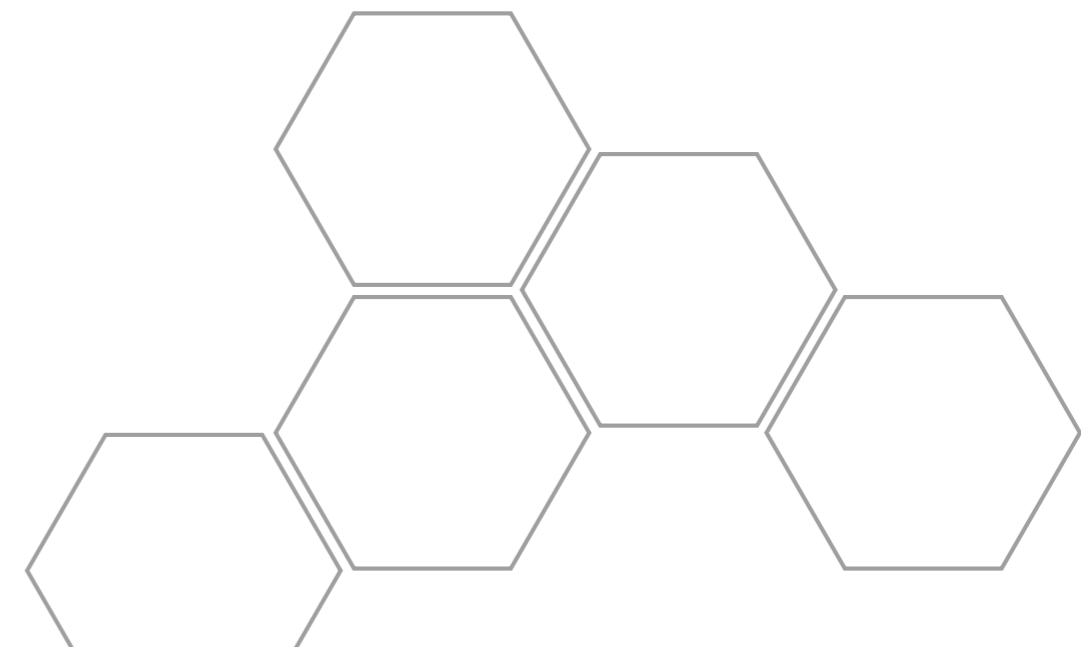
Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Standard: EN 420, EN 388 (3144X),
Besondere Merkmale: Verstärkte Handfläche und Daumen, Knöchelriemen, rahmengenähte Finger und Daumen
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



EN 388
3144X



CE



Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420, EN 388 (4234X)
Special features: Reinforced palm and thumb for extra heavy duty jobs, welted fingers and thumb
Available sizes: 10, 11, 12
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (4234X)
Besondere Merkmale: Verstärkte Handfläche und Daumen für extra schwere Jobs, rahmengenähte Finger und Daumen
Verfügbare Größen: 10, 11, 12
Originalverpackung: 6/72



EN 388
4234X



Palm: cow hide leather
Back: cow split leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420, EN 388 (4233X)
Special features: Reinforced palm and thumb
Available sizes: 10
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (4233X)
Besondere Merkmale: Verstärkte Handfläche und Daumen
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



EN 388
4233X



Palm: cow hide leather
Back: cow split leather
Cuff: cow split leather
Standard: EN 420, EN 388 (2144X)
Special features: reinforced palm and thumb
Available sizes: 10
Original packing: 12/120

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: Rindspaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (2144X)
Besondere Merkmale: Verstärkte Handfläche und Daumen
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 12/120



EN 388
2144X



Palm: cow hide leather
Back: cow split leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420, EN 388 (3133)
Special features: welted fingers and thumb
Available sizes: 10
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (3133)
Besondere Merkmale: rahmengenähte Finger und Daumen
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



EN 388
3133



Palm: cow hide leather
Back: cow split leather
Cuff: strong split leather
Standard: EN 420, EN 388 (3133)
Special features: welted fingers and thumb
Available sizes: 10
Original packing: 6/72

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: kräftiges Spaltleder
Standard: EN 420, EN 388 (3133)
Besondere Merkmale: rahmengenähte Finger und Daumen
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



