

WORK BOOK 22 // 23



HESKO
ARBEITSSCHUTZ

FRISTADS
KANSAS

 **sixton**
SAFETY FOOTWEAR peak

3M

uvex

HAKRO
HÄLT. SEIT 1969




teamdress'



SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

ELTEN

MOLDEX

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

Ansell



SICEN

Dräger




the shoe company

FHB

ETERNA

abeba



TRANEMO
ADVANCED WORKWEAR

LYNGSØE
RAINWEAR


PROTECTIVE FOOTWEAR

wotex



SÖHNGEN
Erste Hilfe • Notfallmedizin

nora

Snickers
WORKWEAR

NORDVLIES
HYDRO



Honeywell
THE POWER OF CONNECTED


SINCE 1958

HYDROWEAR
PROTECTIVE CLOTHING





INFIELD
SAFETY


WORKWEAR



MAS
Safety. Made in Germany

HH
workwear

VOSS
HELME



CG
WORKWEAR


SAFETY FOOTWEAR

HAIX



WELDAS

BIRKENSTOCK
Made in Germany • Tradition seit 1774


Inklusive Arbeitsschutz

Pionier
WORKWEAR

PUMA
SAFETY


PETER GREVEN PHYSIODERM

PFANNER
EINFACH. SICHER. LEBEN.


Sicherheits seit 1974


feel the difference

HKS

martor

HARTMANN


Always Innovating. Never Imitating.


INNOVATIVE ERSTE HILFE


OPTICAL TECHNOLOGIES

LEIBER
KLEIDUNG, DIE PASST!

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Hesko Arbeitsschutz GmbH
Gruberfeld 1
94081 Fürstentzell

Telefon: +49 8502 91858-0
Telefax: +49 8502 91858-10

Über 120.000 Artikel von mehr als
200 Herstellern warten auf Sie...

Mo: 08:00 - 17:00 Uhr
Di: 08:00 - 17:00 Uhr
Mi: 08:00 - 19:00 Uhr
Do: 08:00 - 17:00 Uhr
Fr: 08:00 - 13:00 Uhr
Sa: 08:00 - 12:00 Uhr



www.hesko.com



facebook.com/HeskoGmbH

HESKO

ARBEITSSCHUTZ

Service, Qualität, Kundenzufriedenheit – seit über 25 Jahren steht der Name HESKO nun bereits für Ihren zuverlässigen und kompetenten Partner im Bereich Arbeitsschutz und persönliche Schutzausrüstung (PSA).

Mit unserem Vollsortiment gewährleisten wir die optimale Versorgung von Industrie, Handwerk und öffentlichem Dienst. Dank langjähriger Erfahrung garantieren wir dabei eine schnellstmögliche und unkomplizierte Auftragsabwicklung, die sich zudem stets an den individuellen Bedürfnissen unserer Kunden orientiert.

1993 gegründet, hat sich HESKO mittlerweile zu einem führenden Unternehmen in Süddeutschland und Oberösterreich entwickelt. 50 hochmotivierte Mitarbeiter, über 200 führende Hersteller, mehr als 3000 zufriedene Kunden, rund 120000 lagernde Artikel.

Komplettlösungen und Full-Service-Angebote zählen genauso zu unseren Stärken wie individuelle Lösungsansätze und kundenspezifische Gestaltungsmöglichkeiten.

Dabei legen wir größten Wert auf eine umfassende Beratung und ausgeprägte Kundenbetreuung – an unserem Standort in Fürstenzell oder direkt persönlich bei Ihnen vor Ort.

Im logistischen Bereich sind Schnelligkeit und Zuverlässigkeit die tragenden Säulen unseres Handels. Mit einem der größten PSA-Lager in Süddeutschland sorgen wir für eine bestmögliche Verfügbarkeit unserer Produkte sowie eine rasche Lieferfähigkeit.

Der Großteil unserer Ware ist innerhalb von 24 Stunden beim Kunden. Um die Qualität hochzuhalten, arbeiten wir nach einem genauen Zeitplan und setzen auf einen eigenen Lieferservice. Mit einem erfahrenen, engagierten Team, dank effizienter Arbeitsmethoden und in enger Abstimmung mit unseren starken Partnern können wir auch groß angelegte Projekte sicher und termingetreu abwickeln.

Durch ständige Weiterbildung unserer Mitarbeiter garantieren wir eine hohe fachliche Kompetenz.

Eigene IT-Spezialisten im Haus ermöglichen es uns, Online-Lösungen voranzutreiben und Digitalisierungsprozesse zu steuern.

Ein hochqualifiziertes Team an Außendienstmitarbeitern sorgt für eine umfassende Vor-Ort-Betreuung. Freundlichkeit und Hilfsbereitschaft stehen bei unserem Innendienst stets an erster Stelle.

Große Erfahrung und firmeneigene Patchmaschinen machen uns außerdem zu Experten, wenn es um die Veredelung von Berufs- und Imagebekleidung geht.

Ein breites Spektrum weiterer Dienstleistungen wie PSA-Schulungen, die Erstellung von Kundenkatalogen oder Bedarfsanalysen sowie ein umfangreich sortierter Workwear-Shop an unserem Firmenstandort Fürstenzell runden unser Komplettangebot ab und machen uns zu einem führenden Spezialisten im Bereich Arbeitsschutz

HESKO Arbeitsschutz GmbH

Gruberfeld 1 // 94081 Fürstenzell

T: +49 8502 91858 0

F: +49 8502 91858 10

www.hesko.com

info@hesko.com



5 - 6	KOPFSCHUTZ	77 - 83	BUSINESS	125	DESINFEKTION
7 - 10	GEHÖRSCHUTZ	85 - 91	DAMEN-BEKLEIDUNG	126	REINIGUNG
11 - 13	AUGENSCHUTZ	93 - 95	GASTRONOMIE	127 - 129	ZUBEHÖR
14 - 16	ATEMSCHUTZ	97 - 99	KIDS @ WORK	131	AGB
18 - 46	BEKLEIDUNG	101 - 103	WINTER-BEKLEIDUNG		
47 - 48	HANDSCHUHE	104 - 105	UNTERWÄSCHE / SOCKEN		
49	WINTER-HANDSCHUHE	106 - 107	WINTER-STIEFEL		
51 - 63	SCHUHE	109	REGEN-BEKLEIDUNG		
64 - 65	ESD	111 - 117	WARNSCHUTZ-BEKLEIDUNG		
68 - 69	CHEMIKALIENSCHUTZ	118 - 121	FORSTSCHUTZ		
70	GUMMISTIEFEL	122	ERSTE HILFE		
72 - 75	MEDIZIN & PFLEGE	123 - 124	HAUTSCHUTZ		



Geeignet für orthopädische Einlagenversorgung gemäß DGUV-Regel 112-191 (BGR 191).



ESD-zertifizierte Spezialmodelle: antistatisch im Bereich von 1×10^6 bis $3,5 \times 10^7$ Ohm (max. 35 MOhm). Dadurch wird eine elektrostatische Aufladung beim Träger zum Schutz von hochempfindlichen elektronischen Bauteilen verhindert.



Der Schuh ist geeignet für Arbeiten in Atmosphäre Explosible (explosionsfähiger Atmosphäre). Für die Prüfung wurden berücksichtigt: Richtlinie 99/92/EG, EN 61340-4-3:2001



Für den Schuh bzw. das Produkt wurde Recycling-Material verwendet.



Der Schuh ist ein speziell für Damenfüße abgestimmtes Modell



Dieses Produkt ist eine Neuheit und befindet sich im Zulauf. Die Lieferung kann sich dadurch etwas verzögern.



Zehenschutzkappe aus leichtem Kunststoff oder Fiberglas mit Schutz bis 200 J.



Zehenschutzkappe aus Aluminium mit Schutz bis 200 J.



Zehenschutzkappe aus Stahl mit Schutz bis 200 J.



Durchtrittssichere Zwischensohle aus Stahl.



Nichtmetallische, durchtrittssichere Zwischensohle aus technischen Geweben (Karbonfasern, Fiberglas, o. ä.).



Sohle mit bestmöglicher Rutschfestigkeit. Beinhaltet SRA (Rutschfestigkeit auf keramischen Fliesen mit Natriumlaurylsulfat) und SRB (Rutschfestigkeit auf glatter Stahloberfläche mit Glycerin).



Metallfreie Ausstattung des Sicherheitschuhs durch Verwendung von Kunststoff-Zehenschutzkappe und nichtmetallischen Schnürösen.



Der Schuh ist in mehreren Weiten erhältlich.



Besonders geringes Gewicht durch Verwendung von leichten Ober- und Sohlenmaterialien.



Kälteisolierung der Sohle.



Wärmeisolierung der Sohle.



Verhalten der Sohle gegenüber Kontaktwärme (Wärmebeständigkeit der Sohle bei +300° C in Minuten).



Der Schuh ist gemäß EN ISO 17249 gegen Schnitt durch handgeführte Kettensägen geschützt: Klasse 1 (20 m/s Kettengeschwindigkeit), Klasse 2 (24 m/s), Klasse 3 (28 m/s), Klasse 4 (32 m/s).



Der gesamte Schuh ist beständig gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (water resistant).



Das Schuhoberteil ist beständig gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (water resistant upper).

Definition der Schutzklassen

	SB	S1	S1P	S2	S3
Energieaufnahme der Zehenkappe 200 Joule	✓	✓	✓	✓	✓
Geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahme im Fersenbereich		✓	✓	✓	✓
Schutz vor Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme				✓	✓
Durchtrittssicherheit, profilierte Laufsohle			✓		✓

Größen: M

NEU

Multinormhelm uvex perfexxion, Gr. M



Artikelnummer:
KUBE9720.940

schwarz



Artikelnummer:
KUBE9720.040

schwarz



uvex

89,00 €

uvex perfexxion erfüllt gleichzeitig gleichermaßen die Schutznormen als Industrie-, Bergsteiger- und Fahrradhelm – und trägt sich dank optimaler Klimatisierung und komfortablem Sitz besonders angenehm. Kein Hitzestau – dank maximaler Belüftung. Variable Belüftungsöffnungen sorgen für eine optimale Luftzirkulation und verhindern unangenehmen Hitzestau unter dem Helm. Hoher Tragekomfort. Das eingebaute Mesh-Innenetz und die gepolsterte Innenausstattung sorgen für zusätzlichen Komfort. Das Mesh sorgt für eine optimale Belüftung. Innenausstattung mit Drehradsystem für eine stufenlose Weiten- und Höhenregulierung. Geprüft und zugelassen nach EN 12492 Bergsteigerhelmsnorm, EN 1078 Radhelmsnorm, EN 397 Industrieschutzhelmsnorm (teils) + optionale Anforderungen: LD (lateral deformation), -30 °C. Größe M: 52 – 58 cm.

Größen: 54 - 63 cm

Industriekletterhelm Inceptor GRX



01 orange;
05 yellow;
07 black; 12
white; 13 red



SKYLOTEC

Artikelnummer:
KSKYBE-390-12

83,25 €

Schutzhelm nach EN 397:2012 + A1:2012. Der Inceptor GRX definiert das Thema Sicherheit neu. Der speziell konstruierte EPS-Thorax und die Helmschale aus PC/ABS absorbieren besonders hohe Stoßenergie - im Scheitelbereich, wie auch seitlich. Größtmögliche Belüftungslöcher und der ergonomische EPS-Thorax sorgen für herausragenden Tragekomfort. Das Nackenband des Inceptor GRX ermöglicht eine stufenlose Weitenregulierung von 54 bis 63 cm. Der Kinnriemen ist mit einer Fidlockschnalle ausgestattet: der ergonomische Magnetverschluss ist einfach zu öffnen und zu schließen, denn er rastet sicher und selbsttätig ein. Das Gear Rack, mehrere Helmclips und Euroslots erlauben das Anbringen von Zubehörteilen wie Stirnlampe, Gehörschutz oder Nackenschutz. Alle innen liegenden Polsterungen sind austauschbar und können gereinigt oder ersetzt werden. Nicht zuletzt begeistert der Inceptor GRX durch seine markanten und klaren Konturen. Der Inceptor GRX ist ideal geeignet für folgende Einsatzbereiche: Hochregallager, Seilzugangstechnik, Rigging, Baumpflege, Feuerwehr, Rettung, Spezialeinsatzkräfte, Windenergie, Offshore Industrie, Bau, Dachdecker, Zimmerer. Temperaturbereich von 50 °C bis -30 °C. Gewicht 450 g. Größe einstellbar von 54 – 63 cm.

Größen:

NEU

Schutzhelm uvex pheos S-KR



blau



uvex

Artikelnummer:
KUBE9772.553

37,00 €

uvex pheos S-KR mit Nackenschutz und IES-Brillenhalter – voller Schutz zum halben Preis durch neue Förderung der BG BAU. Der neue, leichte uvex pheos S-KR Schutzhelm mit vormontiertem 4-Punkt-Kinnriemen und kurzem Schirm im sportlichen Bergsteigerdesign bietet maximalen Tragekomfort durch die climazone-Belüftung und das Drehrad zur stufenlosen Weitenanpassung. Jetzt im Set mit Nackenschutz gegen Sonne, Splitter, Staub und Regen kaufen. Schutzhelm mit Slot an der Stirnseite für Helmlampen. Seitliche Euroslot-Aufnahmen (30 mm) zum Anbringen von Kapselgehörschutz und dem uvex pheos Visiersystem. Mit kurzem Schirm für erweitertes Blickfeld nach oben. 4-Punkt-Kinnriemen gewährleistet jederzeit sicheren Sitz. Drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung. Konventionelle Innenausstattung für eine individuelle, bequeme Anpassung. Sechs-Punkt-Textilbandaufhängung gewährleistet optimale Passform und Komfort. Erfüllt die Norm EN 397 und Zusatzanforderungen für sehr niedrige Temperaturen (-30 °C) und Metallspritzer (MM = Molten Metal). Erfüllt die Förderbedingungen der BG BAU.

Größen:

NEU

AirPro SecurePlus Anstoßkappe



dunkelblau



CENTURION

Artikelnummer:
KCEMS38NBRPR

28,78 €

AirPro SecurePlus wurde für einen einzigartigen Kopfhalt und Tragekomfort konzipiert. Innovatives Kopfband mit Ratsche. Niedriger Nackenriemen für optimalen Kopfschutz. Entwickelt für maximale Atmungsaktivität zugunsten besserer Kühlung. Firmenlogo per Stickerei oder Transferdruck möglich. Kappenabdeckung aus Polyester mit Dupont® Teflon®-Gewebebeschütz behandelt, sodass sich kleine Flecken und Schmutz einfach wegwischen lassen. Schale aus ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol). Inneres Kopfband aus Polyester. Einlagen: Kopfschale – Polyethylene, Seiten und Netzeinlagen – Polyethylene, Ratschenpolster – ultraschall-verschweißtes Polyester. Gewicht ca. 148 g, reduzierte Schirmlänge 30 mm. Größeneinstellung von 54 – 62 cm. Zugelassen nach EN 812:2012 -40 °C.

Größen: 52 - 64 cm

Schutzhelm Concept, kurzer Schirm



W weiß; B blau; R rot; Y gelb; O orange; G grün; HVY leuchtgelb; HVO leuchtorange



Artikelnummer:
KCENS08E-RF

26,72 €

Schutzhelm nach EN 397:2012 + A1:2012, EN 50365:2002 (1000 V a. c.) zur Verwendung bei Niederspannungs-Isolierungen, -40 °C (Gebrauch bei niedrigen Temperaturen).

Hohe Sicherheit bei geringem Gewicht. Beruhigende Stabilität mit angenehmem Tragekomfort. Concept ist der Helm, der nach allen Regeln der Kunst gestaltet wurde.

Der Concept-Helm ist aus hochwertigem, starken ABS-Material hergestellt und um 20 % leichter als die meisten anderen Helme.

Das einzigartige Design mit erweitertem Nackenteil gewährleistet erhöhten Genickschutz.

Dry-Tech-Schweißband für maximalen Komfort und verlängerte Einsatzzeiten.

Schale aus ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol). Innenausstattung aus 6-Punkt Terylengewebe.

Kopfband aus LDPE, Dry-Tech-Schweißband (Polyesterstoff).

Premium Twist2Fit Ratschenverschluss aus Acetal mit HDPE-Riemern, 3 mm schwarzer Schaumstoff.

Gewicht 334 g, Schirmlänge 20 mm.

Größeneinstellung von 52 – 64 cm.

Größen: 52 - 64 cm

Schutzhelm Nexus Core



W weiß; B blau; R rot; Y gelb; O orange; G grün; HVY leuchtgelb; HVO leuchtorange



Artikelnummer:
KCENS16E-RF

26,72 €

Schutzhelm nach EN 397:2012 + A1:2012, EN 50365:2002 (1000 V a. c.) zur Verwendung bei Niederspannungs-Isolierungen, -40 °C (Gebrauch bei niedrigen Temperaturen).

Moderner Freizeit-Style-Helm mit Mikro-Schirm für optimale Sicht. Umfasst Premium Dry-Tech Schweißband für maximalen Tragekomfort. Damit behält der Träger länger einen kühlen Kopf und bleibt produktiver.

Modularer Aufbau: Sie brauchen nur Zubehör ergänzen – so genügt ein Helm vor Ort, der für unterschiedliche Tätigkeiten jeweils passend ausgestattet wird.

ABS-Hochleistungsmaterial und kreatives Design sorgen für Eignung für Temperaturen bis -40 °C; Schutz vor seitlicher Verformung und ein optimales Verhältnis von Stabilität und Gewicht bedeuten einen starken, schützenden Helm.

Der optimierte Micro-Scheitelpunkt bietet ein maximales Blickfeld nach oben.

Voll abnehmbarer und anpassbarer Vierpunktgurt nach EN 397 oder EN 12492 4 für gesteigerten Tragekomfort und bessere Hygiene.

Hochwertiges Dry-Tech-Schweißband für maximalen Komfort (serienmäßig).

Schale aus ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol). Innenausstattung aus 6-Punkt Terylengewebe.

Kopfband aus LDPE, Dry-Tech-Schweißband (Polyesterstoff).

Premium Twist2Fit Ratschenverschluss aus Acetal mit HDPE-Riemern, 3 mm schwarzer Schaumstoff.

Gewicht 386 g, Schirmlänge 20 mm.

Größeneinstellung von 52 – 64 cm.

Größen: 51 - 64 cm

Schutzhelm INAP-Master-4



karminrot; signalblau; schwefelgelb; apfelgrün; lichtblau; signalweiß; verkehrorange; verkehrschwarz



Artikelnummer:
KVOS11253002

11,80 €

Schutzhelm nach EN 397, aus Polyethylen. Universelle Form mit im Nacken heruntergezogener Helmschale, Regenrinne, seitliche 30 mm-Slots für Gehörschützer, wirksame Belüftungslöcher, stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz, Kinnriemenhalterung.

Mit stabiler, bequemer 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und hochsaugfähigem, umlaufendem Schweißband.

Helmschalengewicht ca. 255 g.

Größeneinstellung von 51 – 64 cm.

Größen: 51 - 64 cm

Schutzhelm INAP-Master-6



karminrot; signalblau; schwefelgelb; apfelgrün; lichtblau; signalweiß; verkehrorange; verkehrschwarz



Artikelnummer:
KVOS11409003

13,20 €

Schutzhelm nach EN 397, aus Polyethylen. Universelle Form mit im Nacken heruntergezogener Helmschale, Regenrinne, seitliche 30 mm-Slots für Gehörschützer, wirksame Belüftungslöcher, stark abgewinkeltes Nackenband für perfekten Sitz, Kinnriemenhalterung. Mit stabiler, bequemer 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung und hochsaugfähigem, umlaufendem Schweißband. Helmschalengewicht ca. 255 g. Größeneinstellung von 51 - 64 cm.

3M™ Peltor™ OPTIME™ I Kapselgehörschützer

27 dB



3M

Artikelnummer:
K3MH510A

19,50 €

Idealer Gehörschutz vor Geräuschpegeln aus verschiedenen Aktivitäten am Arbeitsplatz oder in der Freizeit. Weiche, breite Polster reduzieren den Druck um die Ohren und erhöhen den Tragekomfort. Viel Platz im Innern der Kapsel, um Wärme und Feuchtigkeit zu minimieren. Durch leicht ersetzbare Polster und Einlagen bleiben die Kapselgehörschützer hygienisch sauber. 3M™ PELTOR™ OPTIME™ I Kapselgehörschützer sind vielseitig einsetzbar und zeichnen sich durch ihr geringes Gewicht aus. Obwohl der Gehörschützer so leicht ist, bietet dieses Modell bestmöglichen Schutz. OPTIME I vereint ein schlankes Profil mit viel Platz unter der Kapsel. Die 3M™ OPTIME™ I Gehörschutzkapsel eignet sich perfekt als Allroundschutz für sowohl kurze als auch lange Anwendungszeiten. Konstanter Druck, leicht, flüssigkeitsgefüllte Dichtungsringe, flaches Profil. Kopfbügel aus Edelstahl draht, PVC, Acetal. Kopfbügelpolsterung aus PVC. Kapseln aus ABS. Einlagen und Polsterung aus Polyether. Polsterbezug aus PVC. SNR = 27 dB CE Zertifizierung, EN 352-1:1993, EN 352-3:2002

3M™ Peltor™ OPTIME™ II Kapselgehörschützer

31 dB



3M

Artikelnummer:
K3MH520A

24,23 €

Der 3M™ PELTOR™ OPTIME™ II Kapselgehörschützer wurde speziell für stark lärmbelastete Umgebungen entwickelt und dämpft auch bei extrem niedrigen Frequenzen äußerst effektiv. Das Modell H520A hat einen Kopfbügel mit grünen Kapseln und einen Dämmwert von SNR = 31 dB. Dank des schlanken Kapseldesigns garantiert der OPTIME™ II einen außergewöhnlichen Tragekomfort. So minimiert der großzügige Platz unter den Kapseln Wärmestau und Schweißbildung und bietet selbst bei dauerhafter Anwendung ein angenehmes Tragegefühl. Für eine optimale Wärmeableitung sorgen zusätzliche Lüftungskanäle an den Dichtungsringen. Die weichen, breiten Dichtungsringe sind mit einer einzigartigen Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff gefüllt und garantieren einen besonders schwachen Andruck bei gleichzeitig optimaler Abdichtung. Ein konstant niedriger Anpressdruck ist außerdem durch die flachen Kopfbügel sowie die Zwei-Punkt-Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gegeben. Der Bügel ist variabel verstellbar und passt sich dank seiner ergonomischen Form perfekt jeder Kopfform an. Die Einsatzgebiete des 3M™ PELTOR™ OPTIME™ II liegen bei hoher Lärmbelastung, beispielsweise in der Schwerindustrie, in der Zementherstellung, im Baugewerbe, auf Flughäfen, in der Textilherstellung, in der Druckindustrie sowie in der Landwirtschaft. Passende Hygienesets sorgen für einen hygienischen und wirtschaftlichen Einsatz des Kapselgehörschützers. Konstanter Anpressdruck, komfortable Dichtkissen. Variabel verstellbar und ergonomisch geformt. Kopfbügel aus Edelstahl draht, PVC, Acetal. Kopfbügelpolsterung aus PVC. Kapseln aus ABS. Einlagen und Polsterung aus Polyether. Polsterbezug aus PVC. SNR = 31 dB CE Zertifizierung, EN 352-1:1993

3M™ Peltor™ OPTIME™ III Kapselgehörschützer

35 dB



3M

Artikelnummer:
K3MH540A

27,98 €

Das Modell SNR = 35 dB besitzt den maximalen Dämmwert und eine Twin-Cup Konstruktion. Die Federstahlbügel mit der 2-Punkt-Aufhängung sind variabel verstellbar und ergonomisch geformt. Die breiten und komfortablen Dichtkissen, die mit einer einzigartigen Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff gefüllt sind, garantieren einen konstanten Anpressdruck, einen sehr guten Schutz bei hohen Lautstärken, einen hohen Komfort sowie die perfekte Anpassung an die Kopfform. Großzügiger Platz unter den Kapseln hilft Wärmestau und Schweißbildung zu verringern. In Hygienesets und in anderen Farben erhältlich. Beste Kombinierbarkeit mit anderer PSA. Dichtkissen und Einlagen sind einfach auszutauschen und damit hygienisch sauber zu halten. Die Doppelschalentechnologie für maximale Dämpfung. Gespräche und Warnsignale sind trotzdem zu verstehen. Modernes Kapseldesign. Einzigartiges, niedriges Kopfbügel design hilft einen konstanten Anpressdruck zu halten und gibt damit Vertrauen in die Schutzwirkung. Doppelschalentechnologie minimiert den Resonanzeffekt. Die Peltor™ Optime™ III Kapselgehörschützer sind ideale als Schutz in speziellen Einsatzbereichen mit extrem hohen Schallpegeln (dominiert von tiefen Frequenzen). Kopfbügel aus Edelstahl draht, PVC, Acetal. Kopfbügelpolsterung aus PVC. Kapseln aus ABS. Einlagen und Polsterung aus Polyether. Polsterbezug aus PVC. SNR = 35 dB CE Zertifizierung, EN 352-1:1993

3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel

28 dB



3M

Artikelnummer:
K3MFP01200-P

1,27 €

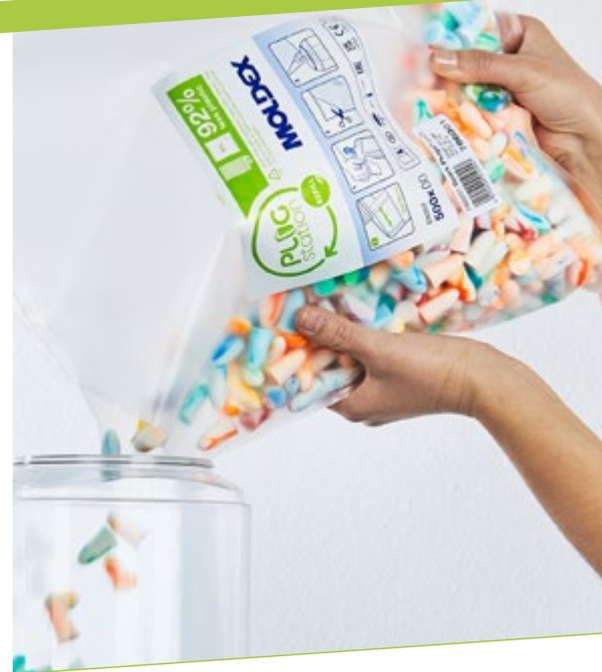
E-A-R Classic II 5-Paar Taschenpackung, SNR = 28 dB Classic II Gehörschutzstöpsel sind aus einem weichen Schaumstoff hergestellt, für hervorragenden und bequemen Schutz. Die E-A-R™ Classic™ II vorzuziehende Gehörschutzstöpsel sind zur Einführung in den Gehörgang entwickelt worden, um gefährlichen Lärm und laute Geräusche zu verringern. Diese Produkte sind nur ohne Kordel erhältlich. Reagiert auf Körpertemperatur. Vorzuziehender Gehörschutzstöpsel. Weicher, energieabsorbierender Polymerschäumstoff mit angerauter Oberfläche. Nicht entflammbar und in vielen weiteren Packungsgrößen erhältlich. Wird durch Wärme weicher. Hygienische Lagerung und Ausgabe an Mitarbeiter. Komfortabel und hygienisch. Minimale Druckentwicklung im Ohr. Feuchtigkeitsbeständig. Höchster Tragekomfort durch sehr gute Anpassung. Gehörschutz immer griffbereit. Sehr gut geeignet bei langer Tragedauer. Passt sich den meisten Gehörgängen optimal an. Verrutscht nicht im Gehörgang. E-A-R™ Classic™ II ist ideal für mittlere bis hohe Lärmpegel und ist besonders geeignet für hochfrequente Geräusche am Arbeitsplatz und in der Freizeit. Material: Polymer-Schaum mit langsamer Rückstellung. SNR = 28 dB CE Zertifizierung, EN 352-2:2002



Choose to reuse!

Jetzt noch nachhaltiger, kosteneffizienter und hygienischer.

Mit Moldex PlugStation Gehörschutzstöpsel-Spendern lässt sich Gehörschutz gut sichtbar und einfach erreichbar anbieten.
Für 2022 haben wir die beliebte Produktreihe überarbeitet und erweitert. Im Fokus stehen dabei zwei wichtige Themen unserer Zeit: Nachhaltigkeit und Hygiene



Nachfüllbar

Alle PlugStations ab Baujahr 2022 können geöffnet und mit unseren neuen Refill Packs nachgefüllt werden. Das spart bei jedem Nachfüllen 92% Abfall.

PlugStation TouchFree

Der sensorgesteuerte, batteriebetriebene Spender gibt jeweils ein Paar Ohrstöpsel aus. Berührungslos, für maximale Hygiene.

NEU
KONTAKTLOSER
GEHÖRSCHUTZ
SPENDER



100% PVC-FREE

Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100% PVC-FREI.



SparkPlugs® PlugStation 500 TouchFree

Berührungsloser TouchFree Spender mit 500 Paar Spark Plugs® und Wandhalterung KMOL7060.

Für den Betrieb werden 4 x AA-Batterien benötigt – diese sind nicht enthalten. Der sensorgesteuerte, batteriebetriebene Spender gibt jeweils ein Paar Ohrstöpsel aus. Berührungslos, für maximale Hygiene.

Der Spender ist nachfüllbar.

Mit ihrer speziellen Schaumstoff-Formel bieten die bunt marmorierten Spark Plugs® Gehörschutzstöpsel die optimale Balance zwischen angenehmer Weichheit und Stabilität.

Sie lassen sich gut zusammenrollen und entfalten sich zum genau richtigen Zeitpunkt im Gehörgang. Dort sitzen sie sicher und schützen zuverlässig gegen Lärm, ohne dabei zu drücken.

Spark Plugs® bieten eine hohe Schalldämmung von 35 dB (SNR).

Moldex Gehörschutzprodukte sind nach EN 352-2 geprüft und tragen das CE-Kennzeichen gemäß der EU-Verordnung (EU) 2016/425.

In Übereinstimmung mit der deutschen Bestimmung der DGUV Regel 112–194 erfüllen die Spark Plugs® die Kriterien Warnsignalhören allgemein und informationshaltige Geräusche.

Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei.

NEU

MOLDEX
ideas that wear well.

189,50 €

Artikelnummer:
KMOL7870

35 dB



95,16 €

MOLDEX
ideas that wear well.

SparkPlugs® Refill Pack

Artikelnummer:
KMOL7860

35 dB

Alle PlugStations ab Baujahr 2022 können geöffnet und mit den neuen Refill Packs nachgefüllt werden.

Das spart bei jedem Nachfüllen bis zu 92 % Abfall.

500 Paar Spark Plugs® in einem Nachfüllbeutel.

Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei.



NEU

Magnetische Wandhalterung für PlugStations

Die Wandhalterung aus robustem Kunststoff passen für alle PlugStation Gehörschutzspender.

Eine Auffangschale verhindert, dass Stöpsel auf den Boden fallen.

Die magnetische Version verfügt über sechs starke Neodym-Magnete, für sicheren Halt auf magnetischen Oberflächen ohne Bohren.

NEU

MOLDEX
ideas that wear well.

24,53 €

Artikelnummer:
KMOL7061



Waveband® 2K Gehörschutzbügel



27 dB

MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL6800

8,14 €

Die anatomische Linienführung des WaveBand® Gehörschutzbügels folgt der Form des Unterkiefers. Dadurch werden Berührungen mit Kleidungsstücken und dadurch entstehende Störgeräusche im Ohr reduziert. Der Bügel bietet mit seinen weichen Schaumstoffstöpseln und einem gut ausbalancierten Anpressdruck sehr hohen Tragekomfort bei zuverlässiger Lärmdämmung. Das WaveBand®, welches unter dem Kinn getragen wird, kann schnell und einfach auf- und abgesetzt werden. Das ist besonders praktisch, wenn wechselnde Lärmbelastung ständige Trageunterbrechungen notwendig macht. Gummierete Griffflächen ermöglichen ein leichtes Auf- und Absetzen.

Die als Zubehör erhältlichen Schaumstoffstöpsel sind auswechselbar.

Material: Polyurethan, Polyoxymethylen (POM), Thermoplastische Elastomere (TPE).

100 % PVC-frei – Moldex verzichtet bei sämtlichen Produkten und Verpackungen auf PVC.

SNR = 27 dB

CE Zertifizierung, EN 352-2:2002

Moldex M4 Gehörschutzkapseln

NEU



30 dB

MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL6110

26,06 €

Mit Ihren großen Ohrpolstern aus viskoleastischem Schaum und einem gepolsterten Kopfbügel bieten M4 Gehörschutzkapseln höchsten Tragekomfort. Sie sind leicht und flexibel, der Anpressdruck ist optimal ausbalanciert. So sitzen die Kapselgehörschützer sicher und bequem. Die Hochglanzoberfläche sieht nicht nur gut aus, sie verhindert auch das Anhaften von Schmutz. Hochwertige Materialien, die Moldex-typische Verarbeitungsqualität und auswechselbare Ohrpolster versprechen eine lange Haltbarkeit. Ohrpolster und Schaumstoff-Einleger können ausgetauscht werden.

M4 Gehörschutzkapseln bieten eine hohe Schalldämmung von 30 dB (SNR).

Moldex Gehörschutzprodukte sind nach EN 352 geprüft und tragen das CE-Kennzeichen gemäß der EU-Verordnung (EU)2016/425.

100 % PVC-frei – Moldex verzichtet bei sämtlichen Produkten und Verpackungen auf PVC.

Moldex M5 Gehörschutzkapseln



34 dB

MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL6120

30,26 €

Mit Ihren großen Ohrpolstern aus viskoleastischem Schaum und einem gepolsterten Kopfbügel bieten M5 Gehörschutzkapseln höchsten Tragekomfort. Sie sind leicht und flexibel, der Anpressdruck ist optimal ausbalanciert. So sitzen die Kapselgehörschützer sicher und bequem.

Die Hochglanzoberfläche sieht nicht nur gut aus, sie verhindert auch das Anhaften von Schmutz. Hochwertige Materialien, die Moldex-typische Verarbeitungsqualität und auswechselbare Ohrpolster versprechen eine lange Haltbarkeit.

Material: Kapsel aus ABS, Kapselschaumeinleger aus Polyurethan, Ohrkissen aus TPE-Folie und Polyurethan, Kapselhalterung aus POM, Kopfband aus TPE und Edelstahl, Kopfbandpolster aus EVA.

100 % PVC-frei – Moldex verzichtet bei sämtlichen Produkten und Verpackungen auf PVC.

SNR = 34 dB

CE Zertifizierung, EN 352

Moldex M6 Gehörschutzkapseln

NEU



35 dB

MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL6130

35,72 €

Mit Ihren großen Ohrpolstern aus viskoleastischem Schaum und einem gepolsterten Kopfbügel bieten M6 Gehörschutzkapseln höchsten Tragekomfort. Sie sind leicht und flexibel, der Anpressdruck ist optimal ausbalanciert. So sitzen die Kapselgehörschützer sicher und bequem.

Die Hochglanzoberfläche sieht nicht nur gut aus, sie verhindert auch das Anhaften von Schmutz. Hochwertige Materialien, die Moldex-typische Verarbeitungsqualität und auswechselbare Ohrpolster versprechen eine lange Haltbarkeit.

M6 Gehörschutzkapseln bieten eine hohe Schalldämmung von 35 dB (SNR).

Moldex Gehörschutzprodukte sind nach EN 352 geprüft und tragen das CE-Kennzeichen gemäß der EU-Verordnung (EU)2016/425.

100 % PVC-frei – Moldex verzichtet bei sämtlichen Produkten und Verpackungen auf PVC.

Bügelbrille uvex i-5



anthrazit-
blau



uvex

Artikelnummer:
KUYE9183.265

12,80 €



klar-orange



Artikelnummer:
KUYE9183.281

13,80 €

Maximale Sicherheit durch innovatives, modernes Design: Mit ihrem x-tended eyeshield und sideshield schützt die uvex i-5 das Auge besonders zuverlässig – in jeder Situation. Durchdachte Features gewährleisten auch bei längeren Einsätzen erstklassigen Tragekomfort. Schutzbrille mit weicher, flexibler Nasenauflage für druckfreien Tragekomfort und rutschfesten Halt. x-tended eyeshield für erhöhten Schutz vor umherfliegenden Partikeln, Staub und Schmutz. Erhöhter Seitenschutz. Mit uvex supravision excellence Beschichtung: innen beschlagfrei, außen extrem kratzfest und chemikalienbeständig. 3-Stufen-Inklination ermöglicht eine einfache Anpassung an jede Gesichtsform. Längenverstellbare x-twist technology für flexibles, bequemes Anpassen der Bügel an jede Kopfform. Weiche Bügelenden für druckfreien und rutschfesten Sitz. Metallfrei. Rahmenfarbe anthrazit, blau, PC-Scheibe farblos. Zuverlässiger UV400-Schutz. Kennzeichnung: W 166 FT CE – 2C-1,2 W1 FTKN CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

Vollsicht-Schutzbrille uvex megasonic



anthrazit-
blau



uvex

Artikelnummer:
KUYE9320.265

14,00 €

Mit ihrem revolutionären Scheibendesign und dem damit verbundenen unbegrenzten Sichtfeld sorgt die uvex megasonic jederzeit für beste Sicht – selbst unter schwierigen Bedingungen. Ihr sportives, ergonomisches Design und die angenehmen Trageeigenschaften machen sie zum zuverlässigen Begleiter im Arbeitsalltag. Revolutionäre Vollsichtbrille mit maximal optimiertem Sichtfeld, einzigartiges rahmenloses Scheibendesign. OTG-Funktion mit Aussparung für Brillenbügel. Flexibler Rahmen ermöglicht maximalen Tragekomfort, extra breites Kopfband bietet optimalen Halt. Gut mit anderer PSA kombinierbar. Mit uvex supravision excellence Beschichtung: innen beschlagfrei, außen extrem kratzfest und chemikalienbeständig. Rahmenfarbe anthrazit, Kopfband blau, PC-Scheibe farblos. Zuverlässiger UV400-Schutz. Hohe mechanische Festigkeit (B: 120 m/s). Kennzeichnung: W 166 34 BT CE – 2C-1,2 W1 BTKN CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

Bügelbrille uvex sportstyle



schwarz-blau



uvex

Artikelnummer:
KUYE9193.376

9,80 €

So geht Augenschutz heute. Die uvex sportstyle steht für eine neue Generation innovativer Schutzbrillen: Klares, sportliches Design trifft auf höchste Funktionalität und Sicherheit – dieses Leichtgewicht trägt jeder gerne! Federleichte Schutzbrille in sportivem Design. Außen kratzfest, innen dauerhaft beschlagfrei durch uvex supravision extreme. Weiche verstellbare Nasenauflage und weiche rutschhemmende Bügelenden mit uvex duo component technology sorgen für einen druckfreien Sitz. Optimale Sicht dank uvex Scheibegeometrie. Rahmenfarbe schwarz, petrol, PC-Scheibe farblos. Zuverlässiger UV400-Schutz. Kennzeichnung: W 166 FT CE – 2C-1,2 W1 FTKN CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

Bügelbrille uvex i-lite planet

NEU



anthrazit/
türkis



uvex

Artikelnummer:
KUYE9143.295

10,50 €

Die uvex i-lite planet setzt Maßstäbe in Sachen Nachhaltigkeit. Für diese innovativen Schutzbrillen werden recycelte und biobasierte Materialien verwendet. Die Eigenschaften der Schutzbrillen hinsichtlich mechanischer Festigkeit, UV-Schutz, Design und Komfort werden dadurch in keiner Weise beeinträchtigt. Großes, flaches Scheibendesign für ein uneingeschränktes Sichtfeld. Robuste Polyamid-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfrei, kratzfeste und chemikalienbeständige Scheibe. x-tended sideshield bietet zusätzlichen Schutz im Seitenbereich. Mehrstufige Bügelneigungsverstellung ermöglicht ein hohes Maß an Individualisierung, um einen guten Sitz für alle Kopf- und Gesichtsformen zu gewährleisten. Ergonomisch geformte Bügel sorgen für sicheren Sitz ohne Druckstellen. Rahmenfarbe anthrazit/türkis, farblose Polyamidscheibe (PA), biobasiert. Kennzeichnung: W 166 F CE – 2-1,2 W1 FKN CE. Zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter). UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UVA- und UVB-Strahlung bis 400 nm.