EN 388
3133

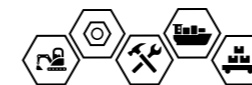


Palm: cow hide leather
Back: textile, leather knuckle strap and finger tips
Cuff: rigid cotton
Standard: EN 420, EN 388 (2133X)
Special features: reinforced palm, elastic wrist
Available sizes: 10
Original packing: 12/120

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Textil, Spaltlederknochenriemen und Fingerspitzen
Manschette: starre Baumwolle
Standard: EN 420, EN 388 (2133X)
Besondere Merkmale: Verstärkte Handfläche, elastisches Handgelenk
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 12/120



EN 388
2132X



LACUNA WORKTIME

LIGO

6LIGO

Palm: cow split leather
Back: cotton, split leather
Cuff: textile laminate
Lining: textile palm lining
Standard: EN 420, EN 388 (3244X)
Special features: reinforced palm and thumb, elastic wrist, forefinger specially tailored as one piece leather
Available sizes: 10
Original packing: 12/120

Handfläche: Rindspaltleder
Hinterseite: Baumwolle, Spaltleder
Knöchelriemen und Fingerspitzen
Manschette: Textilaminat
Futter: Handfläche-Textilfutter
Standard: EN 420, EN 388 (3244X)
Besondere Merkmale: verstärkte Handfläche und Daumen, elastisches Handgelenk, ZeigefingerSpezialanfertigung aus einem Stück Leder
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 3244X



LACUNA WORKTIME

TORO

6TORO

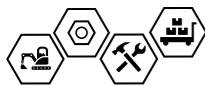
Palm: buffalo hide leather
Back: buffalo hide leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Special features: elastic wrist for better fitting, forefinger specially tailored as one piece leather
Available sizes: 9, 10, 11
Original packing: 12/ 120

Handfläche: Büffelleder
Hinterseite: Büffelleder
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Besondere Merkmale: elastisches Handgelenk als besser passend, Zeigefinger speziell zugeschnitten als ein Stück Leder
Verfügbare Größen: 9, 10, 11
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 2132X



LACUNA WORKTIME

LAGOA

6LAGOA

Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Special features: elastic wrist
Available sizes: 8, 9, 10, 11
Original packing: 12/120

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Besondere Merkmale: elastisches Armband
Verfügbare Größen: 8, 9, 10, 11
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 2132X



LACUNA WORKTIME

TOGO

6TOGO

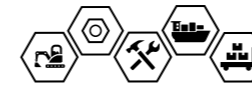
Palm: cow hide leather
Back: cow split leather
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Special features: Forefinger specially tailored as one piece leather, elastic wrist
Available sizes: 8, 9, 10, 11
Original packing: 12/ 120

Handfläche: Vollrindleder
Hinterseite: Vollrindleder
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Besondere Merkmale: Zeigefingerspeziell als ein Stück zugeschnitten Leder, elastisches Handgelenk
Verfügbare Größen: 8,9,10,11
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 2132X



LACUNA WORKTIME

FASO

6FASO

Palm: buffalo hide leather
Back: buffalo split leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Special features: forefinger specially tailored as one piece leather, elastic wrist
Available sizes: 9, 10, 11
Original packing: 12/120

Handfläche: Büffelleder
Hinterseite: Büffelspaltleder
Manschette: elastisches Armband an der Oberseite des Handgelenks
Standard: EN 420, EN 388 (2132X)
Besondere Merkmale: Zeigefinger speziell zugeschnitten als einteiliges Leder, elastisches Handgelenk
Verfügbare Größen: 9, 10, 11
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 2132X



LACUNA WORKTIME

DOHA

6DOHA

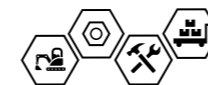
Palm: cow split leather
Back: cow split leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Standard: EN 420, EN 388 (4122X)
Special features: elastic wrist
Available sizes: 9, 10
Original packing: 12/ 120

Handfläche: Rindspaltleder
Hinterseite: Rindspaltleder
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Standard: EN 420, EN 388(4122X)
Besondere Merkmale: elastisches Handgelenk
Verfügbare Größen: 9, 10
Originalverpackung: 12/120



EN 388

 CE
 4122X

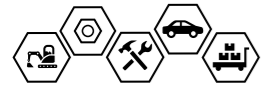


Palm: grain goat leather
Back: dark blue cotton
Cuff: blue elastic with Velcro binding
Standard: EN 420, EN 388 (2121X)
Available sizes: 7, 8, 9, 10, 11
Original packing: 12/120