Überbrille Ontor



schwarz-
türkis



INFIELD®
SAFETY

Artikelnummer:
KGAL9090105

9,46 €

Universell einsetzbar als Schutz- und Besucherbrille. Sehr gut zu verwenden über Korrekturbrille. Spezielles Softpolster am Brillenbügel schützt vor Seitenstößen. Zusätzlicher Schutz durch obere Gummilippe. Geringes Gewicht (nur 44 g). Neigung der Sichtscheibe individuell einstellbar. Bügel mit Ergo Fit Bügeltechnologie individuell einstellbar. Auch als Schweißerschutz oder als Super Anti Reflex Version erhältlich. Kratzfest, beschlagfrei und antistatisch beschichtet. Rahmenfarbe schwarz und türkis. Polycarbonat-Scheibe, klar. Zuverlässiger UV400-Schutz. Kennzeichnung: GA 166 FT CE – 2C-1,2 GA 1 F K CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

Schutzbrille Flexor Plus Outdoor



schwarz-
türkis



INFIELD®
SAFETY

Artikelnummer:
KGAL9023625

8,14 €

Druckfreier Sitz durch anschmiegsames Material. Zusätzliche Gummilippe schützt vor Fremdkörpern von oben. Extrem flexibel und robust. Besonders leicht (nur 24 g). Gummierete Bügel mit Easy Fit Soft Technologie sorgen für rutschfesten Sitz. Nasenauflagen individuell einstellbar. Hohe Schock-Absorbierung. Uneingeschränktes Gesichtsfeld. Beschlagfrei, antistatisch und kratzresistent beschichtet. Rahmenfarbe schwarz und türkis, graue Polycarbonat-Scheibe. Zuverlässiger UV400-Schutz. Kennzeichnung: GA 166 FT CE – 5-2,5 GA 1 FT N CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz), EN 170 (UV-Schutz-Filter) und EN 172 (Sonnenschutzfilter)

Schutzbrille Terminator X-Tra



schwarz



INFIELD®
SAFETY

Artikelnummer:
KGAL9320006

13,76 €

Perfekte Augenraumabdeckung durch weichen Schaumstoff-Adapter. Geringes Gewicht (nur 35 g). Längenverstellbare Soft Touch-Bügel. Neigung der Schutzscheibe individuell einstellbar. Sportliches Design. Weiche, anpassbare Nasenauflagen. Zusätzliches Kopfband sorgt für festen Sitz. Schutzscheibe ist problemlos austauschbar. Durch RX Clip Einsatz optisch verglasbar. Kratzfest, beschlagfrei und antistatisch beschichtet. Rahmenfarbe schwarz, Polycarbonat-Scheibe, klar. Zuverlässiger UV400-Schutz. Kennzeichnung: GA 166 FT CE – 2C-1,2 GA 1 FT KN CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

Bügelbrille 513



klar-orange



UNIVET®
OPTIK TECHNOLOGIE

Artikelnummer:
KUNI513.01.00.0

4,91 €



rauch-orange



Artikelnummer:
KUNI513.01.10.0

4,96 €

Leicht und komfortabel, die Schutzbrillen-Serie Back to Basic bietet Basisvoraussetzungen an Schutz. Handlich, vielseitig, kontrastreiche Farben und voller Tragekomfort verschmelzen stilbewusst. Farbkontrastreiche Bügelenden aus antiallergischem Gummi. Sehr gut geeignet für kundenindividuelle Bedruckung (Customizing). Nasensteg aus rutschfestem Gummi. Augenbrauensschutz. Niedriges Gewicht mit nur 23 g. Kratzfest beschichtet. Rahmenfarbe klar, orange. Scheibe Polycarbonat, klar. Kennzeichnung: U 166 F – 2C-1,2 U 1 FT CE zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter)

NEU

Schutzbrille 3M™ SecureFit™ 201 AF



Artikelnummer:
K3MSF201AF

6,89 €

Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille Serie 200 ist eine leichte Schutzbrille mit 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie. Diese Brillen sind durch die Wraparound-Form sicher und bequem. Sie sind in mehreren Scheibentönungen erhältlich.

Präzisionsgefertigt für bequemen und sicheren Sitz bei allen Kopfgrößen. Durch eine spezielle Bügelkonstruktion passt sich die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille nach dem Aufsetzen ganz von allein der Kopfgröße an und sitzt selbst bei intensiven Bewegungen sicher am Kopf.

Die für diese Schutzbrille entwickelte 3M™ Schläfendruckverteilungstechnologie optimiert den Anpressdruck der Brillenbügel und sorgt für eine gleichmäßige Druckverteilung am Kopf. Das Ergebnis ist ein besonders angenehmes Tragegefühl, welches wiederum die Trageakzeptanz fördert.

Die flachen und flexiblen Bügel lassen sich gut mit Kapselgehörschützern kombinieren. Schaumrahmen zum Schutz der Augen vor Splintern erhältlich.

Sehr leicht (18 g).

Rahmenfarbe klar (PC), Polycarbonatscheibe, klar.

Kennzeichnung: 3M EN 166 FT CE – 2C-1,2 3M 1 FT.

Zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter).

Zuverlässiger UV400-Schutz.

NEU

Schutzbrille 3M™ SecureFit™ 401 AF



Artikelnummer:
K3MSF401AF

8,48 €

Die 3M™ SF 400 SecureFit™ Serie ist eine Erweiterung der erfolgreichen SecureFit Reihe. Die 3M™ SF 400 SecureFit™ Schutzbrillen bestehen aus rahmenlosen Gläsern mit Bügeln, die mit einer speziellen 3M™ Technologie ausgestattet sind. Der Druck der Bügel auf den Ohren wird gleichmäßig verteilt und somit der Tragekomfort signifikant erhöht.

Diese innovative Konstruktion sorgt dafür, dass die Brille sicher und bequem sitzt.

Einstellbare Nasenpads und Soft-Touch-Bügel-Inlays bieten darüber hinaus noch mehr Komfort.

Die Wraparound-Form passt sich den Konturen an und sorgt damit für Sicherheit der Passform, die ein Abrutschen verhindert.

Die flachen und flexiblen Bügel lassen sich gut mit Kapselgehörschützern kombinieren und bieten soliden Seitenschutz.

Schaumrahmen zum Schutz der Augen vor Splintern erhältlich. Korrektionsglaseinsatz erhältlich.

Sehr leicht (19 g).

Bügelfarbe schwarz/grün, Polycarbonatscheibe, klar. Antikratz- und Antibeschlag-Beschichtung.

Optische Klasse-1-Scheiben für eine längere Gebrauchsdauer.

Kennzeichnung: 3M EN 166 FT CE – 2C-1,2 3M 1 FT KN.

Zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter).

Zuverlässiger UV400-Schutz.

NEU

3M™ CCS Schutzbrille



Artikelnummer:
K3MTORACCS

7,34 €

Dank des innovativen Cord Control System (CCS) kann die 3M™ Tora™ CCS Schutzbrille in Kombination mit 3M™ Gehörschutzstöpseln mit Band getragen werden. Der Vorteil: Augen- und Gehörschutz sind in Gefahrensituationen schnell zur Hand. Die Bänder – mit Ausnahme von Polyesterbändern – lassen sich einfach am Brillenbügel befestigen. Für einen optimalen Tragekomfort ist die Tora CCS im Unisex-Design darüber hinaus besonders leicht. Dieses Modell hat klare Polycarbonat-Scheiben. Praktisch dabei ist die Anti-Scratch-Beschichtung, die vor Kratzern schützt und eine lange Lebensdauer der Brille gewährleistet. Zusätzliche Sicherheit garantiert die Anti-Fog-Beschichtung, die ein Beschlagen vorbeugt. Die Einsatzgebiete der 3M™ Tora™ CCS Schutzbrille liegen bei allen Arbeiten, bei denen der Träger vor mechanischen Gefährdungen, wie beispielsweise Splitter, Späne und grobe Partikel in der Luft, geschützt werden muss.

Optische Klasse 1 für verzerrungsfreie Sicht, höchste Sehleistung und lange Tragedauer.

Rahmenlose, klare Scheibe für gute Farbkennung und 99,9 % UVA- und UVB-Schutz.

Das Produkt eignet sich nicht für Schleif- oder Schweißarbeiten. Die Brille ist nicht als Überbrille geeignet.

Rahmenfarbe blau/transparent (PC), Polycarbonatscheibe, klar.

Kennzeichnung: 3M EN 166 FT CE – 2C-1,2 3M 1 FT.

Zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter).

Zuverlässiger UV400-Schutz.

NEU

3M™ Solus™ 1101 Schutzbrille



Artikelnummer:
K3MS1101SGAFKT

21,13 €

Sportliche, flache 3M™ Solus™ Schutzbrillen, bei denen je nach Anwendung Kopfbänder und/oder Dichtungen auf einfache Weise ausgetauscht werden können.

Rahmenlose, einteilige Scheibe. Halbbrandrahmen.

Weiche Nasenauflagen und Bügelenden für mehr Komfort, Passform und Stil.

Kann zum Einsatz in Reinräumen autoklaviert werden (gemäß internen Tests).

Die 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung sorgt für hervorragende Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften.

Bietet Schutz vor ultravioletter Strahlung (UV-Licht).

Optische Klasse 1 Scheibe für längere Gebrauchsdauer.

Optionaler Schaum- oder TPE-Rahmen für Aufprallschutz bei mittlerer Energie, wenn mit Kopfband getragen.

TPE-Rahmen kann mit 3M™ Solus™ 1000 Korrektioneinlegegestell getragen werden.

Anpassbares Kopfband als Option.

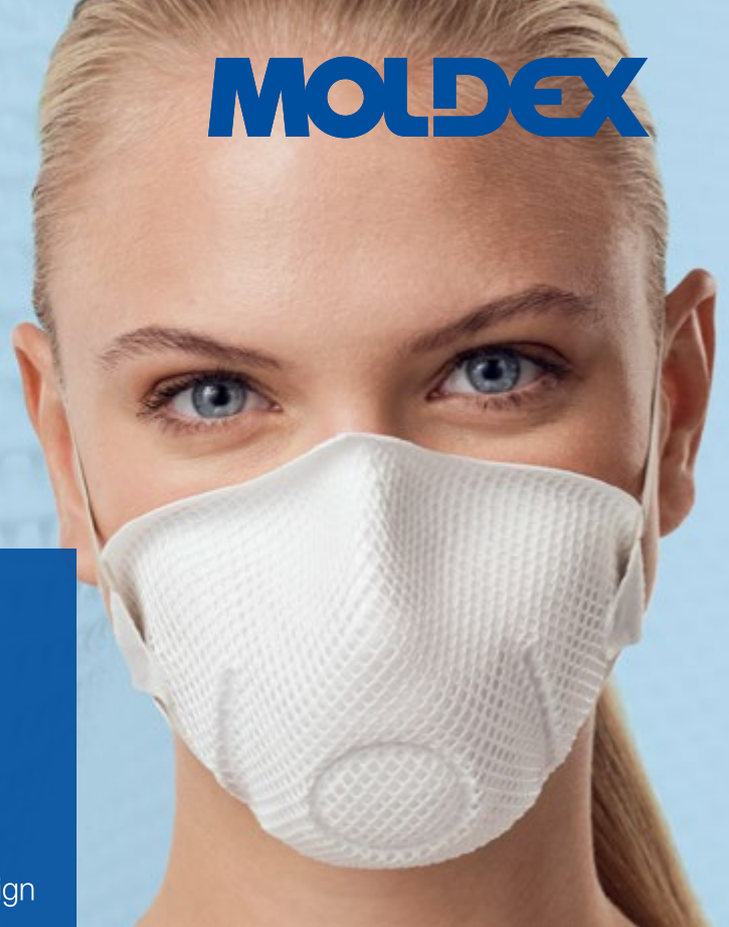
Rahmenfarbe blau/schwarz, Polycarbonatscheibe, klar.

Kennzeichnung: 3M EN 166 FT CE – 2C-1,2 3M 1 FT KN.

Zertifiziert nach EN 166 (persönlicher Augenschutz) und EN 170 (UV-Schutz-Filter).

Zuverlässiger UV400-Schutz.

Stiftung Warentest test.de 	GEEIGNET Filterwirkung für Aerosolpartikel: Hoch Atemkomfort: Hoch Passform (Dichtigkeit beim Tragen): Geeignet Schadstoffe: Keine Auffälligkeiten gefunden Moldex 2400+ Classic Im Produktfinder FFP2-Masken Veröffentlicht am 19.07.2021 www.test.de	21KG06



Die Moldex 2400+ FFP2-Maske hat im Stiftung Warentest Test-Fazit die Bestnote „GEEIGNET“ erhalten und kann auch in allen Gruppenurteilen mit der jeweils bestmöglichen Bewertung überzeugen.

2400+ Classic

Die bewährte Basisausführung unserer FFP2-Masken

- ▶ Sicher und komfortabel dank ActivForm® 3D-Design
- ▶ Ein Maskengitter hält die Maske in Form



ActivForm®

Die anatomisch geformte Maske passt sich flexibel der Gesichtsform an



DuraMesh®

Robustes Maskengitter hält die Maske in Form



Hochleistungsfilter

Entwickelt und produziert von Moldex in Deutschland



**Durchgehende
Bebänderung**

Ermöglicht die Feinjustierung der Zugverteilung am Kopf

Einweg-Atemschutzmaske 2400+ Classic FFP2 NR D

Schon die Basisausführung verfügt über alle Produktvorteile, die Moldex FFP2-Masken so erfolgreich machen. Das flexible ActivForm® 3D-Design passt sich automatisch der Form und den Bewegungen von Gesichtern an. Dadurch sitzen Moldex-Masken dicht und komfortabel, ganz einfach und ohne Nasenclip. Das DuraMesh® Maskengitter hält die FFP2-Masken selbst unter härtesten Bedingungen in Form. Für zusätzlichen Komfort sorgt ein weiches, hautverträgliches Innen-Vlies. Durchgehende Bebanderung ermöglicht die Feinjustierung der Zugverteilung am Kopf.

Hochleistungsfilter entwickelt und produziert von Moldex in Deutschland. Die Moldex 2400+ FFP2-Maske hat im Stiftung Warentest Test-Fazit (19.07.2021) die Bestnote „Geeignet“ erhalten und kann auch in allen Gruppenurteilen mit der jeweils bestmöglichen Bewertung überzeugen. Ein Beutel schützt die Masken in der Verpackung vor Staub und Feuchtigkeit. 100 % Made in Europe. Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei. CE-zertifiziert, EN 149:2011 + A1:2009 NR D. VE = 20 Stück



58,20 €

Artikelnummer.:
KMOL2400



Einwegmaske 2365, FFP1 NR D Ventex® Klimaventil



MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL2365

3,07 €

Robuste und bewährte FFP-Maske aus DuraMesh®: stabiles Maskengitter hält die Maske in Form.
ActivForm®: Die anatomisch geformte Maske passt sich flexibel der Gesichtsform an.
Durchgehende Bebanderung ermöglicht die Feinjustierung der Zugverteilung am Kopf.
Ventex® Klimaventil mit extra großer Öffnung, reduziert Hitze und Feuchtigkeit in der Maske.
Weiches, hautverträgliches Vlies auf der Maskeninnenseite.
Material der Filterschicht, Innenschicht, DuraMesh®: Polypropylen, Ethylen Vinyl Acetat (EVA).
Material Bebanderung, Klimaventil®: Naturgummi.
Gewicht: 16 g
20 Stück pro Box
Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei.
FFP1 NR D
Geprüft und zugelassen nach EN 149:2001+A1:2009.

Einwegmaske 2405, FFP2 NR D Ventex® Klimaventil



MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL2405

4,10 €

Robuste und bewährte FFP-Maske aus DuraMesh®: stabiles Maskengitter hält die Maske in Form.
ActivForm®: Die anatomisch geformte Maske passt sich flexibel der Gesichtsform an.
Durchgehende Bebanderung ermöglicht die Feinjustierung der Zugverteilung am Kopf.
Ventex® Klimaventil mit extra großer Öffnung, reduziert Hitze und Feuchtigkeit in der Maske.
Weiches, hautverträgliches Vlies auf der Maskeninnenseite.
Material der Filterschicht, Innenschicht, DuraMesh®: Polypropylen, Ethylen Vinyl Acetat (EVA).
Material Bebanderung, Klimaventil®: Naturgummi.
Gewicht: 16 g
20 Stück pro Box
Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei.
FFP2 NR D
Geprüft und zugelassen nach EN 149:2001+A1:2009.

Einwegmaske 2555, FFP3 NR D Ventex® Klimaventil



MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL2555

6,72 €

Robuste und bewährte FFP-Maske aus DuraMesh®: stabiles Maskengitter hält die Maske in Form.
ActivForm®: Die anatomisch geformte Maske passt sich flexibel der Gesichtsform an.
Durchgehende Bebanderung ermöglicht die Feinjustierung der Zugverteilung am Kopf.
Ventex® Klimaventil mit extra großer Öffnung, reduziert Hitze und Feuchtigkeit in der Maske.
Weiches, hautverträgliches Vlies auf der Maskeninnenseite.
Material der Filterschicht, Innenschicht, DuraMesh®: Polypropylen, Ethylen Vinyl Acetat (EVA).
Material Bebanderung, Klimaventil®: Naturgummi.
Gewicht: 17 g
20 Stück pro Box
Alle Moldexprodukte inklusive des Verpackungsmaterials sind 100 % PVC-frei.
FFP3 NR D
Geprüft und zugelassen nach EN 149:2001+A1:2009.

Größe: **M**

Moldex Ready Pack 9432 ABEK1 P3 R



MOLDEX
Ideas that wear well.

Artikelnummer:
KMOL9432

182,43 €

Serie 9000 Vollmasken können ganz einfach mit EasyLock® Gas- und Partikelfiltern kombiniert werden, ganz ohne Adapter und spezielle Vorfilter. Das bietet eine hohe Flexibilität und einfache Lagerhaltung. Eine rahmenlose Scheibe aus kratzfestem, lösungsmittelresistentem Polycarbonat schützt die Augen und bietet ein großes Sichtfeld. Die weit aufstehende Bebanderung und zwei praktische Lösegriffe ermöglichen einfaches Auf- und Absetzen. Die Masken sind wartungsarm, das Austauschen der wenigen Ersatzteile und die Reinigung gelingen einfach und schnell. Eine anatomische Dichtlippe verleiht den leichten Vollmasken komfortablen Dichtsitz. Moldex Vollmasken sind langlebig und erfüllen die hohen Anforderungen der Klasse 2.
Material Maske: Sichtscheibe aus Polycarbonat, Maskenkörper und Bebanderung aus TPE, Klappe des Ventildeckels aus Polypropylen, Einatemventil aus Naturgummi, Ausatemventil aus Silikongummi.
Material Filter: Partikelfilter und Partikelfilterhalter aus Polypropylen, Gasfilter aus Aktivkohle, Gasfilter-Kartsche aus Polystyrol.
Maskenkörper Gr. M, Gewicht 360 g, Partikelfilter 30 g, Gasfilter 122 g.
CE Zertifizierung, EN 136:1998 CL2, Filtertyp ABEK1P3 R

Faltmaske Aura™ 9322+ FFP2 NR D mit Cool Flow™ Ausatemventil



3M

Artikelnummer:
K3M9322

3,43 €

Die Faltmaske 3M™ Aura™ Atemschutzmaske 9322+ ermöglicht ein nahezu unbeschwertes Atmen und trägt sich äußerst angenehm. Die Siegelpunkte auf der Maskenoberseite reduzieren das Beschlagen von Brillen, noch mehr in Kombination mit dem 3M™ Cool Flow™. Die innovative Filtertechnologie ermöglicht eine hohe und zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers. Die spezielle Gestaltung der Nasenregion passt sich optimal der Gesichtsform an. Mit der innovativen Kinnlasche lässt sich die Maske leicht positionieren.

Sie erhalten eine ideale Passform und Dichtsitz.

Original 3-teiliges Design für mehr Komfort und problemloses Sprechen sowie flach faltbar zur praktischen Mitnahme.

Das 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil steigert den Tragekomfort, vor allem in heißer und feuchter Umgebung, da es Atemwärme und -feuchtigkeit hervorragend entweichen lässt. 9322+ Aura Atemschutzmaske: FFP2 NR D bis zum 10-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt).

Material: Bebänderung aus thermoplastischem Elastomer (TPE), Nasenbügel aus Aluminium, Filter aus Polypropylen, Schaumstoffpolsterung aus Polyurethan, Ventil aus Polypropylen, Polyisopren.

Gewicht: 15 g

CE Zertifizierung, EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Faltmaske Aura™ 9332+ FFP3 NR D mit Cool Flow™ Ausatemventil



3M

Artikelnummer:
K3M9332

6,89 €

Die Faltmaske 3M™ Aura™ Atemschutzmaske 9332+ ermöglicht ein nahezu unbeschwertes Atmen und trägt sich äußerst angenehm. Die Siegelpunkte auf der Maskenoberseite reduzieren das Beschlagen von Brillen, noch mehr in Kombination mit dem 3M™ Cool Flow™. Die innovative Filtertechnologie ermöglicht eine hohe und zuverlässige Filterung von Partikeln bei geringerer Belastung des Maskenträgers.

Mit der innovativen Kinnlasche lässt sich die Maske leicht positionieren.

Sie erhalten eine ideale Passform und Dichtsitz.

Die spezielle Gestaltung der Nasenregion passt sich der Nase und den Gesichtskonturen an und erhöht die Kompatibilität mit 3M™ Brillen.

Geniales 3-teiliges Design lässt mehr Gesichtsbewegungen beim Sprechen zu und ist besonders angenehm zu tragen.

Das 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil steigert den Tragekomfort, vor allem in heißer und feuchter Umgebung, da es Atemwärme und -feuchtigkeit hervorragend entweichen lässt. 9332+ Aura Atemschutzmaske: FFP3 NR D bis zum 30-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt).

Material: Bebänderung aus thermoplastischem Elastomer (TPE), Nasenbügel aus Aluminium, Filter aus Polypropylen, Schaumstoffpolsterung aus Polyurethan, Ventil aus Polypropylen, Polyisopren.

Gewicht: 15 g

CE Zertifizierung, EN 149:2001+A1:2009 FFP3 NR D

3M™ Halbmaske 4255 FFA2P3 R D



3M

Artikelnummer:
K3M4255

30,27 €

Die 3M™ Wartungsfreie Halbmaske der Serie 4000+ bietet Ihnen einen effektiven Atemschutz als benutzerfreundliche Kompletmmaske. Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung und erleichtert so das Atmen insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen. Unsere Halbmaske hat eine weiche, hautfreundliche, silikonfreie Gesichtsdichtung und schützt vor vielen gängigen Gasen, Dämpfen und Partikeln in industrieller Umgebung. Das leichte, ausgewogene Design mit den integrierten, wartungsfreien Filterelementen sorgt für eine gute periphere Sicht. Die integrierten Filterelemente sind wartungsfrei. Sie können die Halbmaske verwenden, bis ein Wechsel gemäß Filterwechselplan ansteht oder die Filterelemente gesättigt sind. Anschließend entsorgen Sie diese fachgerecht. Die bequeme Bebänderung mit verstellbarer Kopfhalterung bietet einen sicheren Sitz und passt sich unterschiedlichen Kopfformen und -größen an. Das flache Design schränkt Ihr Gesichtsfeld nicht ein, und die beiden großflächigen Aktivkohlefilter sorgen für einen geringen Atemwiderstand. In vier Ausführungen (Schutzstufen) erhältlich Ein wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Aufbewahrung und den Transport ist im Lieferumfang enthalten.

Material: Maskenkörper aus Thermoplastischem Elastomer (TPE), Kopfbebänderung aus Polypropylen, Gummi mit Baumwolle, Plastikkomponenten aus Polypropylen, Aktivkohle Gase/Dämpffilter, Partikelfilter aus Polypropylen, Ausatemventil aus Silikon, Einatemventil aus Gummi.

Gewicht: max. 300 g.

CE Zertifizierung, EN 405:2001+A1:2009, Filtertyp FFA2P3 R D

Größe: **M**

3M™ Safety Box 1000M



3M

Artikelnummer:
K3M1000M

75,58 €

1000M Safety Box bestehend aus: 1 St. Halbmaske 6200M, 2 St. Gasfilter 6055 A2, 4 St. Partikelfilter 5925 P2R, 2 St. Filterdeckel 501, 2 St. Partikelmasken 9322, 1 St. Bügelgehörschützer 1310, 2 Paar Ohrstöpsel 1100, 1 St. Vollsichtbrille 2890SA, 2 St. Reinigungstücher 105, 1 Infobroschüre

Bei der 3M™ Safety Box 1000M handelt es sich um eine Sicherheits-Box mit Masken und Zubehör bzw. Ersatzteilen von 3M. Die 3M™ Halbmaske 6200 (M) bietet erstklassige Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei langen Tragezeiten. Die Halbmaske hat die Größe M. Der 3M™ Gas- und Kombifilter 6055 hat die Schutzstufe A2 und bietet Schutz gegen organische Gase und Dämpfe. Der 3M™ Partikel-Einlegefilter 5925 hat die Schutzstufe P2R und schützt vor festen und flüssigen Partikeln. Er ist für die Kombination mit Gasfiltern vorgesehen. Beide Filter passen in Kombination mit dem 3M™ Filterdeckel 501 mittels Bajonett-Klick-Anschluss auf die 6000er, 7000er sowie 7500er Maskenserien von 3M. Die 3M™ Atemschutzmaske 8822 schützt vor Feinstäuben und Nebeln. Atemkomfort bietet ihr 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil. Die Maske hat die Schutzstufe FFP2 NR D. Die Faltmaske 3M™ Aura™ Atemschutzmaske 9322+ ermöglicht ein nahezu unbeschwertes Atmen und trägt sich äußerst angenehm. Sie besitzt das 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil und die 3M™ Electret Filtertechnologie. Die Maske hat die Schutzstufe FFP2 NR D. Die 3M™ Bügelgehörschützer 1310 haben einen Dämmwert von SNR= 26dB und die 3M™ Gehörschutzstöpsel 1100 einen hohen Dämmwert von SNR= 37dB. Die klassische 3M™ Vollsichtbrille 2890SA zeichnet sich durch eine schmale und komfortable Passform aus.



Größen: XS - 6XL

T-Shirt Mikralinar®

Besonders strapazierfähiges T-Shirt mit rundem Halsausschnitt, geripptem Halsbündchen und Nackenband. Leasingkoller zur einfachen Kennzeichnung in der gewerblichen Wäscherei und Aufhängebänder im Saum. Hergestellt aus weichem, besonders pflegeleichtem und funktionellem mittelschweren Single-Jersey aus dem HAKRO-Performance-Materialmix MikraLinar®. Gewebtes HAKRO-Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht. Material: MikraLinar®, Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 160 g/m². Comfort Fit. Einlaufvorbehandelt.

Geeignet für die Industrewäsche nach ISO 15797. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 015 grau meliert; 017 weinrot; 020 eisblau; 022 schokolade; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 035 sonne; 040 kiwi; 041 malibublau; 043 titan; 059 eisgrün; 064 karbongrau; 072 tanne; 080 khaki; 118 aubergine; 119 lavendel; 122 magenta; 128 nougat; 129 ultramarinblau; 328 anthrazit meliert

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 13,58 €

Artikelnummer:
BHAK281



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 13,56 €

Artikelnummer:
BHAK181

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 6XL

Damen V-Shirt Mikralinar®

Besonders strapazierfähiges T-Shirt für Damen, mit femininem V-Ausschnitt, geripptem Halsbündchen und Nackenband. Leasingkoller zur einfachen Kennzeichnung in der gewerblichen Wäscherei und Aufhängebänder im Saum. Hergestellt aus weichem, besonders pflegeleichtem und funktionellem mittelschweren Single-Jersey aus dem HAKRO-Performance-Materialmix MikraLinar®. Gewebtes HAKRO-Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: MikraLinar®, Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 160 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt. Geeignet für die Industrewäsche nach ISO 15797. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 015 grau meliert; 017 weinrot; 020 eisblau; 022 schokolade; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 035 sonne; 040 kiwi; 041 malibublau; 043 titan; 059 eisgrün; 064 karbongrau; 072 tanne; 080 khaki; 118 aubergine; 119 lavendel; 122 magenta; 128 nougat; 129 ultramarinblau; 328 anthrazit meliert



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Cotton Tec® T-Shirt

Funktionelles T-Shirt in edler Single-Jersey-Optik und Nackenband. Kragennaht und Innenseite der Seitenschlitze sind mit kontrastfarbigem Gewebeband belegt. T-Shirt Cotton-Tec mit rundem Halsausschnitt. Hergestellt durch ein spezielles Strickverfahren, bei dem zwei Garne zu einem Cotton-Tec-Double-Face-Material verarbeitet werden. Dabei entsteht an der Außenseite eine besonders feine Single-Jersey-Oberfläche aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und an der Innenseite eine Mesh-Lage aus der Funktionsfaser TRIACTIVE®. Dadurch ist das T-Shirt temperaturregulierend, weil Feuchtigkeit schnell an die Außenseite transportiert wird, wo sie verdunstet. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 185 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt. Atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 19,58 €

Artikelnummer:
BHAK269



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Cotton Tec® Damen V-Shirt

Funktionelles T-Shirt in edler Single-Jersey-Optik und Nackenband. Kragennaht und Innenseite der Seitenschlitze sind mit kontrastfarbigem Gewebeband belegt. Damen-V-Shirt Cotton-Tec mit feminin geschnittenem V-Ausschnitt und modisch schmalen Halsbündchen. Hergestellt durch ein spezielles Strickverfahren, bei dem zwei Garne zu einem Cotton-Tec-Double-Face-Material verarbeitet werden. Dabei entsteht an der Außenseite eine besonders feine Single-Jersey-Oberfläche aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und an der Innenseite eine Mesh-Lage aus der Funktionsfaser TRIACTIVE®. Dadurch ist das T-Shirt temperaturregulierend, weil Feuchtigkeit schnell an die Außenseite transportiert wird, wo sie verdunstet. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 185 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt. Atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 16,75 €

Artikelnummer:
BHAK169



ab 23,69 €

Artikelnummer:
BHAK287

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

T-Shirt COOLMAX®

Funktionelles T-Shirt mit rundem Halsausschnitt, verlängertem, abgerundetem Rückenteil und Nackenband. Hergestellt aus COOLMAX® PRO - einer Funktionsfaser für extreme Belastungen. Temperaturregulierend durch schnellen Transport der Feuchtigkeit an die Textilaußenseite, wo sie sofort verdunsten kann; atmungsaktiv, pflegeleicht und schnell trocknend. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht. Material: COOLMAX® PRO, Mesh aus 100 % Polyester, 130 g/m². Regular Fit. Anti-Smell-Ausrüstung, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau



COOLMAX



Größen: XS - 3XL

Damen V-Shirt COOLMAX®

Funktionelles T-Shirt für Damen mit feminin geschnittenem V-Ausschnitt, verlängertem, abgerundetem Rückenteil und Nackenband. Hergestellt aus COOLMAX® PRO - einer Funktionsfaser für extreme Belastungen. Temperaturregulierend durch schnellen Transport der Feuchtigkeit an die Textilaußenseite, wo sie sofort verdunsten kann; atmungsaktiv, pflegeleicht und schnell trocknend. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: COOLMAX® PRO, Mesh aus 100 % Polyester, 130 g/m². Regular Fit. Anti-Smell-Ausrüstung, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 23,69 €

Artikelnummer:
BHAK187



COOLMAX



Größen: XS - 3XL

Poloshirt COOLMAX®

Funktionelles Poloshirt mit hochwertig verarbeiteter, 3-Loch-Knopfleiste mit extrahaltbar angenähten, bruchsaicheren Knöpfen in einer Kontrastfarbe mit gelaserten HAKRO-Schriftzug. Mit Ersatzknopf und Nackenband. Hergestellt aus feinmaschigem Piqué aus COOLMAX® PRO - einer Funktionsfaser für extreme Belastungen. Temperaturregulierend und schnell trocknend, weil die Feuchtigkeit durch die COOLMAX® PRO-Faser an die Textilaußenseite transportiert wird, wo sie sofort verdunsten kann. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: COOLMAX® PRO, Piqué aus 100 % Polyester, 150 g/m². Regular Fit. Anti-Smell-Ausrüstung, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 30,77 €

Artikelnummer:
BHAK806



COOLMAX



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 28,63 €

Artikelnummer:
BHAK206

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

Damen Poloshirt COOLMAX®

Funktionelles Poloshirt für Damen mit hochwertig verarbeiteter, modisch schmaler 4-Loch-Knopfleiste mit extrahaltbar angenähten, bruchsaicheren Knöpfen in einer Kontrastfarbe mit gelaserten HAKRO-Schriftzug. Mit Ersatzknopf und Nackenband. Hergestellt aus feinmaschigem Piqué aus COOLMAX® PRO - einer Funktionsfaser für extreme Belastungen. Temperaturregulierend und schnell trocknend, weil die Feuchtigkeit durch die COOLMAX® PRO-Faser an die Textilaußenseite transportiert wird, wo sie sofort verdunsten kann. Gedrucktes HAKRO-Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: COOLMAX® PRO, Piqué aus 100 % Polyester, 150 g/m². Regular Fit. Anti-Smell-Ausrüstung, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



COOLMAX



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 6XL

Poloshirt Mikralinar®

Besonders strapazierfähiges Poloshirt mit hochwertig verarbeiteter 3-Loch-Knopfleiste mit extrahaltbar angenähten, bruchsaicheren Knöpfen, Ton in Ton mit dem gelaserten HAKRO-Schriftzug. Mit Ersatzknopf und Nackenband. Leasingkoller zur einfachen Kennzeichnung in der gewerblichen Wäscherei und Aufhängebänder im Saum. Hergestellt aus weichem, besonders pflegeleichtem und funktionellem Piqué aus dem HAKRO-Performance-Materialmix MikraLinar®. Gewebtes HAKRO-Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschneiderten Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: MikraLinar®, Piqué aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 200 g/m². Comfort Fit. Einlaufvorbehandelt. Geeignet für die Industriewäsche nach ISO 15797. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 015 grau meliert; 017 weinrot; 020 eisblau; 022 schokolade; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 035 sonne; 040 kiwi; 041 malibublau; 043 titan; 059 eisgrün; 064 karbongrau; 072 tanne; 080 khaki; 118 aubergine; 119 lavendel; 122 magenta; 128 nougat; 129 ultramarinblau; 328 anthrazit meliert

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 28,01 €

Artikelnummer:
BHAK816



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

20

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

Größen: XS - 6XL

Damen Poloshirt Mikralinar®

Besonders strapazierfähiges Poloshirt für Damen mit hochwertig verarbeiteter, modischer 4-Loch-Knopfleiste mit extrahaltbar angenähten, bruch sicheren Knöpfen, Ton in Ton mit dem gelaserten HAKRO-Schriftzug. Mit Ersatzknopf, Nackenband und doppelt geriegelten Seitenschlitzen. Leasingkoller zur einfachen Kennzeichnung in der gewerblichen Wäscherei und Aufhängebänder im Saum. Hergestellt aus weichem, besonders pflegeleichtem und funktionellem Piqué aus dem HAKRO-Performance-Materialmix MikraLinar®. Gewebtes HAKRO-Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschrittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO-Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: MikraLinar®, Piqué aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 200 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt. Geeignet für die Industriewäsche nach ISO 15797. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 015 grau meliert; 017 weinrot; 020 eisblau; 022 schokolade; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 035 sonne; 040 kiwi; 041 malibublau; 043 titan; 059 eisgrün; 064 karbongrau; 072 tanne; 080 khaki; 118 aubergine; 119 lavendel; 122 magenta; 128 nougat; 129 ultramarinblau; 328 anthrazit meliert

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 27,29 €

Artikelnummer:
BHAK216



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 26,90 €

Artikelnummer:
BHAK814

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

Poloshirt Cotton Tec®

Funktionelles Poloshirt in edler Single-Jersey-Optik mit hochwertig verarbeiteter 3-Loch-Knopfleiste mit extra haltbar angenähten, bruch sicheren Knöpfen in der Kontrastfarbe anthrazit mit gelasertem HAKRO Schriftzug. Mit Ersatzknopf und kontrastfarbigem Halsspiegel. Kragennaht und Innenseite der Seitenschlitze sind mit kontrastfarbigem Gewebband belegt, Knopfleiste wird verstärkt durch dekoratives Ton-in-Ton-Gewebband. Hergestellt durch ein spezielles Strickverfahren, bei dem zwei Garne zu einem Cotton Tec-Double-Face-Material verarbeitet werden. Dabei entsteht an der Außenseite eine besonders feine Single-Jersey-Oberfläche aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und an der Innenseite eine Mesh-Lage aus der Funktionsfaser TRIACTIVE. Dadurch ist das Poloshirt temperaturregulierend, weil Feuchtigkeit schnell an die Außenseite transportiert wird, wo sie verdunsten kann. Gedrucktes HAKRO Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 185 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt, pflegeleicht, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Damen Poloshirt Cotton Tec®

Funktionelles Poloshirt für Damen in edler Single-Jersey-Optik mit hochwertig verarbeiteter, modisch schmaler 4-Loch-Knopfleiste mit extra haltbar angenähten, bruch sicheren Knöpfen in der Kontrastfarbe anthrazit mit gelasertem HAKRO Schriftzug. Mit Ersatzknopf und kontrastfarbigem Halsspiegel. Kragennaht und Innenseite der Seitenschlitze sind mit kontrastfarbigem Gewebband belegt, die Knopfleiste wird verstärkt durch dekoratives Ton-in-Ton-Gewebband. Hergestellt durch ein spezielles Strickverfahren, bei dem zwei Garne zu einem Cotton Tec-Double-Face-Material verarbeitet werden. Dabei entsteht an der Außenseite eine besonders feine Single-Jersey-Oberfläche aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und an der Innenseite eine Mesh-Lage aus der Funktionsfaser TRIACTIVE. Dadurch ist das Poloshirt temperaturregulierend, weil Feuchtigkeit schnell an die Außenseite transportiert wird, wo sie verdunsten kann. Gedrucktes HAKRO Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 185 g/m². Regular Fit. Einlaufvorbehandelt, pflegeleicht, atmungsaktiv. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 012 smaragd; 028 anthrazit; 034 tinte; 040 kiwi; 041 malibublau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 22,85 €

Artikelnummer:
BHAK214



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

COOLMAX® Poloshirt 718 PF

Bequemes Poloshirt aus schnell trocknendem, schweißableitendem Material sorgt für hohen Komfort.

Enthält COOLMAX®-Dacronfasern. Schweißtransportierend, schnelltrocknend. Polokragen mit kurzem Reißverschluss, Brusttasche, Seitenschlitze, verlängerte Rückenpartie.

Material: 100 % Polyester, 140 g/m²

930 940 540

930 grau; 940 schwarz; 540 dunkelblau

FRISTADS

ab 37,80 €

Artikelnummer:
BKWI100470



COOLMAX

ab 28,48 €

KANSAS

Größen: XS - 4XL

Evolve Poloshirt

Artikelnummer:
BKWI130176



Poloshirt mit moderner Passform. Die hohe Farbechtheit und die Materialmischung gewährleisten gute Haltbarkeit. Vorgewaschen, um Einlaufen zu vermeiden.

Kurzarm mit Ribbündchen, 3er-Knopfleiste, Seitenschlitze. Verlängerte Rückenpartie. Kragen aus Ripp-Ware. Kontrastmaterial auf der Brust und an den Armen.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 240 g/m²

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.

578 582 677 895

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Evolve Poloshirt Damen

Damenpoloshirt mit moderner Passform. Die hohe Farbechtheit und die Materialmischung gewährleisten gute Haltbarkeit. Vorgewaschen, um Einlaufen zu vermeiden.

Kurzarm mit Ribbündchen, taillierte Passform, 3er-Knopfleiste, Seitenschlitze.

Verlängerte Rückenpartie. Kragen aus Ripp-Ware.

Kontrastmaterial an den Schultern und Armen.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 240 g/m²

OEKO-TEX® zertifiziert.

578 582 677 895

940

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz

KANSAS

ab 28,48 €

Artikelnummer:
BKWI130191



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 4XL

Evolve T-Shirt

Optisch ansprechendes und weiches T-Shirt mit moderner Passform. Die hohe Farbechtheit und die Materialmischung gewährleisten gute Haltbarkeit. Vorgewaschen, um Einlaufen zu vermeiden. Kurzarm, Rundhalsausschnitt mit Ribbbündchen. Kontrastmaterial vorne, hinten und an den Ärmeln.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 200 g/m²
OEKO-TEX® zertifiziert.

578 582 677 895
940

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkelroyalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz

KANSAS®

ab 19,15 €

Artikelnummer:
BKWI130185



ab 30,54 €

KANSAS®

Größen: XS - 4XL

Evolve T-Shirt, Hi Vis

Hi-Vis-T-Shirt mit Kontrastfarbe. Die Innenseite besteht zu 100 % aus weicher Baumwolle, die Außenseite aus Polyester, sodass eine hohe Farbechtheit auch nach zahlreichen Wäschen gewährleistet ist.

Kurzarm, Rundhalsausschnitt mit Ribbbündchen. Kontrastmaterial auf der Brust und an den Ärmeln.

Material: 55 % Polyester, 45 % Baumwolle, 190 g/m².
OEKO-TEX® zertifiziert.

Artikelnummer.:
BKWI130183



171 186 296

171 warnschutz-gelb-marine; 186 warnschutz-gelb-grau; 296 warnschutz-orange-schwarz



Größen: XS - 4XL

Evolve T-Shirt, Fastdry

Kurzarm-Stretch-T-Shirt aus schnell trocknender, Feuchtigkeit ableitender Qualität. Die spezielle weiche Innenseite mit ihren funktionellen Eigenschaften lässt die Luft unter der Kleidung bei Aktivitäten zirkulieren. Eng anliegend, feuchtigkeitstransportierendes Material. Mit guter Ventilation und schnell trocknend. Innenseite mit einer weichen noppigen Struktur. Weiter Ausschnitt. Flatlock-Nähte, Melange-Gewebe.

Material: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, 200 g/m²
OEKO-TEX® zertifiziert.