Handfläche: genarbttes Ziegenleder
Hinterseite: dunkelblaue Baumwolle
Manschette: blauer Gummizug mit Klettverschluss
Standard: EN 420, EN 388 (2121X)
Verfügbare Größen: 7, 8, 9, 10, 11
Originalverpackung: 12/120



EN 388
CE
2121X



Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather, elastic polyester material
Cuff: combination of latex and polyester material, velcro tape
Standard: EN 420, EN 388 (3233X)
Special features: antivibration glove, padding in palm and fingers reduces effects from vibration
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/72

Handfläche: Rindspaltleder
Hinterseite: Rindspaltleder, elastisches Polyestermaterial
Manschette: Kombination aus Latex und Polyester, Klettband
Standard: EN 420, EN 388 (3233X)
Besondere Merkmale: Antivibrationshandschuh, Polsterung in der Handfläche und in den Fingern reduzieren Vibrationseffekte
Verfügbare Größen: 10, 11
Originalverpackung: 6/72



EN 388
CE
3233X



Palm: synthetic leather
Back: polyamide and neoprene, synthetic laeather finger tips
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Lining: 3M thinsulate fleece
Standard: EN 420, EN 388 (2333X), EN 511 (X40)
Special features: aramide layer inside palm for better anti cut resistance, elastic wrist
Available sizes: 10
Original packing: 6/72

Handfläche: Kunstleder
Hinterseite: Polyamid und Neopren, Fingerspitzen aus synthetischem Leder,
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Futter: 3M Thinsulate Fleece
Standard: EN 420, EN 388 (2333X), EN 511 (X40)
Besondere Merkmale: Aramidschicht in der Handfläche für eine bessere Schnittfestigkeit
Verfügbare Größen: 10
Originalverpackung: 6/72



EN 511 EN 388
CE
140 2333X

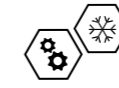


Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Lining: 3M thinsulate fleece
Standard: EN 420, EN 388 (3233X), EN 511 (140)
Special features: aramid layer inside palm for better anti cut resistance
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/60

Handfläche: Rindspaltleder
Hinterseite: Rindspaltleder,
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Futter: 3M Thinsulate Fleece
Standard: EN 420, EN 388 (3233X), EN511 (140)
Besondere Merkmale: Aramidschicht in der Handfläche für eine bessere Schnittfestigkeit
Verfügbare Größen: 10, 11
Originalverpackung: 6/60



EN 511 EN 388
CE
140 3233X



Palm: cow hide leather
Back: cow hide leather
Cuff: elastic wrist band at the top of the wrist
Lining: 3M thinsulate fleece
Standard: EN 420, EN 388 (3233X), EN 511 (140)
Special features: aramid layer inside palm for better anti cut resistance
Available sizes: 10, 11
Original packing: 6/60

Handfläche: Rindspaltleder
Hinterseite: Rindspaltleder,
Manschette: elastisches Armband oben auf dem Handgelenk
Futter: 3M Thinsulate Fleece
Standard: EN 420, EN 388 (3233X), EN511 (140)
Besondere Merkmale: Aramidschicht in der Handfläche für eine bessere Schnittfestigkeit
Verfügbare Größen: 10, 11
Originalverpackung: 6/60



EN 511 EN 388
CE
140 3233X

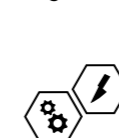


Liner material: polyethielene (UHMWPE - Ultra-high-molecular-weight polyethylene)
Coating material: nitrile foam coating, palm dipped
Cuff: elastic knit wrist
Standard: EN 420, EN 388 (4X44D), OEKO-TEX Confidence in textiles standard 100
Special features: glove with high protection against cuts in dry environments, first-class technology "form, fit and feel" reduces fatigue hand and increases comfort
Available sizes: 7, 8, 9, 10, 11
Original packing: 12/120