582 894

582 stahlblau-dunkelblau; 894 grau-dunkelgrau

KANSAS®

ab 24,34 €

Artikelnummer.:
BKWI130178



Größen: XS - 3XL

Fusion T-Shirt 7046 THV

T-Shirt mit Kontrasteinsätzen. Das Gewebe aus Polyester und Baumwolle sorgt für schnelles Trocknen und Feuchtigkeitsableitung und ist dennoch sehr weich und angenehm zu tragen.

Leicht zu besticken. Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten, Rundhalsausschnitt, Raglan-Ärmel.

Material: 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 190 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



556 marine-gelb; 542 blau; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 22,68 €

Artikelnummer:
BKWI122396



ab 30,55 €

FRISTADS

Größen: XS - 3XL

Fusion Poloshirt 7047 PHV

Artikelnummer:
BKWI122407



Poloshirt mit Einsätzen in Kontrastfarbe. Das Gewebe aus Polyester und Baumwolle sorgt für schnelles Trocknen und Feuchtigkeitsableitung, und ist dennoch sehr weich und angenehm zu tragen.

Leicht zu besticken. Kontrastmaterial auf den Schultern und an den Seiten. Rippstrick am Kragen.

Verdeckte 3er-Knopfleiste, Raglan-Ärmel, Seitenschlitze.

Material: 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 195 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



556 marine-gelb; 542 blau; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau



Größen: XS - 4XL

Evolve T-Shirt Langarm, Fastdry

Langarm-Stretch-T-Shirt aus schnell trocknender, Feuchtigkeit ableitender Qualität. Die spezielle weiche Innenseite mit ihren funktionellen Eigenschaften lässt die Luft unter der Kleidung bei Aktivitäten zirkulieren.

Eng anliegend, feuchtigkeitstransportierendes Material. Mit guter Ventilation und schnell trocknend. Innenseite mit einer weichen noppigen Struktur.

Weiter Ausschnitt. Flatlock-Nähte, Melange-Gewebe.

Material: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, 230 g/m².
OEKO-TEX® zertifiziert.



582 stahlblau-dunkelblau; 894 grau-dunkelgrau

KANSAS

ab 36,76 €

Artikelnummer:
BKWI130177



HESKO

ARBEITSSCHUTZ

DRUCK & STICK

WIR VEREDELN EURE TEXTILIEN



Größen: XS - 3XL

Fusion Langarm T-Shirt 7071 THV

Langärmeliges T-Shirt mit kontrastreichen Details. Komfortables Material mit weicher Baumwolle auf der Innenseite, das Feuchtigkeit transportiert, schnell trocknet und über UV-Schutz verfügt.

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen, Rundhalsausschnitt.

Rippstrick an Hals und Armabschlüssen.

Raglan-Ärmel, farblich passende Nähte.

Material: 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 190 g/m².

Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.



556 marine-gelb; 542 blau; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 28,48 €

Artikelnummer:
BKWI129025



ab 35,73 €

KANSAS

Größen: XS - 4XL

Evolve Sweatshirt

Artikelnummer:
BKWI130181

Weiches Sweatshirt mit moderner Passform.

Die hohe Farbechtheit und die Materialmischung gewährleisten gute Haltbarkeit.

Vorgewaschen, um Einlaufen zu vermeiden.

Gekämmte Polyester-Baumwoll-Qualität mit aufgerauter Innenseite.

Rundhalsausschnitt, Armabschlüsse und Bund mit Rippbündchen.

Kontrastmaterial vorne, hinten und an den Ärmeln.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 300 g/m².

OEKO-TEX® zertifiziert.



578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz



Größen: XS - 3XL

Fusion Sweatshirt 7048 SHV

Sweatshirt mit Einsätzen in Kontrastfarbe. Das Gewebe aus Polyester und Baumwolle sorgt für schnelles Trocknen und Feuchtigkeitsableitung, und ist dennoch sehr weich und angenehm zu tragen.

Leicht zu besticken. Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten.

Kurzer Reißverschluss, Raglan-Ärmel.

Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

Material: 75 % Polyester, 25 % Baumwolle, 305 g/m².

Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.



556 marine-gelb; 542 blau; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 43,38 €

Artikelnummer:
BKWI122408



Größen: XS - 6XL

Sweatshirt Mikralinar®

Besonders strapazierfähiges Sweatshirt mit rundem Halsausschnitt, formstabilen Bündchen mit LYCRA®-Anteil, nicht angerauter Innenseite (French-Terry) und Nackenband. Leasingkoller zur einfachen Kennzeichnung in der gewerblichen Wäscherei und Aufhängebänder im Saum. Hergestellt aus weicher, besonders pflegeleichter und funktioneller Maschenware aus dem HAKRO Performance-Materialmix Mikralinar®. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Mikralinar®, Maschenware aus 50 % Baumwolle und 50 % Polyester, 300 g/m². Comfort Fit. Einlaufvorbehandelt, pflegeleicht. Geeignet für die Industriegewäsche nach DIN EN ISO 15797. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 015 grau meliert; 017 weinrot; 020 eisblau; 022 schokolade; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 035 sonne; 040 kiwi; 043 titan; 064 karbongrau; 072 tanne; 080 khaki; 128 nougat; 129 ultramarinblau; 328 anthrazit meliert

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 35,11 €

Artikelnummer:
BHAK475



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 42,34 €

Artikelnummer:
BHAK451

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

Zip-Sweatshirt Premium

Klassischer Troyer mit hochwertigem Reißverschluss von YKK®, formstabilen Bündchen mit LYCRA®-Anteil, nicht angerauter Innenseite (French-Terry) und Nackenband. Hergestellt aus pflegeleichter Baumwolle-Polyester-Mischung für höchste Ansprüche. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Maschenware aus 70 % Baumwolle und 30 % Polyester (grau meliert: 60 % Polyester und 40 % Baumwolle), 300 g/m². Comfort Fit. Einlaufvorbehandelt, pflegeleicht. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 003 marine; 005 schwarz; 010 royalblau; 015 grau meliert; 017 weinrot; 027 orange; 028 anthrazit; 034 tinte; 043 titan; 072 tanne



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Kapuzen-Sweatshirt Premium

Sportives Kapuzen-Sweatshirt mit Kängurutasche, gefütterter Kapuze mit Kordel und hochwertigen Metallösen von YKK®, formstabilen Ripps-trickbündchen mit LYCRA®-Anteil, flauschig angerauter Innenseite und Nackenband. Hergestellt aus pflegeleichter Baumwolle-Polyester-Mischung für höchste Ansprüche. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Maschenware aus 70 % Baumwolle und 30 % Polyester (grau meliert: 60 % Polyester und 40 % Baumwolle), 300 g/m². Comfort Fit. Einlaufvorbehandelt, pflegeleicht. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 015 grau meliert; 028 anthrazit; 034 tinte

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 44,74 €

Artikelnummer:
BHAK601



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Kapuzenjacke Bonded

Aufwendig verarbeitete Kapuzenjacke mit weichem, kontrastfarbigem Microfleece an der Innenseite, hochwertigem, kontrastfarbigem Frontreißverschluss, hochgeschchnittener Kapuze mit kontrastfarbiger Kordel und hochwertigen Metallösen. Alle Reißverschlüsse und Ösen von YKK®. Formstabile Rippstrickbündchen mit LYCRA®-Anteil, Einschubtaschen mit Reißverschlüssen, Teilungsnahte für perfekte Passform mit dekorativer Flatlock-Steppung, kontrastfarbigem Halspiegel und Nackenband. Hergestellt aus laminiertem 2-Lagen-Material mit einer Außenseite aus feinem Single-Jersey aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und einer Innenseite aus weichem Microfleece.

Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschneittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey-Fleece-Laminat aus 55 % Polyester und 45 % Baumwolle (grau meliert: 75 % Polyester und 25 % Baumwolle), 340 g/m². Comfort Fit. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
015 grau meliert; 028 anthrazit;
034 tinte

HAKRO[®]
HÄLT. SEIT 1969

ab **70,44 €**

Artikelnummer:
BHAK455



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab **63,31 €**

Artikelnummer:
BHAK255

HAKRO[®]
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

Damen Kapuzenjacke Bonded

Aufwendig verarbeitete Kapuzenjacke für Damen, mit weichem, kontrastfarbigem Microfleece an der Innenseite, hochwertigem, kontrastfarbigem Frontreißverschluss, hochgeschchnittener Kapuze mit kontrastfarbiger Kordel und hochwertigen Metallösen. Alle Reißverschlüsse und Ösen von YKK®. Formstabile Rippstrickbündchen mit LYCRA®-Anteil, Einschubtaschen mit Reißverschlüssen, Teilungsnahte für perfekte Passform mit dekorativer Flatlock-Steppung, kontrastfarbigem Halspiegel und Nackenband. Hergestellt aus laminiertem 2-Lagen-Material mit einer Außenseite aus feinem Single-Jersey aus langstapeliger, gekämmter und ringgesponnener Baumwolle und einer Innenseite aus weichem Microfleece.

Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschneittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Material: Single-Jersey-Fleece-Laminat aus 55 % Polyester und 45 % Baumwolle (grau meliert: 75 % Polyester und 25 % Baumwolle), 340 g/m². Regular Fit. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
015 grau meliert; 028 anthrazit;
034 tinte



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



Größen: XS - 4XL

Evolve Kapuzen-Sweatshirt, Double Face

Sehr weiches und angenehm zu tragendes Sweatshirt mit einer innovativen Melangestruktur.

Mit Beuteltasche ausgestattet, geschlossen durch Reißverschlüsse. Double Face Sweatshirt. Ribbündchen an Armabschlüssen und Bund. Kangaroo-Tasche mit 2 Reißverschluss-Öffnungen. Verstellbare Kapuze, mit Kordelzug.

Farbschattierungen vorne, hinten und an den Ärmeln. Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 280 g/m². OEKO-TEX® zertifiziert.

894

894 grau-dunkelgrau

KANSAS®

ab 56,43 €

Artikelnummer:
BKWI130179



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 64,09 €

KANSAS®

Größen: XS - 4XL

Evolve Sweatjacke, Double Face

Sehr weiche und angenehm zu tragende Sweatjacke mit einer innovativen Melangestruktur.

Double Face Sweatjacke. Reißverschluss bis zum Kragen. Ribbündchen an Armabschlüssen und Bund. Stehkragen, 2 Taschen mit Reißverschluss. Farbschattierungen vorne, hinten und an den Ärmeln.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 280 g/m². OEKO-TEX® zertifiziert.



894

894 grau-dunkelgrau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 4XL

Evolve Arbeitsjacke

FlexForce Material, mechanischer Stretch. Moderne Passform. Reißverschluss vorne, Brusttasche mit Druckknopf und Stifftasche. 2 Vordertaschen mit Druckknopf und Mesh-Futter. Innentasche aus Mesh-Material.

Reflektierende Details. Cordura®-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen. Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797. OEKO-TEX® zertifiziert.

578

582

677

895

940

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz

KANSAS®

ab 79,21 €

Artikelnummer:
BKWI130162



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 44 - 68, 144 - 166, 84 - 124

Evolve Latzhose, Flexforce

FlexForce Material, mechanischer Stretch. Moderne Passform, Stretch-Einsätze am Bund. Schlüssel-Schlaufe am Seitentascheneingriff. Reflektierende Details. Ergonomisch geformte Hosenbeine.
Cordura®-verstärkte Knietaschen für höhen- verstellbare Kniepolster. Multifunktionale Beintasche mit Reißverschluss in Kontrastfarbe und Belüftung innen. Doppelte Cordura®-verstärkte Zollstocktasche, 2 Gesäßtaschen, Brusttasche mit Reißverschluss in Kontrastfarbe und Belüftung innen, Handytasche auf der Innenseite. 2 Stifftaschen neben der Brusttasche.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m².
Geprüft gemäß EN 14404 mit Kniepolster 127440.
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.

- 578
- 582
- 677
- 895
- 940

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

KANSAS

ab 103,43 €

Artikelnummer:
BKWI130174



CORDURA

ab 75,07 €

KANSAS

Größen: 44 - 66, 146 - 160, 84 - 120

Evolve Hose, Flexforce

FlexForce Material, mechanischer Stretch. Moderne Passform, Stretch-Einsätze am Bund. Verdeckter Jeans-Knopf. Schlüssel-Schlaufe am Seitentascheneingriff. Reflektierende Details.
Ergonomisch geformte Hosenbeine. Cordura®-verstärkte Knietaschen für höhen-verstellbare Kniepolster. Multifunktionale Beintasche mit Reißverschluss in Kontrastfarbe und Belüftung innen. Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf. Doppelte Cordura®-verstärkte Zollstocktasche, 2 Gesäßtaschen.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m².
Geprüft gemäß EN 14404 mit Kniepolster 127440.
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.

- 578
- 582
- 677
- 895
- 940

578 marine-dunkelblau; 582 stahlblau-dunkelblau; 677 royalblau-dunkel royalblau; 895 grau-graphit-grau; 940 schwarz



CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 44 - 62, 84 - 120

Fusion Hose 2552 STFP

Eine moderne Hose für Arbeiter im Dienstleistungssektor, in der Industrie oder im Baugewerbe. Hergestellt aus einem leichten und langlebigen Material mit mechanischem Stretch, das eine angenehme Bewegungsfreiheit bietet.
2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen, Doppelschrittnäht, 2 Oberschenkeltaschen, Beintasche mit zusätzlichen Taschen. Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche. Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte. Cordura®-verstärkte Beinabschlüsse. Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.

- 299
- 542
- 556
- 586
- 796
- 866
- 896
- 965
- 982
- 996

299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 965 weiß-grau; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

FRISTADS

ab 60,58 €

Artikelnummer:
BKWI129484



CORDURA

Größen: 44 - 62, 146 - 156, 84 - 120

Fusion Latzhose 1555 STFP

Mechanische Stretch-Qualität, 2 Brusttaschen, davon 1 mit Druckknopfverschluss.

2 Fronttaschen, 2 Gesäßtaschen, 2 Oberschenkeltaschen. Beintasche mit zusätzlichen Taschen.

Schleufe für innenliegende Zollstocktasche. Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte. Mit Cordura® verstärkte Knieetaschen, von außen zugänglich. Höhenanpassung der Kniepolster in den Knieetaschen möglich.

Cordura®-verstärkte Beinabschlüsse.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m².

Geprüft gemäß EN 14404 mit Kniepolster 124292.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.



299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 965 weiß-grau; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 91,74 €

Artikelnummer:
BKWI129486



CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 49,19 €

FRISTADS

Größen: 44 - 62

Fusion Shorts 2562 SFTP

Mechanische Stretchqualität, Verdeckter Verschlussknopf, 2 Fronttaschen, 2 Gesäßtaschen, Doppelschrittnaht, 2 Oberschenkeltaschen, Beintasche mit zusätzlichen Taschen. Schleufe für innenliegende Zollstocktasche.

Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und extra Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte.

Cordura®-Verstärkung an der Unterseite der Shorts.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.



299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 965 weiß-grau

Artikelnummer:
BKWI129530



CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 4XL

Fusion Jacke 4555 SFTP

Mechanische Stretch-Qualität, Stehkragen. Reflektierende Details.

Durchgehender Frontreißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss.

2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss.

D-Ring unter der Brusttasche. Eine Innentasche mit Knopfverschluss, 2 Fronttaschen mit Reißverschluss.

4 Stifftaschen am linken Arm. Eine Tasche mit Druckknopfverschluss am rechten Arm. Verstellbarer Bund und Ärmelbündchen. Cordura®-verstärkte Ellenbogen.

Verlängerte Rückseite.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.



299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army grün-schwarz; 866 grau-rot; 896 grau-schwarz; 965 weiß-grau; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 73,40 €

Artikelnummer:
BKWI129481



CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

TEXTIL- UND UMWELTSIEGEL (AUSWAHL)



IVN Best

Das Siegel des Internationalen Verbands der Naturtextilwirtschaft (IVN) ist das ökologisch strengste Siegel am Markt. Es reguliert die gesamte textile Kette für Naturfasern vom biologischen Anbau bis zum Endprodukt. Synthetikfasern sind ausgeschlossen, weil sie viel Energie und nicht erneuerbare Rohstoffe verbrauchen. Mischfaserkleidung, vor allem mit Polyester-Anteilen, ist damit bei IVN Best nicht zertifizierbar. Der IVN Best ist vorbildlich beim Thema Kreislauffähigkeit: Textilien aus 100 Prozent Naturfasern sind vollständig biologisch abbaubar.



Grüner Knopf

Der Grüne Knopf wurde als deutsches Textilsiegel zur Corporate Social Responsibility am 9. September 2019 eingeführt. Das staatliche Label wurde durch das Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung in Zusammenarbeit mit der Deutschen Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit entwickelt. Der zur Nutzung des Siegels festgelegte Verhaltenskodex soll anspruchsvolle ökologische und soziale Standards für in Verkehr gebrachte Textilwaren sicherstellen. Insgesamt muss ein Produkt, das mit dem Grünen Knopf versehen sein soll, 46 Sozial- und Umweltstandards erfüllen.



GOTS

Der umfassende Global Organic Textile Standard (GOTS) setzt mindestens 70 Prozent Naturfasern aus kontrolliert biologischem Ursprung voraus. Es dürfen bis zu 30 Prozent Recyclingfasern beigemischt werden, etwa recyceltes Polyester. GOTS regelt und zertifiziert die gesamte textile Wertschöpfungskette vom Anbau bis zum fertigen Produkt, auch nach den sozialen Kriterien der International Labour Organisation (ILO).



**OEKO-TEX®
Made in Green**

Made in Green aus der Oeko-Tex®-Familie hat sich zu einem strengen Standard für Textilproduktion und Endprodukt entwickelt. Die Fabriken müssen nach dem Programm „Sustainable Textile Production“ (STeP) Chemikalienmanagement, Umweltleistung, Umweltmanagement, Arbeitssicherheit, soziale Verantwortung sowie Qualitätsmanagement überprüfen. Die Endprodukte – egal welcher Faser – sind nach Oeko-Tex® Standard 100 schadstoffgeprüft.



Der blaue Engel

Das überarbeitete Label vom Umweltbundesamt hat einen recht hohen Umweltspruch und eine umfassende Chemikalienregelung entlang des gesamten Produktionsprozesses. Alle Textilien, inklusive Funktionskleidung, sollen abgedeckt werden – entsprechend beeinflusst die „praktische Umsetzbarkeit“ die Grenzwerte. Diese sind mit der letzten Revision 2017 jedoch etwas strenger geworden. Grenzwerte für die Farb- und Textilhilfsmittel orientieren sich weitestgehend an denen des Industriebündnisses „Zero Discharge of Hazardous Chemicals Group“ (ZDHC). Der Blaue Engel ist ein Typ-1-Umweltzeichen nach DIN EN ISO 14024.



Bluesign®

Bluesign regelt sehr umfassend die Chemikalienrisiken für die gesamte Herstellungskette, beginnend bei der Chemieindustrie. Das Siegel zertifiziert jede Art von Textilproduktion, keine Faserart wird ausgeschlossen. Der Standard hat nicht nur eine Negativliste schädlicher Chemikalien, sondern auch eine Positivliste, den Bluesign-„bluefinder“, mit Alternativen. Ziel des Siegels bluesign® PRODUCT ist es, die Umwelteinflüsse der Textilindustrie zu verringern. Es steht außerdem für die sichere Herstellung und Verarbeitung von Kunst- und Naturfasern. Produkte, die zu mindestens 90 Prozent in zertifizierten Fabriken verarbeitet wurden, dürfen das bluesign® PRODUCT-Siegel tragen.



Cradle to Cradle

Beim Designkonzept Cradle to Cradle („Wiege zur Wiege“, C2C) steht der Kreislaufgedanke im Vordergrund – Abfall soll überflüssig werden. Die Produkte werden nach fünf Kategorien bewertet: Materialgesundheit, Wiederverwendung, erneuerbare Energien, soziale Fairness und Wasser. C2C-Produkte gelten als besonders umweltsicher, gesundheitlich unbedenklich und kreislauffähig. Es gibt fünf Zertifizierungsstufen: Basic, Bronze, Silber, Gold und Platin.



EU-Ecolabel

Das EU Ecolabel wurde 1992 von der Europäischen Kommission ins Leben gerufen. War zunächst nur die Kennzeichnung von Produkten vorgesehen, so besteht seit dem Jahr 2000 auch die Möglichkeit, Dienstleistungen mit dem EU Ecolabel zu kennzeichnen. Die Vergabe erfolgt an Produkte und Dienstleistungen, die geringere Umweltauswirkungen haben als Vergleichbare. Mit dem EU Ecolabel soll der Verbraucher die Möglichkeit haben, umweltfreundlichere und gesündere Produkte und Dienstleistungen identifizieren zu können. Das Spektrum reicht von Wasch- und Reinigungsmittel über Textilien und Schuhe, Schmierstoffe, Farben und Lacke bis zu Beherbergungsbetrieben und Campingplätzen.



Environmental Product Declaration

Fristads führte im Herbst 2019 eine von Dritten genehmigte Umweltproduktdeklaration (Environmental Product Declaration - EPD) ein, in der der Materialgehalt, der Wasserverbrauch, die Klimaauswirkungen und die bei der Herstellung und dem Transport des Kleidungsstücks anfallenden Abfälle aufgeführt sind. Die Zertifizierung basiert auf ISO 14025 und wird gemäß den Anforderungen des International EPD® Systems kontrolliert und verifiziert. Die Baumwolle in einigen Fristads Green-Kleidungsstücken ist ungefärbt, um Wasser zu sparen, und der Polyester wird mit einem Farbsystem namens e.dye® gefärbt. Bei diesem Verfahren wird der Farbstoff dem Rohmaterial zugesetzt, bevor er zu Garn wird, wodurch der Wasserverbrauch im Vergleich zum herkömmlichen Färben um 75% gesenkt wird.



**OEKO-TEX®
Standard 100**

Dieser am weitesten verbreitete Standard kann auf alle Textilprodukte angewendet werden und dient in erster Linie dem Verbraucherschutz: Er prüft nur auf Schadstoffrückstände im Endprodukt. Für Herstellung und Umweltschutz macht OEKO-TEX® Standard 100 keine Auflagen. Mit vier Produktklassen, von Babykleidung bis zu Vorhängen, ist er unterschiedlich streng bei den Chemikalienmengen. Das Prüfsystem OEKO-TEX® vergibt nicht nur das Massensiegel OEKO-TEX® Standard 100, sondern auch die umweltfreundlichen Textil-Siegel Made in Green, SteP by OEKO-TEX® und Detox to Zero by OEKO-TEX® für Betriebsstätten.



Global Recycled Standard

Der Global Recycle Standard (GRS) wurde ursprünglich 2008 von Control Union Certifications entwickelt. Die Verantwortung ging am 1. Januar 2011 an die Textile Exchange über. Der GRS ist ein internationaler, freiwilliger, vollwertiger Produktstandard, der Anforderungen an die unabhängige Zertifizierung von Recyclingmaterialien, der Produktkette, von sozialen und umweltrelevanten Praktiken und chemischen Einschränkungen festschreibt. Der GRS soll den Anforderungen von Unternehmen Rechnung tragen, die den Recyclinganteil ihrer (Fertig- und Zwischen-) Produkte überprüfen wollen sowie sicherstellen, dass die sozialen, ökologischen und chemischen Vorschriften in der Produktion erfüllt werden.



**FAIRTRADE
Baumwoll-Rohstoffmodell**

Das Fairtrade-Rohstoffsiegel kennzeichnet Textilien, bei welchen sich das Herstellerunternehmen zu einer mehrjährigen Abnahmepflicht von Fairtrade-Baumwolle entschieden hat. Abhängig von ihrer Nachhaltigkeitsstrategie. Das Mengenausgleichsmodell lässt die gemeinsame Verarbeitung mit konventioneller Baumwolle zu. Die Vorteile für Baumwollproduzent*innen bleiben gleich: sie profitieren von besseren Preisen, gerechteren Arbeitsbedingungen und können die Fairtrade-Prämie in Projekte investieren. Das Fairtrade Rohstoffmodell für Baumwolle ermöglicht es Bäuerinnen und Bauern, größere Mengen ihrer Baumwolle zu Fairtrade-Bedingungen zu verkaufen. Erfahren Sie mehr unter www.info.fairtrade.net/sourcing

Größen: 44 - 66, 94 - 114, 23 - 30

ecoRover Herren-Bundhose

7 breite Gürtelschlaufen. Bundverschluss mit verdecktem Jeansknopf. Sattel hinten aus Stretch. Bund hinten mit Gummizug. 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. 1 Maßstabtasche und aufgesetzte Tasche mit Unterteilung. 1 Blasebalg-Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. Handytasche mit Lasche und Klett, kleine Werkzeugtasche. Reißverschluss im Schlitz. Reflexeinsatz an Hinterhose. Knietaschen aus Cordura® mit Klett. Material: 65 % Polyester (recycelt), 35 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 245 g/m². Erste leasingfähige Kollektion mit dem Textilsiegel Grüner Knopf am Markt. MADE IN GREEN by Oeko-Tex®. Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.

597 605 939 988

597 rot-schwarz-grau; 605 grün-schwarz-grau; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau

ecoRover
by teamdress

ab 71,59 €

Artikelnummer:
BTEA3501



GRÜNER KNOPF
SOCIAL, ÖKOLOGISCH STAATLICH
UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT

www.g-k.eu/teamdress

SUPPORTING



CORDURA

ab 77,94 €

Artikelnummer:
BTEA3502

ecoRover
by teamdress

Größen: 44 - 66, 94 - 114, 23 - 30

ecoRover Latzhose

verstellbare elastische Träger aus Gummi mit Fixlockschnallen. Hochgezogenes Kreuzrückenteil. 1 Latztasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, aufgesetzte Tasche mit Stiftoöffnung. 1 Latzinnentasche mit Reißverschluss. 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. 1 Maßstabtasche und aufgesetzte Tasche mit Unterteilung. 1 Blasebalg-Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. Blasebalg-Handytasche mit Lasche und Klett. Seitliche Stretcheinsätze. Reißverschluss im Schlitz. Reflexeinsatz an Hinterhose. Knietaschen aus Cordura® mit Klett. Material: 65 % Polyester (recycelt), 35 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 245 g/m². Erste leasingfähige Kollektion mit dem Textilsiegel Grüner Knopf am Markt. MADE IN GREEN by Oeko-Tex®. Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.

597 605 939 988

597 rot-schwarz-grau; 605 grün-schwarz-grau; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



GRÜNER KNOPF
SOCIAL, ÖKOLOGISCH STAATLICH
UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT

www.g-k.eu/teamdress

SUPPORTING



CORDURA



Größen: 44 - 66

ecoRover Shorts

7 breite Gürtelschlaufen. Bundverschluss mit verdecktem Jeansknopf. Sattel hinten aus Stretch. Bund hinten mit Gummizug. 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. 1 Maßstabtasche und aufgesetzte Tasche mit Unterteilung. 1 Blasebalg-Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. Handytasche mit Lasche und Klett, kleine Werkzeugtasche. Reißverschluss im Schlitz. Material: 65 % Polyester (recycelt), 35 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 245 g/m². Erste leasingfähige Kollektion mit dem Textilsiegel Grüner Knopf am Markt. MADE IN GREEN by Oeko-Tex®. Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.

597 605 939 988

597 rot-schwarz-grau; 605 grün-schwarz-grau; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau

ecoRover
by teamdress

ab 51,47 €

Artikelnummer:
BTEA3504



GRÜNER KNOPF
SOCIAL, ÖKOLOGISCH STAATLICH
UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT

www.g-k.eu/teamdress

SUPPORTING



Größen: 44 - 66, 94 - 114

ecoRover Herren-Bundjacke

Stehkragen, Front mit Reißverschluss und Druckknöpfen.
2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
2 Seitentaschen, 1 Ärmeltasche mit Stiftunterteilung. 1 Brustinnentasche mit Druckknopf.

Manschetten mit Druckknopf. Stretcheinsatz im Rücken für Bewegungsfreiheit und Ventilation, verlängerter Rückenbund mit Laschen und verdeckten Druckknöpfen. Reflexpaspel an Vorder- und Rückenpasse sowie den Ärmeln.

Material: 65 % Polyester (recycelt), 35 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 245 g/m².

Erste leasingfähige Kollektion mit dem Textilsiegel Grüner Knopf am Markt.

MADE IN GREEN by Oeko-Tex®.

Geeignet für die Industriewäsche gem. DIN ISO 15797.

ecoRover
by teamdress

ab 67,29 €

Artikelnummer:
BTEA3500

597 605 939 988

597 rot-schwarz-grau; 605 grün-schwarz-grau; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



GRÜNER KNOPF
SOCIAL, ÖKOLOGISCH STARKLECK
UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT

www.g-k.eu/teamdress

SUPPORTING



ab 52,25 €

ecoRover
by teamdress

Größen: 44 - 66

ecoRover Weste

Stehkragen, Front mit Reißverschluss und Druckknöpfen.
2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
2 Seitentaschen, 1 Brustinnentasche mit Druckknopf, verlängerter Rückenbund mit Laschen und verdeckten Druckknöpfen.
Reflexpaspel an Vorder- und Rückenpasse.

Material: 65 % Polyester (recycelt), 35 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 245 g/m².

Erste leasingfähige Kollektion mit dem Textilsiegel Grüner Knopf am Markt.

MADE IN GREEN by Oeko-Tex®.

Geeignet für die Industriewäsche gem. DIN ISO 15797.

597 605 939 988

597 rot-schwarz-grau; 605 grün-schwarz-grau; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



GRÜNER KNOPF
SOCIAL, ÖKOLOGISCH STARKLECK
UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT

www.g-k.eu/teamdress

SUPPORTING



Größen: XS - 3XL

ecoRover Softshelljacke

Wassersäule 10.000 mm, winddicht, atmungsaktiv.

Stehkragen, Front mit Reißverschluss.

1 Brusttasche mit Reißverschluss, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss.

2 Seiteninnentaschen, links Tasche mit Reißverschluss.

Ärmelsäume hinten mit Gummizug.

Reflexpaspel an Vorder- und Rückenpasse sowie den Ärmeln.

Material: 100 % Polyester, 240 g/m².

125 243 265 807

125 grün-schwarz; 243 schwarz-rot; 265 kornblau-marine; 807 weiß-grau; 921 marine-schwarz; 988 schwarz-grau

921 988

ecoRover
by teamdress

ab 107,69 €

Artikelnummer:
BTEA3508



Größen: 44 - 66, 90 - 114

ecoRover Safety Jacke

Inhärent flammhemmend.
 Knöpfe und Reißverschlüsse aus Kunststoff. Stehkragen.
 Front mit Reißverschluss und verdeckten Druckknöpfen.
 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 2 Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf.
 1 Brustinnentasche mit verdecktem Druckknopf.
 Weitenverstellbare Ärmelsäume mit Druckknöpfen
 Material: 48,5 % Modacryl, 34 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 17 % Polyamid, 0,5 % Antistatik, 265 g/m².
 Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.
 Ausgezeichnet mit dem Siegel Grüner Knopf.
 Geprüft und zugelassen nach EN 1149-5:2018, EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1, EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E1 F1, EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6, IEC 61482-2:2018 APC 1.

NEU

ecoRover SAFETY

ab 131,09 €

Artikelnummer:
BTEA5400

262 574 636 939
 988

262 grau-schwarz; 574 blau-marine-grau; 636 grau-schwarz-rot; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



ab 122,20 €

Artikelnummer:
BTEA5401

ecoRover SAFETY

Größen: 44 - 66, 90 - 114, 22 - 33

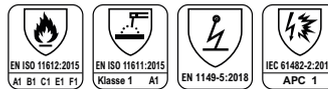
ecoRover Safety Bundhose

Inhärent flammhemmend.
 Knöpfe und Reißverschlüsse aus Kunststoff. 7 breite Gürtelschlaufen.
 Bundverschluss mit Knopf. Bund hinten mit Gummizug.
 2 Seitentaschen. 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 1 verstärkte Maßstabtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 1 Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf und Klett und aufgesetzte Handytasche
 im Schlitz Reißverschluss. Knietaschen mit Klett.
 Material: 48,5 % Modacryl, 34 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 17 % Polyamid, 0,5 % Antistatik, 265 g/m².
 Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.
 Ausgezeichnet mit dem Siegel Grüner Knopf.
 Geprüft und zugelassen nach EN 1149-5:2018, EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1, EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E1 F1, EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6, IEC 61482-2:2018 APC 1.

NEU

262 574 636 939
 988

262 grau-schwarz; 574 blau-marine-grau; 636 grau-schwarz-rot; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



Größen: 44 - 66, 90 - 114, 22 - 33

ecoRover Safety Latzhose

Inhärent flammhemmend.
 Knöpfe und Reißverschlüsse aus Kunststoff.
 Verstellbare elastische Träger mit Fixlockschnallen. Hochgezogenes Rückenteil.
 1 Latztasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 1 Latzinnentasche mit verdecktem Reißverschluss.
 2 Seitentaschen. 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 1 verstärkte Maßstabtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen.
 1 Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf und Klett + aufgesetzte Handytasche.
 2 Seitenverschlüsse mit Jeansknopf, Druckknopf und Keil. Reißverschluss im Schlitz.
 Knietaschen mit Klett.
 Material: 48,5 % Modacryl, 34 % Baumwolle (unter Fairtrade-Bedingungen gehandelt), 17 % Polyamid, 0,5 % Antistatik, 265 g/m².
 Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.
 Ausgezeichnet mit dem Siegel Grüner Knopf.
 Geprüft und zugelassen nach EN 1149-5:2018, EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1, EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E1 F1, EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6, IEC 61482-2:2018 APC 1.

NEU

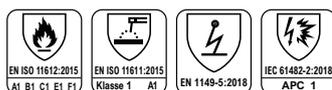
ecoRover SAFETY

ab 143,59 €

Artikelnummer:
BTEA5402

262 574 636 939
 988

262 grau-schwarz; 574 blau-marine-grau; 636 grau-schwarz-rot; 939 marine-schwarz-blau; 988 schwarz-grau



Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

HESKO ARBEITSSCHUTZ

35

Größen: 44 - 66, 94 - 114

elements Herren-Bundjacke

Stehkragen, wattierte Schultern. Frontleiste mit Reißverschluss und Druckknöpfen. 2 Blasebalg-Brusttaschen mit Patte und Druckknöpfen, links mit Reißverschluss-Tasche.

Ausweisschleife, 1 Brustnentasche mit Druckknopf. 2 Seitentaschen.

Weitenverstellbare Manschetten mit Druckknöpfen und weitenverstellbarer Bund mit Laschen und Druckknöpfen.

Stretcheinsätze im Rückenteil für Bewegungsfreiheit und Ventilation.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m². Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.

elements
by teamdress

ab 61,88 €

Artikelnummer:
BTEA7200



261 rot-dunkelrot-grau; 347 kornblau-marine-hellgrau; 477 kornblau-marine-rot; 556 weiß-hellgrau-dunkelgrau; 716 grün-dunkelgrau-hellgrau; 866 braun-dunkelgrau-rot; 907 grau-dunkelgrau-rot; 908 grau-dunkelgrau-blau; 978 schwarz-dunkelgrau-grau



ab 54,95 €

Artikelnummer:
BTEA7201

elements
by teamdress

Größen: 44 - 66, 94 - 114, 23 - 30

elements Herren-Bundhose

Bundverschluss mit Jeansknopf, hinterer Bund mit Gummizug.

7 breite Gürtelschlaufen. Reißverschluss im Schlitz.

2 Seitentaschen, rechts mit Geldtasche, 2 Blasebalg-Gesäßtaschen mit Patte und Druckknöpfen.

1 nach innen und außen verstärkte Maßstabtasche und aufgesetzte Werkzeugtasche.

1 Blasebalg-Beintasche mit Patte und Druckknöpfen.

Handytasche mit Lasche und Klett, kleine Werkzeugtasche.

Knietaschen mit Patte und Klett.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m².

Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.



261 rot-dunkelrot-grau; 347 kornblau-marine-hellgrau; 477 kornblau-marine-rot; 556 weiß-hellgrau-dunkelgrau; 716 grün-dunkelgrau-hellgrau; 866 braun-dunkelgrau-rot; 907 grau-dunkelgrau-rot; 908 grau-dunkelgrau-blau; 978 schwarz-dunkelgrau-grau



Größen: 44 - 66

elements Shorts

Bundverschluss mit Jeansknopf, hinterer Bund mit Gummizug, 7 breite Gürtelschlaufen.

Reißverschluss im Schlitz.

2 Seitentaschen, rechts mit Geldtasche, 2 Blasebalg-Gesäßtaschen mit Patte und Druckknöpfen.

1 nach innen und außen verstärkte Maßstabtasche und aufgesetzte Werkzeugtasche. 1 Blasebalg-Beintasche mit Patte und Druckknöpfen.

Handytasche mit Lasche und Klett, kleine Werkzeugtasche.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m².

Geeignet für die Industrielwäsche gem. DIN ISO 15797.

elements
by teamdress

ab 43,70 €

Artikelnummer:
BTEA7204



261 rot-dunkelrot-grau; 347 kornblau-marine-hellgrau; 477 kornblau-marine-rot; 556 weiß-hellgrau-dunkelgrau; 716 grün-dunkelgrau-hellgrau; 866 braun-dunkelgrau-rot; 907 grau-dunkelgrau-rot; 908 grau-dunkelgrau-blau; 978 schwarz-dunkelgrau-grau



Größen: XS - 3XL

NEU



ab 179,00 €

Artikelnummer:
BHUL1915

Allround Work GORE® WINDSTOPPER® -Jacke

Winddichte und leichte Jacke mit herausragendem Stretch für allgemeine Bauarbeiten bei Wind.

Vielseitige und technisch hochentwickelte Arbeitsjacke aus winddichtem und hochatmungsaktivem GORE® WINDSTOPPER®-Gewebe für ein effizientes Körpertemperaturmanagement bei Arbeiten unter windigen Verhältnissen. Die Jacke mit GORE® WINDSTOPPER®-Stretchgewebe am Rücken für optimale Bewegungsfreiheit bietet einen hohen, winddichten Kragen mit Fleece-Futter, der an windigen Arbeitstagen für extra Komfort sorgt. Weitere Besonderheiten des Kleidungsstücks sind luftdurchlässiges Stretchgewebe in den Achselhöhlen, verstellbare Ärmelbündchen und ein reflektierender Rückenaufdruck, der im Dunkeln leuchtet. Die perfekte Ergänzung zur AllroundWork, GORE® WINDSTOPPER®-Hose.

Hauptgewebe GORE® WINDSTOPPER®. GORE® WINDSTOPPER®-Stretchgewebe am Rücken.

Luftdurchlässiges Stretchgewebe in den Achselhöhlen.
Reflektierender Rückenaufdruck, der im Dunkeln leuchtet.
Hoher Windschutzkragen.

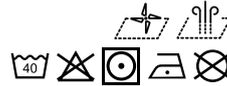
Hauptgewebe: 94 % Polyamid, 6 % Elasthan, 178 g/m².

Einsatz hinten: 92 % Polyester, 8 % Elasthan, 118 g/m².

Achselhöhe: 91,5 % Polyamid, 8,5 % Elasthan, 250 g/m².

0404

0404 schwarz-schwarz



ab 199,00 €

Artikelnummer:
BHUL6515



Größen: 44 - 64, 88 - 124, 146 - 162

NEU

Allround Work GORE® WINDSTOPPER® -Hose

Arbeits Hose mit Windschutz und körperbetonten Stretch-Einsätzen für mehr Bewegungsfreiheit und ganztägigen Arbeitskomfort bei Wind.

Vielseitige Arbeits Hose mit GORE® WINDSTOPPER® Ripstop-Gewebe von den Knien aufwärts für zuverlässigen Windschutz und Belüftung bei den meisten Arbeiten in windigen Umgebungen. Ein Stretch-Einsatz und 4-Wege-Stretch am unteren Rücken sorgen für optimale Passform und erhöhte Bewegungsfreiheit. Weitere Besonderheiten der Hose sind das KneeGuard™-System für optimalen Knieschutz, abnehmbare Holstertaschen, CORDURA®-verstärkte Taschen und verstellbare Beinabschlüsse mit Druckknöpfen.

GORE® WINDSTOPPER® Ripstop-Gewebe von den Knien aufwärts.

4-Wege-Stretchgewebe am unteren Rücken.

CORDURA®-Zollstocktasche und Unterschenkeltaschen.

KneeGuard™-System mit Stretch-Verstärkungen aus CORDURA®.

Abnehmbare Holstertaschen und abnehmbarer Gürtel mit Duraflex®-Schnalle.

Passform Regular.

Hauptgewebe: 94 % Polyamid, 6 % Elasthan, 250 g/m².

Kontrastmaterial: 91,5 % Polyamid, 8,5 % Elasthan, 250 g/m².

Verstärkung: 100 % Polyamid CORDURA®, 320 g/m².

Detail: 88 % Polyamid CORDURA®, 12 % Elasthan, 205 g/m².

Geprüft und zugelassen nach DIN EN 14404 Typ 2, Stufe 1 (bei Verwendung von Kniepolstern BHUL9110, BHUL9112 und BHUL9191).

0404

0404 schwarz-schwarz



Größen: one Size

NEU



28,94 €

Artikelnummer:
BHUL9112

D30 Lite™ Handwerker-Kniepolster

Hightech-Kniepolster mit fortschrittlichem Knieschutz und verbessertem Aufprallschutz.