Futtermaterial: Polyethylen (UHMWPE - ultrahochmolekulares Polyethylen)
Beschichtungsmaterial: Nitril-Schaum-Beschichtung, Handfläche getaucht
Manschette: elastisches gestricktes Handgelenk
Standard: EN 420, EN 388 (4X44D), OEKO-TEX Vertrauen in Textilien Standard 100
Besondere Merkmale: Handschuh mit hohem Schutz gegen Schnitte in trockener Umgebung, erstklassige Technologie "Form, Passform und Gefühl" reduziert Handermüdung und erhöht Komfort
Verfügbare Größen: 7, 8, 9, 10, 11
Originalverpackung: 12/120



EN 388
CE
4X44D



LACUNA BASIC GLOVE RANGE / LACUNA GRUNDLEGENDE HANDSCHUHREIHE



6NITRA / 6NITRAWT
Glove with nitrile coating
Handschuh mit Nitrilbeschichtung
NITRA



6BLAKE / 6BLAKWWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
BLAKE



6NEVA / 6NEVAWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
NEVA



6HONDO / 6HONDOWT
Glove with PU coating
Handschuh mit PU Beschichtung
HONDO



6LUNA / 6LUNAWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
LUNA



6ROCA / 6ROCAWT
Glove with nitrile coating
Handschuh mit Nitrilbeschichtung
ROCA



6DIFFYL / 6DIFFYLWT
Glove with latex coating yellow
Handschuh mit Latexbeschichtung gelb
DIFFER



6CODO / 6CODOWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
CODO



6TREND / 6TRENDWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
TREND



6SINOP / 6SINOPWT
Glove with nitrile coating
Handschuh mit Nitrilbeschichtung
SINOP



6DODO / 6DODOWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
DODO



6DIFFBK / 6DIFFBKWT
Glove with latex coating black
Handschuh mit Latexbeschichtung, schwarz
DIFFER



6BEST / 6BESTWT
Glove with latex coating
Handschuh mit Latexbeschichtung
BEST



6TANA / 6TANAWT
Garden cotton glove
Gartenhandschuh aus Baumwolle
TANA



6CORDA / 6CORDAWT
Glove with nitrile coating
Handschuh mit Nitrilbeschichtung
CORDA



6DIFFOR / 6DIFFORWT
Glove with latex coating orange
Handschuh mit Latexbeschichtung orange
DIFFER



6DIFFNY / 6DIFFNYWT
Glove with latex coating blue
Handschuh mit Latexbeschichtung blau
DIFFER



6DIFFGR / 6DIFFGRWT
Glove with latex coating green
Handschuh mit Latexbeschichtung grün
DIFFER



6FLORAP / 6FLORAPWT
Garden glove blue
Gartenhandschuh blau
FLORA



6FLORAR / 6FLORARWT
Garden glove
Gartenhandschuh
ROZA FLORA



6KONA
Household glove
Haushandshandschuh gelb
ŽUTA KONA

* WT - retail ready, gloves with header card / WT - Einzelhandel bereit, Handschuhe mit header card

LACUNA BASIC GLOVE RANGE / LACUNA GRUNDLEGENDE HANDSCHUHREIHE



5KISSB
Poliamid suit blue
Poliamid Anzug blau
KISHA



5KISSG
Poliamid suit green
Poliamid Anzug grün
KISHA



5KISSY
Poliamid suit yellow
Poliamid Anzug gelb
KISHA



5KISCB
Poliamid coat blue
Poliamid Mantel blau
KISHA



5RAICG
PVC coat - green
PVC Mantel grün
RAINY



5RAICY
PVC coat - yellow
PVC Mantel gelb
RAINY



5RAISY
PVC suit yellow
PVC Anzug gelb
RAINY



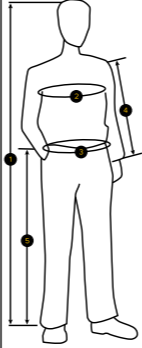
5RAISG
PVC suit green
PVC Anzug grün
RAINY



5REGB
Polyurethane suit navy
Polyurethananzug navy
REGEN

TECHNICAL INFORMATIONS / TECHNISCHE INFORMATIONEN

SIZE MEASUREMENTS / GRÖÖE

Table with sizes for working clothes / Größen für Arbeitskleidung																
	Sizes by HRN EN 13688 Größe nach DIN 13402		XS		S		M		L		XL		XXL		XXXL	
	Number size label Zahlencode für Größe		40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
1	Body height (cm) Körperhöhe (cm)		166-170		170-174		174-178		178-182		182-186		186-194		194-200	
2	Breast range (cm) Umfang der Brust (cm)		78-86		86-94		94-102		102-110		110-118		118-129		129-132	
	Waist range (cm) Taillenumfang (cm)		66-74		74-82		82-90		90-99		99-109		109-124		124-139	
3	Length of sleeve (cm) Ärmellänge (cm)		60	60	62	62	64	64	66	66	68	68	70	70	70	70
	Length of trousers (cm) Hosenslänge (cm)		99	101	102	104	105	107	108	110	111	113	114	116	114	116