Die Polster wurden speziell für häufiges Knien in Arbeitsumgebungen, die viel Bewegung erfordern, entwickelt und sind gemäß EN 14404 Typ 2 Stufe 1 klassifiziert. Sie bieten Schutz vor Kieselsteinen und diversen Bodenebenheiten. D30® LITE-Material bietet Aufprallschutz und Stoßdämpfung, während eine geschwungene, leichte Konstruktion in Kombination mit einem belüfteten Design dafür sorgt, dass die Kniepolster bequem und leicht zu tragen sind. Das weiche Innendesign passt sich dem Knie an, hält das Kniepolster an Ort und Stelle und verteilt den beim Knien entstehenden Druck.

D30® LITE für verbesserten Aufprallschutz.

Ergonomisches Design für Belüftung und Stabilität.

Geschwungene, leichte Konstruktion.

Strapazierfähiges und langlebiges Design.

Material: 100 % Polyolefin-Polymer-Gemisch.

Zertifizierter Knieschutz nach DIN EN 14404 Typ 2, Stufe 1.

1400

1400 sand



Größen: XS - 3XL

NEU



ab 76,07 €

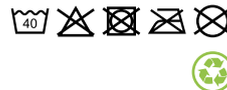
Artikelnummer:
BHUL4512

Allround Work, wärmeisolierte 37.5® Weste

Vielseitige, wärmeisolierte Weste, die sich für den täglichen Gebrauch in verschiedensten Umgebungen eignet. Die isolierte Weste ist auf zuverlässigen Schutz bei Kälte ausgelegt. 37.5®-Technologie sorgt für ein verbessertes Feuchtigkeitsmanagement. Darüber hinaus ist die Weste mit einem Stretch-Gewebe ausgestattet, das Flexibilität und Bewegungsfreiheit gewährleistet. 37.5®-Technologie für verbessertes Feuchtigkeitsmanagement. Stretch-Einsätze. Isolierung für zusätzliche Wärme in kalten Umgebungen. Wasserabweisend. Brusttasche mit Platz für Veredelungen. Hauptmaterial: 100 % Polyamid, 67 g/m². Kontrast: 90 % Polyester, 10 % Elasthan, 220 g/m². Isolierung: 50 % 37.5® Polyester, 35 % Repreve® Polyester, 15 % Polyester, 60 g/m².

9504 0404

9504 navy-schwarz; 0404 schwarz-schwarz



ab 105,00 €



NEU

Artikelnummer:
BHUL6310

Größen: 44 - 64, 88 - 124, 146 - 162

Lite Work 37.5® Arbeitshose

Leichte Arbeitshose aus funktionalem 37.5®-Gewebe, das für effizienten Feuchtigkeitstransport, Belüftung und Sonnenschutz sorgt und so tollen Tragekomfort bei warmen Bedingungen bietet. Weitere Besonderheiten dieser Hose sind der 4-Wege-Stretch-Einsatz im Schritt, das KneeGuard®-System und die strapazierfähige CORDURA®-Verstärkung an besonders beanspruchten Partien. Schnell trocknendes und kühlendes 37.5®-Gewebe mit LSF 40. 4-Wege-Stretch-Einsatz im Schritt. Zollstocktasche, Beintasche und Beinabschlüsse mit CORDURA®-Verstärkung. KneeGuard®-System, zertifiziert nach DIN EN 14404. Werkzeughalter, Zollstocktasche mit Messerknopf, Beintasche mit Balg und Ausweishalter innen sowie geräumige Gesäßtaschen. Passform Regular. Hauptgewebe: 45 % Polyester, 30 % 37.5® Polyester, 25 % Baumwolle, 202 g/m². Verstärkung: 100 % Polyamid CORDURA®, 250 g/m². Geprüft und zugelassen nach DIN EN 14404 Typ 2, Stufe 1 (bei Verwendung von Kniepolstern BHUL9110, BHUL9112 und BHUL9191).

9504 0404 2004

9504 navy-schwarz; 0404 schwarz-schwarz; 2004 khaki-black



Größen: 44 - 64

NEU



ab 75,00 €

Artikelnummer:
BHUL6112

Lite Work 37.5® Arbeitshorts

Leichte Arbeitshorts aus funktionalem 37.5®-Gewebe, die für effizienten Feuchtigkeitstransport, Belüftung und Sonnenschutz sorgen und so tollen Tragekomfort bei warmen Bedingungen bieten. Weitere Besonderheiten dieser Shorts sind der 4-Wege-Stretch-Einsatz im Schritt und die strapazierfähige Verstärkung an besonders beanspruchten Partien. Schnell trocknendes und kühlendes 37.5®-Gewebe mit LSF 40. 4-Wege-Stretch-Einsatz im Schritt. Zollstocktasche, Beintasche und Beinabschlüsse mit Verstärkung. Werkzeughalter, Zollstocktasche mit Messerknopf, Beintasche mit Balg und Ausweishalter innen sowie geräumige Gesäßtaschen. Passform Regular. Hauptgewebe: 45 % Polyester, 30 % 37.5® Polyester, 25 % Baumwolle, 202 g/m².

9504 0404 2004

9504 navy-schwarz; 0404 schwarz-schwarz; 2004 khaki-black



Größen: XS - 4XL

Fusion Green Sweatshirt 7989 GOS

Klassisches Rundhalsweatshirt aus Bio-Baumwolle mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green Kollektion.

Bio-Baumwolle. Rundhalsausschnitt. Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

Material: 100 % biologische Baumwolle, 180 g/m².

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1759 bei environdec.com

OEKO-TEX® zertifiziert.

540 940 941

540 dunkelblau; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

FRISTADS

ab 33,66 €

Artikelnummer:
BKWI131158



EPD

ab 155,19 €

FRISTADS

Größen: XS - 4XL

Fusion Green Steppjacke 4101 GRP

Leichte Jacke aus einer recycelten PrimaLoft® Polsterung, die Sie warm hält. Bewusst und nachhaltig hergestellt, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Leicht und einfach verstaubar. Teil der Fristads Green Kollektion, mit EPD (Environmental Product Declaration). Kombinierbar mit der Green Jacke BKWI129667.

Wasserabweisende Behandlung ohne Fluorkohlenstoff. Gefüttertes und gestepptes Innenfutter.

Verpackbar. Knöpfe an Hals- und Ärmelenden für den Einsatz als Futter in Jacke BKWI129667.

Durchgehender Reißverschluss vorne. Raglan-Ärmel. Kontrastband auf den Schultern.

Innentasche mit Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Elastisches Band an den Ärmelenden und am Bund. Verlängerte Rückenpartie.

e.dye® - reduziert den Wasserverbrauch um 75 % im Vergleich zum herkömmlichen Färben.

Material: 100 % recyceltes Polyester. 100 % recyceltes Polyester-Futter.

Innenfutter aus 100 % recyceltem Polyester.

Gewicht: Obermaterial 55 g/m², Steppmaterial 80 g/m², Futter 70 g/m².

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1761 bei environdec.com.

Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 zusammen mit der Jacke BKWI129667. OEKO-TEX® zertifiziert.

940

940 schwarz



Größen: XS - 4XL

Fusion Green Außenjacke 4922 GRS

Atmungsaktive Jacke, die bewusst und nachhaltig hergestellt wird, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Winddicht und wasserdicht, um Sie warm und trocken zu halten. Aus recyceltem Polyester. Teil der Fristads Green Kollektion, mit EPD (Environmental Product Declaration). Kombinierbar mit der Green Steppjacke BKWI130806.

Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Wassersäule 10.000 mm, RET < 12.

Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss. Kapuze mit verstellbarem Riemen und Zugband, Raglan-Ärmel. Brusttasche mit Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Verstellbare Ärmelenden mit elastischer Innenmanschette. Verlängerte Rückenpartie.

e.dye® - reduziert den Wasserverbrauch um 75 % im Vergleich zum herkömmlichen Färben.

Material: 100 % recyceltes Polyester, 185 g/m². Innenfutter aus 100 % recyceltem Polyester, 70 g/m².

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1762 bei environdec.com.

Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 4/4 und EN 342 zusammen mit der Jacke BKWI130806.

OEKO-TEX® zertifiziert.

940

940 schwarz

FRISTADS

ab 220,42 €

Artikelnummer:
BKWI129667



IHRE ENTSCHEIDUNGEN MACHEN DEN NACHHALTIGEN UNTERSCHIED

40

PET-FLASCHEN (0,5 L)



HOSE + JACKE



FRISTADS GREEN

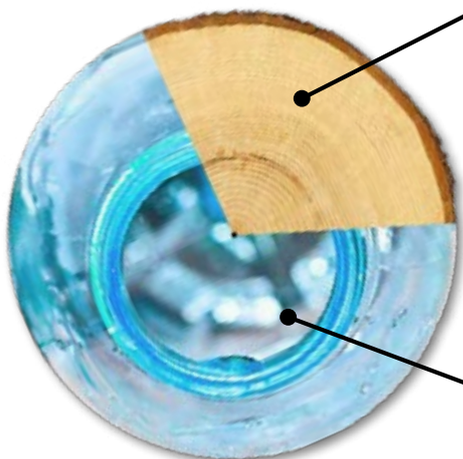
40 Flaschen für Herrenmodelle 129928, 129927 und 37 Flaschen für Damenmodelle 130720, 130721.

GREEN FUSION GRT-MATERIAL

Unsere Green Fusion Artikel bestehen aus TECAWORK™ ECOGREEN – einem bequemen und nachhaltigen Gewebe aus 65% recyceltem Polyester und 35% TENCEL™ Lyocell.

TENCEL™ Lyocell verbraucht bei der Produktion 95% weniger Wasser als Baumwolle. Das mechanisch recycelte Polyester reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichem Polyester um 45%.

TECAWORK™
Ecogreen



TENCEL™
Lyocell aus
rückverfolgbarem
und nachhaltig
gewonnenem Holz

Polyester aus
recycelten
PET-Flaschen

DIE WASSERLOSE FÄRBE-METHODE – REDUZIERT DEN WASSERVERBRAUCH UM 75%

- Ein umweltverträglicher Prozess zum Färben von Stoffen
- Die Farbe wird dem Rohmaterial hinzugefügt, bevor es zu Garn wird
- e.dye® – reduziert den Wasserverbrauch um 75% im Vergleich zum herkömmlichen Färben
- Hervorragende Farbleistung, da sich die Farbe im Inneren des Garns befindet

e.dye®
Integrated™



Größen: 44 - 66, 84 - 120

Fusion Green Bundhose 2688 GRT

Green Workwear Hose mit EPD (Environmental Product Declaration), Service- und Industriehose aus recyceltem Polyester und Tencel™ - einem weichen, leichten und schnell trocknenden Material. Hergestellt in einem nachhaltigen Produktionsprozess zur Minimierung der Umweltbelastung.

Teil der Fristads Fusion und Green Kollektionen.

2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen, 2 Beintaschen. Beintasche mit Extrataschen, Schlaufe für Zollstock in der Beintasche. Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte.

Doppelt verstärkte Schrittnaht. CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse.

Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe.

Material: TECAWORK™ Ecogreen aus 65 % Polyester, 35 % Lyocell (Tencel™), 260 g/m².

RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei environdec.com

OEKO-TEX® zertifiziert.

540 940

540 dunkelblau; 940 schwarz

FRISTADS

ab 73,40 €

Artikelnummer:
BKWI129927



Tencel™ EPD®



ab 92,04 €

FRISTADS

Größen: XS - 4XL

Fusion Green Arbeitsjacke 4688 GRT

Green Workwear Jacke mit EPD (Environmental Product Declaration), Service- und Industriehose aus recyceltem Polyester und Tencel™ - einem weichen, leichten und schnell trocknenden Material. Hergestellt in einem nachhaltigen Produktionsprozess zur Minimierung der Umweltbelastung.

Teil der Fristads Fusion und Green Kollektionen.

Stehkragen. Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss.

2 Brusttaschen mit Überschlag und verdecktem Druckknopfverschluss. D-Ring unter der Brusttasche.

1 Innentasche mit Druckknopf, 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, 4 Stifftaschen am linken Ärmel.

Verstellbare Taille, verlängerte Rückenpartie.

Material: TECAWORK™ Ecogreen aus 65 % Polyester, 35 % Lyocell (Tencel™), 260 g/m². RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1702 bei environdec.com

OEKO-TEX® zertifiziert.

540 940

540 dunkelblau; 940 schwarz

Artikelnummer:
BKWI129928



Tencel™ EPD®



Größen: XS - 4XL

Fusion Green T-Shirt 7988 GOT

Klassisches Rundhals-T-Shirt aus Bio-Baumwolle mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green Kollektion.

Bio-Baumwolle. Rundhalsausschnitt. Farblich abgestimmte Nähte.

Material: 100 % biologische Baumwolle, 180 g/m².

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1760 bei environdec.com

OEKO-TEX® zertifiziert.

540 940 941

540 dunkelblau; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

FRISTADS

ab 16,46 €

Artikelnummer:
BKWI131159



EPD®



Größen: 44 - 64, 90 - 110, 25 - 30

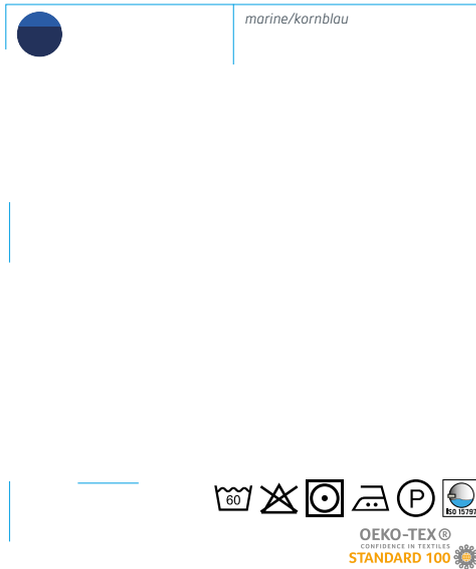
NEU

WORKS KIEFNER

ab 47,08 €

Works Profession Latzhose

Vorgeformtes Knie mit Knietasche, Hosenschlitz mit Reißverschluss.
Im Rückteil Lochgummi zur Weitenregulierung, Latztasche mit Stifffach und Patte.
Zwei Gesäßtaschen mit Patten, frei hängende doppelte Zollstocktasche, Schenkeltasche mit Smartphonetasche.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m².
Industriewäsche geeignet nach ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



Artikelnummer.: BWORL1045

ab 40,28 €

WORKS KIEFNER

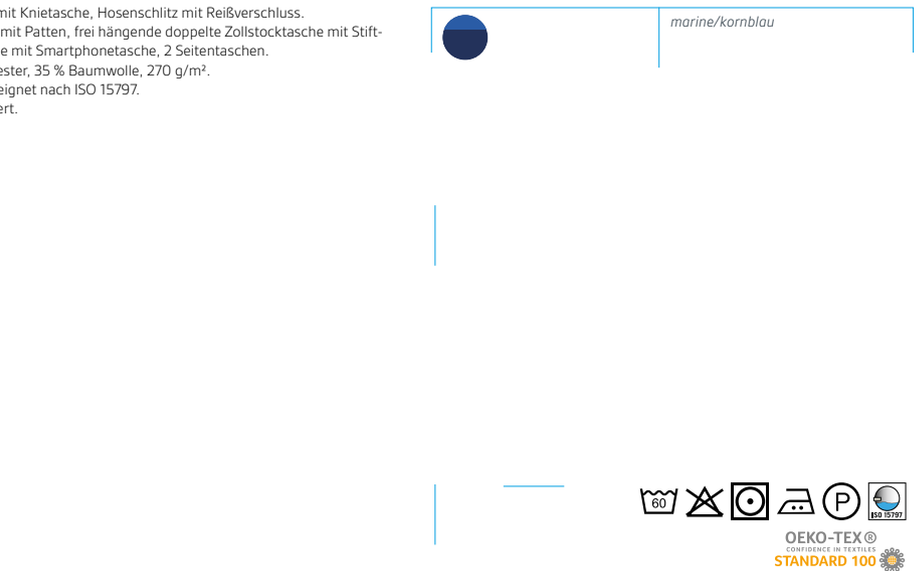
Größen: 44 - 64, 90 - 110, 25 - 30

NEU

Artikelnummer.: BWORH1046

Works Profession Bundhose

Vorgeformtes Knie mit Knietasche, Hosenschlitz mit Reißverschluss.
Zwei Gesäßtaschen mit Patten, frei hängende doppelte Zollstocktasche mit Stifffach, Schenkeltasche mit Smartphonetasche, 2 Seitentaschen.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m².
Industriewäsche geeignet nach ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



Größen: 44 - 60

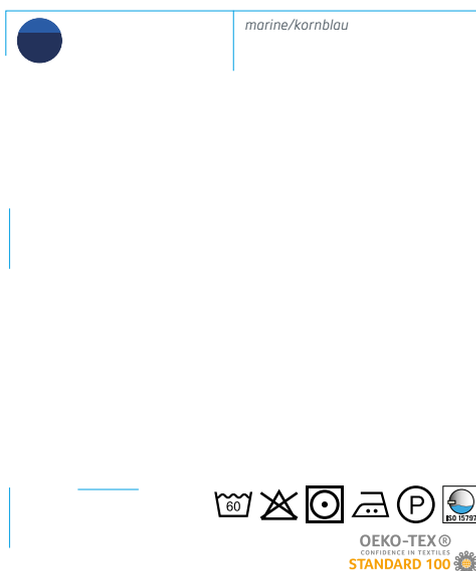
NEU

WORKS KIEFNER

ab 40,28 €

Works Profession Short

Moderne Short für den Sommer.
Strapazierfähig durch Workwear-Mischgewebe und verstärkte Kreuznaht.
Zwei Gesäßtaschen mit Patten. Taschenbeutel vorne mit Falte.
Frei hängende doppelte Zollstocktasche mit Stifffach.
Schenkeltasche mit Smartphonetasche.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 270 g/m².
Industriewäsche geeignet nach ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



Artikelnummer.: BWORHS1046

Größen: 44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62

Works Profession Blouson

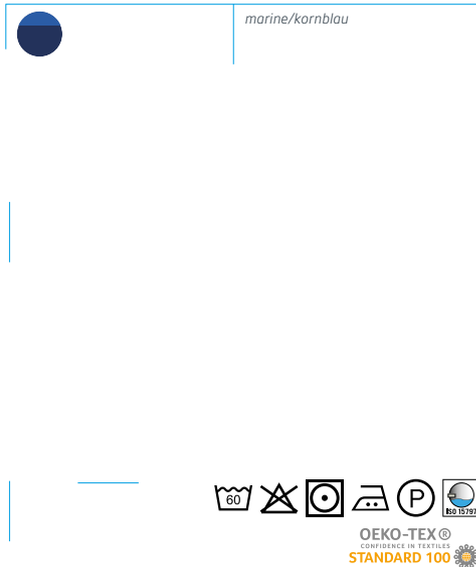
Tolles Preis-Leistungsverhältnis. In Europa produziert.
Verschluss mit verdecktem Reißverschluss.
Zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Blasebalg und Stifffach.
Innentasche, zwei Seitentaschen.
Ärmelsaum verstellbar mit Druckknöpfen, verlängerter Rücken mit Bewegungsfalten, Bund seitlich verstellbar mit Lasche und Druckknopf.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245 g/m².
Industriewäsche geeignet nach ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.

NEU

WORKS KIEFNER

ab 41,90 €

Artikelnummer:
BWORB1047



ab 79,42 €

Artikelnummer:
BWORW1047

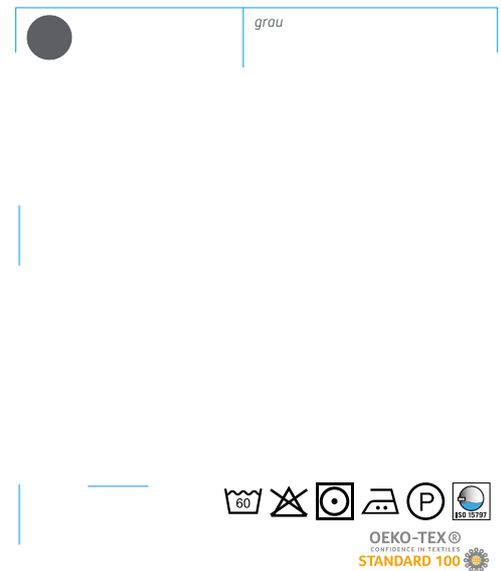
WORKS KIEFNER

Größen: XS - 4XL

Works Profession Plus Weste schwer inkl. Futterweste

Strapazierfähig und wintertauglich durch integrierte Futterweste.
Frontreißverschluss mit Druckknopfblende.
2 Brusttaschen mit Blasebalg und Patte mit Kunststoffdruckknöpfen.
Linke Brusttasche mit Reißverschluss. Seitliche Eingriffstaschen.
Rückenteil verlängert. 2 Dehnfalten im Rückenbereich.
Reflexbiesen für bessere Sichtbarkeit.
Material: 60 % Baumwolle, 40 % Polyester, 315 g/m². Futter 100 % Polyester.
OEKO-TEX® zertifiziert.