APPLICATION FIELDS ICONS / ANWENDUNGSBEREICHE IKONEN



Agriculture / gardening
Landwirtschaft / Gartenbau



Auxiliary operations / crafts
Zusätzliche Jobs / Handwerk



Food industry
Lebensmittelindustrie



Construction industry
Bauwesen



Services / logistics
Dienstleistungen / Logistik



Hygiene
Hygiene



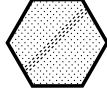
Hospitality
Gastgewerbe

TECHNICAL PROPERTIES OF MATERIALS / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN VON MATERIALIEN



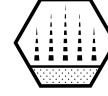
HYDROPHOBIC
Performant fabric which do not absorb water and easens drying after washing

WASSERABWEISEND
Nicht wasserabsorbierendes Gewebe, trocknet schnell.



WELDED SEAMS
Hot welding technique making the seams perfectly waterproof

VERSCHWEIßTE NÄHTE
Nähte perfekt wasserbeständig dank der Warmschweißtechnik.



BREATHABLE
Material which allows the body's moister to get through the fabric.

ATMUNGSAKTIV
Gewebe begünstigt den Austritt der Körperfeuchtigkeit.



WATERPROOF
Finishing process which enables a fabric to resist penetration by water in its liquid form, or by oil or dirt. Liquids run off the fabrics without penetrating it.

WASSERDICHT
Ermöglicht Wasser-, Öl- und Schmutzabweisung. Flüssigkeit bewegt sich über das Gewebe ohne Eindringen.



SOFTNESS
A brushing treatment on the garment which confers an incomparable softness (velvet feeling).

WEICHHEIT
Schleifbehandlung gibt der Kleidung Weichheit und verleiht ein samtiges Gefühl



COATING
Application of a product (polyurethane, PVC...) on a fabric, allowing the material to become waterproof

BESCHICHTUNG
Vielfalt der Schichten (Polyurethan, PVC) auf dem Gewebe ermöglicht dem Material Wasserdichtheit.



Evaporation
Feuchtigkeitsverdampfung



UV protection
Dauerhafter UV-Schutz



INDUSTRIAL WASH
Workwear tested and prepared for industrial washing-it is suitable for high quality requirements

INDUSTRIELLE WÄSCHE
Hochwertige Kleidung, getestet und bereit für industrielle Wäsche



Cooling effect
Kühleffekt



Lightweight
Leichtes Gewebe



Quick drying
Schnell trocknend



Man's product
Herrenartikel



Ladies product
Damenartikel



Unisex
Unisex



WE PROTECT YOU OUTSIDE
YOU FEEL GREAT INSIDE.



LACUNA d.o.o.

Pustodol Začretnski 18F
49223 Sveti Križ Začretje
Croatia

T1: +385 (49) 200 800

T2: +385 (49) 200 801

F: +385 (49) 200 810

E: info@lacuna.hr

W: www.lacuna.hr

ZG OFFICE

Banjavčičeva 22
10000 Zagreb
Croatia

T: +385 1 6445 696

LACUNA d.o.o.

Potoklinica 26
71000 Sarajevo
Bosnia & Herzegovina

T: +387 33 756 676

F: +387 33 756 676

E: info@lacuna.ba

W: www.lacuna.ba

SKLADIŠTE:

Hasana Merdžanovića bb,
71320 Vogošća

LACUNA d.o.o.

Milutina Milankovića 23
11070 Novi Beograd
Serbia

T1: +381 11 220 1620

T2: +381 11 220 1660

F: +381 11 220 1661

E: info@lacuna.rs

W: www.lacuna.rs



LACUNA
WORKTIME



LACUNA
CORPORATE



LACUNA
FREETIME

**WE PROTECT YOU OUTSIDE.
YOU FEEL GREAT INSIDE.**