NEU



Größen:

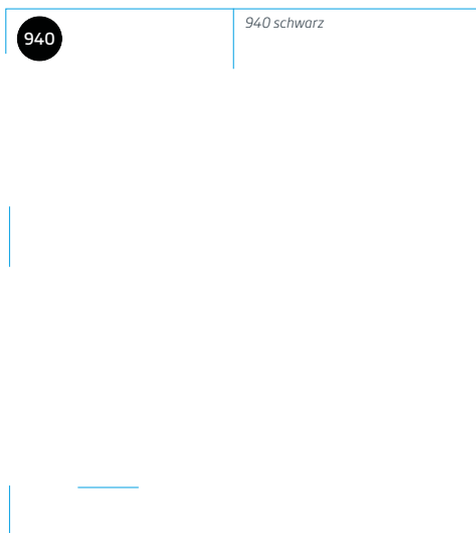
Fristads Stretch-Gürtel 994 RB

Verstellbarer Gürtel aus Stretch-Material. Silberschließe mit Logo und Flaschenöffner.
70 % Polypropylen, 30 % Polyester.
Länge 120 cm, Breite 40 mm.

FRISTADS

15,02 €

Artikelnummer:
BKW1100556



Größen: XS - 6XL

Light-Softshellweste Edmonton

Leichte, atmungsaktive, strapazierfähige Softshellweste mit wasser- und winddichtem Softshellobermaterial, hochwertigem Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit innenliegender Windstopptappe, Reißverschlussgarage und Reflexpaspel.

Seitliche Reißverschlussaschen mit Reflexapplikation und reflektierender Druckgrafik am verlängerten, abgerundeten Rückenteil, weitenverstellbarem Saumabschluss mit Tunnelkordelzug und Stopperrn.

Alle Click-down-Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus leichtem, dehnfähigem Softshellmaterial für exzellente Bewegungsfreiheit aus Interlock-2-Lagen-Laminat mit TRIACTIVE PRO-Technologie. Gedrucktes HAKRO Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel.

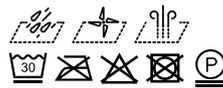
Atmungsaktiv, wasserdicht. Regular Fit.

Material: TRIACTIVE PRO, Softshell aus Interlock-2-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, 170 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
027 orange; 028 anthrazit; 029
kellygrün; 034 tinte; 040 kiwi



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 72,98 €

Artikelnummer:
BHAK854



ab 69,96 €

Artikelnummer:
BHAK254

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 6XL

Damen-Light-Softshellweste Sarina

Leichte, atmungsaktive, strapazierfähige Softshellweste für Damen, mit wasser- und winddichtem Softshellobermaterial, Teilungsnähten auf Vorder- und Rückenteil für perfekte Passform, hochwertigem Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit innenliegender Windstopptappe. Reißverschlussgarage und Reflexpaspel, seitlichen Reißverschlussaschen mit Reflexapplikation und reflektierender Druckgrafik am verlängerten, abgerundeten Rückenteil, weitenverstellbarem Saumabschluss mit Tunnelkordelzug und Stopperrn.

Alle Click-down-Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus leichtem, dehnfähigem Softshellmaterial für exzellente Bewegungsfreiheit aus Interlock-2-Lagen-Laminat mit TRIACTIVE PRO-Technologie. Gedrucktes HAKRO Necklabel für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Atmungsaktiv, wasserdicht. Regular Fit.

Material: TRIACTIVE PRO, Softshell aus Interlock-2-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, 170 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
027 orange; 028 anthrazit; 029
kellygrün; 034 tinte; 040 kiwi



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



Größen: XS - 3XL

Loftjacke Barrie

Wärmende Isolationsjacke mit elastischen Ärmelabschlüssen, hochwertigem Frontreißverschluss mit Reißverschlussanhänger, Innentasche, seitlichen Einschubtaschen mit Reißverschluss, weitenverstellbarem Bund mit Tunnelkordelzug und Stopperrn. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus atmungsaktivem Micro-Ripstop-Außenmaterial mit Wattierung aus wärmender, pflegeleichter Kunstfaser. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kettssatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Die Loftjacke kann durch das HAKRO ZIP-IN-SYSTEM mit der HAKRO Activejacke Housten zu einer wetterfesten und atmungsaktiven 3-in-1-Kombijacke verbunden werden.

Material: Micro-Ripstop und Wattierung aus 100 % Polyester. Regular Fit.

Atmungsaktiv, HAKRO ZIP-IN-SYSTEM.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100.



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
027 orange; 028 anthrazit; 034
tinte; 040 kiwi



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 76,25 €

Artikelnummer:
BHAK851



Größen: XS - 3XL

Damen Loftjacke Regina

Wärmende Isolationsjacke mit elastischen Ärmelabschlüssen, hochwertigem Frontreißverschluss mit Reißverschlussanhänger, Innentasche und seitlichen Einschubtaschen mit Reißverschluss. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus atmungsaktivem Micro-Ripstop-Außenmaterial mit Wattierung aus wärmender, pflegeleichter Kunstfaser. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Die Loftjacke kann durch das HAKRO ZIP-IN-SYSTEM mit der HAKRO Damen Activejacke Fernie zu einer wetterfesten und atmungsaktiven 3-in-1-Kombi jacke verbunden werden.

Material: Micro-Ripstop und Wattierung aus 100 % Polyester. Regular Fit. Atmungsaktiv, HAKRO ZIP-IN-SYSTEM. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100.

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 72,70 €

Artikelnummer:
BHAK251



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau;
027 orange; 028 anthrazit; 034
tinte; 040 kiwi



ab 54,10 €

Artikelnummer.:
BGONVGCA40



Größen: S - 3XL

Strickfleece-Jacke mit Softshell und Cordura®

Stehkragen mit versteckter, herausnehmbarer Kapuze. Kapuze mit Tunnelzugband. Frontreißverschluss mit Kinnschutz aus Softshell-Material. Schulterpartie mit Cordura® verstärkt. 1 aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss auf dem rechten Vorderteil. Aufgesetzte Tasche auf dem linken Oberarm. 2 Innentaschen. Cordura®-Verstärkungen an den Ellenbogen. Softshell-Einsätze. Material: 100 % Polyester, ca. 425 g/m².



kiwi meliert; weiß meliert; schwarz
meliert; navy meliert; orange meliert



CORDURA



Größen: S - 3XL

Strickfleece-Weste mit Softshell und Cordura®

Stehkragen mit Innenfleece. Frontreißverschluss mit Kinnschutz aus Softshell-Material. Schulterpartie mit Cordura® verstärkt. 1 aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss auf dem rechten Vorderteil. Aufgesetzte Accessoireerschlaufen auf dem linken Vorderteil. 2 Seitentaschen, Eingriffe mit Cordura® verstärkt. 2 Innentaschen. Seitlicher Softshell-Einsatz. Verstellbares Seitenteil mit Spannschnalle und Gurtband. Rückenteil aus Softshell. Material: 100 % Polyester, ca. 425 g/m².



schwarz meliert



ab 33,20 €

Artikelnummer.:
BGONVGCA54



CORDURA



Größen: XS - 4XL

Fusion Fleecejacke 4003 MFL

Fleecejacke mit Stretch-Einsätzen an den Seiten und Stehkragen mit Fleece-Futter. Perfekt als zweite Lage geeignet. Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende. Stehkragen mit Fleece-Futter. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss und Mesh-Fächern. Stretch-Material an den Seiten.
Material: Mikro-Fleece aus 100 % Polyester, 170 g/m.
Stretchmaterial: 92 % Polyester, 8 % Elasthan, 200 g/m².

397 598 896 940

397 rot-schwarz; 598 marine-schwarz; 896 grau-schwarz; 940 schwarz

FRISTADS

ab 42,35 €

Artikelnummer:
BKWI120966



ab 73,40 €

FRISTADS

Größen: XS - 3XL

Fusion Softshell Weste 4559 LSH

Winddichte, wasserabweisende und atmungsaktive Softshell-Weste aus leichtem, komfortablem Stretchmaterial. Ein funktionelles Kleidungsstück, perfekt ganzjährig geeignet, mit Reißverschluss-taschen und Reflexbesätzen. Kann sowohl innen als auch außen getragen werden. Kann bei kaltem Wetter mit einer Fleecejacke kombiniert werden. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss vorne. 2 Vordertaschen, Reflexbesätze. Elastischer Bund und Armabschlüsse.
Material: 100 % Polyester, 240 g/m².
OEKO-TEX® zertifiziert.

540 542 740 940

540 dunkelblau; 542 blau; 740 army grün; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

941

Artikelnummer:
BKWI129539



Größen: XS - 4XL

Fusion Softshell-Jacke 4557 LSH

Winddichte, wasserabweisende und atmungsaktive Softshell-Jacke aus leichtem, komfortablem Stretchmaterial. Eine moderne Jacke, perfekt ganzjährig geeignet, mit Reißverschluss-taschen und Reflexbesätzen. Stehkragen, durchgehender Reißverschluss vorne. 2 Vordertaschen, Reflexbesätze. Elastischer Bund und Armabschlüsse.
Material: 100 % Polyester, 240 g/m².
OEKO-TEX® zertifiziert.

540 542 740 940

540 dunkelblau; 542 blau; 740 army grün; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

941

FRISTADS

ab 84,79 €

Artikelnummer:
BKWI129531



Nitrilhandschuh H404 Excelnit



Baumwollliner, Handrücken teilbeschichtet mit Nitril. Öl- und Chemikalienbeständig. Mit Stulpe. EN 388 4111



Art.Nr.: HKROH404
0,97 €

Größe:
8 - 11

Nitrilhandschuh Tegera® 737



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

Synthetikhandschuh aus 15 Gauge Nylon, zweifach mit Nitril beschichtet, sandige Oberfläche. Öl- und wasserabweisend für Feinmechanik. 220 - 260 mm lang. EN 388:2016 4131X



Art.Nr.: HEJE737
4,32 €

Größe:
7 - 11

HyFlex® 11-840



Ansell



15 Gg. Nylon/Spandex-Träger. Innenhand mit Fortix™-Nitrilschaum-beschichtung. Ansell Grip™ Technology Griff-Design. Die Fortix™-Beschichtung bietet eine um 20 % größere Atmungsaktivität als frühere Formulierungen. Das Ergebnis: Kühlere, trockenere Hände, weniger Schweißbildung.

Das Trägermaterial ist der Anatomie der Hand angepasst und bietet somit einen hohen Tragekomfort fast wie eine zweite Haut: an der Wurzel des kleinen Fingers (für höheren Tragekomfort), an den Fingerspitzen (herausragende Tastsensibilität) und über die gesamte Innenhandfläche (für mehr Bewegungsfreiheit).

Strickbündchen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Silikonfrei, latexfrei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 10/2019 – Excellent.

EN 388:2016 4131A, EN 407:2004 X1XXXX



Art.Nr.: HANS11-840
4,48 €

Größe:
6 - 11

Tegera® 8800 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



15 Gg. Nylon/Spandex-Träger. Handfläche mit Nitril beschichtet. Glattes Griffdesign. Strickbündchen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut
EN 388:2016 4121X, EN 407:2004 X1XXXX



Art.Nr.: HEJE8800
4,10 €

Größe:
5 - 11

Tegera® 8801 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



15 Gg. Nylon/Spandex-Träger. Handfläche mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei. Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4121X, EN 407:2004 X1XXXX



Art.Nr.: HEJE8801
4,96 €

Größe:
5 - 11

Tegera® 8802 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



18 Gg. Nylon/Spandex-Träger. Handfläche zweifach mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Öl- und fettbeständige Innenhand. Wasserdichte Innenhand. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei. Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4121X, EN 407:2004 X1XXXX



Art.Nr.: HEJE8802
5,80 €

Größe:
5 - 11

Tegera® 8805 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

18 Gg. Nylon/Karbon-Träger, CRF®-Technologie, rostfreier Stahlfladen. Handfläche mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Schnittpfest gemäß EN 388:2016 Stufe B, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Für Touchscreens geeignet. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4X41B, EN 407:2004 X1XXXX



EN 388 388:2016
4X41B

EN 407 407:2004
X1XXXX

Art.Nr.: HEJE8805
12,41 €

Größe:
5 - 11

B

Tegera® 8808 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

15 Gg. Nylon/Spandex-Träger, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden. Zweifach zu 3/4 mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Schnittpfest gemäß EN 388:2016 Stufe D, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Beständig gegen Öle und Fette. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4X43D, EN 407:2004 X1XXXX



EN 388 388:2016
4X43D

EN 407 407:2004
X1XXXX

Art.Nr.: HEJE8808
16,93 €

Größe:
7 - 11

D

Tegera® 8811 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

15 Gg. Nylon/Spandex-Träger, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden. Handfläche mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Extra langes Strickbündchen. Schnittpfest gemäß EN 388:2016 Stufe D, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4X43D, EN 407:2004 X1XXXX



EN 388 388:2016
4X43D

EN 407 407:2004
X1XXXX

Art.Nr.: HEJE8811
16,36 €

Größe:
5 - 11

D

Tegera® 8812 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

15 Gg. Nylon/Spandex-Träger, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden. Vollständig zweifach mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Schnittpfest gemäß EN 388:2016 Stufe D, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Beständig gegen Öle und Fette. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4X43D, EN 407:2004 X1XXXX



EN 388 388:2016
4X43D

EN 407 407:2004
X1XXXX

Art.Nr.: HEJE8812
18,09 €

Größe:
7 - 11

D

Tegera® 8814 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

13 Gg. Basaltfaser, Nylon/Spandex-Träger, CRF®-Technologie, rostfreier Stahlfladen. Handfläche mit Nitrilschaum und wasserbasiertem PU beschichtet. Schaum-Griffmuster. Strickbündchen. Schnittpfest gemäß EN 388:2016 Stufe F, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Für Touchscreens geeignet. Anatomisch geformt. DMF (DMFa)-frei.

Oeko-Tex® zertifiziert, dermatest® 04/2019 – sehr gut.
EN 388:2016 4X43F, EN 407:2004 X1XXXX



EN 388 388:2016
4X43F

EN 407 407:2004
X1XXXX

Art.Nr.: HEJE8814
19,24 €

Größe:
6 - 11

F

NEU Schnittschutzhandschuh HyFlex® 11-757



Ansell
PROTECTING HANDS AND FEET



18 Gg. Trägermaterial aus Nylon/Edelstahl/Polyester/Wolfram. Innenhand mit Polyurethan beschichtet.

Extrem hoher Schnittschutz durch die integrierte INTERCEPT™ Technologie. Dieser extrem leichte und dünnwandige, atmungsaktive Handschuh eignet sich für die Bedienung von Touchscreens. Dadurch ist ein Wechsel oder Ausziehen der Handschuhe zwischen verschiedenen Arbeitsschritten nicht erforderlich.

Hohe Fingerbeweglichkeit, kombiniert mit einem umschlagbaren Maß an Tragekomfort und Präzision sowie einer exzellenten Abriebfestigkeit. Maßgeschneiderte Passform durch den tiefer angesetzten kleinen Finger für eine bessere Anpassung an die natürliche Handform. Strickbündchen. Länge 222 – 274 mm.

Antistatisch, silikonfrei, latexfrei.
Dermatologisch geprüft durch Dermatest® 10/2019 – Excellent.
EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016 3X31F.

EN 388 388:2016
3X31F

Art.Nr.: HANS11-757
18,66 €

Größe:
6 - 11

F

Tegera® 517



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



Oberhandmaterial Polyester, Handflächenmaterial synthetisches Leder. Dick mit Fleece gefüttert. Klettverschluss. Chromfrei. Länge 250 - 270 mm. EN 388:2016 1121X, EN 511 11X

Art.Nr.: HEJE517
10,76 €

Größe:
6 - 12

Snow Fighter +



NITRAS
SAFETY PRODUCTS



13 Gg. Nylon, Terry-Schlingengewebe innen. Gesandete Nitril-Beschichtung. Strickbund. EN 388 3223, EN 511 X3X

Art.Nr.: HAS1606WV
3,60 €

Größe:
8 - 11

SuperFlex Thermo+



Winter-Montagehandschuh aus Polyamid mit Latex-Vollbeschichtung und Latexschaumbeschichtung mit Sandfinish an Innenhand und Fingerkuppen. Angerautes Polyacryl-Wintervollfutter. EN 388:2016 2232X, EN 511 020

Art.Nr.: HHAS08650
4,35 €

Größe:
8 - 11

Tegera® 8810 Infinity™



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



15 Gg. Trägermaterial Nylon, Spandex mit 10 Gg. Fleecefutter. Handfläche und Fingerspitzen beschichtet mit Nitrilschaum und wasserbasiertem Polyurethan. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Strickbund. Geschmeidig, robust, guter Griff. EN 388:2016 4221X, EN 407 X1XXXX, EN 511 X2X, geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln.

Art.Nr.: HEJE8810
8,19 €

Größe:
8 - 11

NEU Kälteschutzhandschuh Tegera® 577 mit Schnitenschutz C



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



Gefütterter Schnitenschutzhandschuh aus synthetischem Leder 0,6 mm, strukturiert. Futtermaterial HPPE, Polyester, rostfreier Stahlfaden. Schnittbeständigkeit Klasse C. Frei von Chrom. Glasfaserfrei. Wasserdicht. Touchscreen geeignet. Verstärkter Zeigefinger, verstärkte Fingerspitzen. Warm, besonders geschmeidig, sehr gute Passform, guter Griff, gutes Fingerspitzengefühl. Klettverschluss. PSA-Kategorie II, EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 2X22C, EN 511:2016 111.

Art.Nr.: HEJE577
24,42 €

Größe:
6 - 12

C

NEU Kälteschutzhandschuh Tegera® 8832R mit Schnitenschutz D



ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



Dick gefütterter Schnitenschutzhandschuh. Zu Dreiviertel mit Latex beschichtet. Doppelt beschichtet. Sandige Oberfläche. Futtermaterial 10 Gg., 13 Gg., Acryl, CRF®-Technologie, rostfreier Stahlfaserfaden. Schnittbeständigkeit Klasse D. Wasserabweisend. Bequem, geschmeidig, warm. Beständig gegen Kontaktwärme bis 250 °C – Achtung: gilt nur für den beschichteten Bereich! Strickbündchen. Länge 250 – 285 mm. PSA-Kategorie II, EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018 2X42D, EN 407:2020 X2XXXX, EN 511:2016 12X.

Art.Nr.: HEJE8832R
18,40 €

Größe:

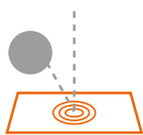
D



D3O® SCHUTZ UND MINDERUNG VON BELASTUNGSSPITZEN VON 300 NEWTON

Der D3O® Einsatz ist eine Mischung aus der neuesten Polymerchemie und zukunftsweisender Wissenschaft. Das Material ist weich und biegsam und kompromisslos in puncto Komfort und Dauerhaftigkeit.

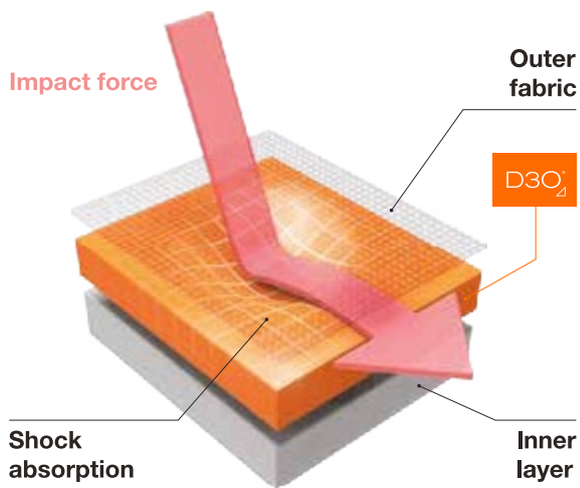
D3O® absorbiert die während des Gehens entstehende Energie und leitet sie wieder ab, so dass die an den Körper übertragene Kraft anders als bei herkömmlichen Schaumstoffen abgefedert wird.



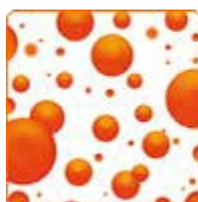
Watch E.V.A. bounce



Watch D3O® absorb the shock



How D3O® technologies work



Soft and flexible material



Absorbs and dissipates impact energy



Returns to flexible state

NICHTS BIETET MEHR SCHUTZ ALS D3O®

Sixton Peak® bedient sich für die neue Produktreihe der Kollektion Resolute der D3O® Technologie für Zwischensohlen, um für mehr kontrollierte Stabilität, Stoßdämpfung und Vorbeugung gegen Ermüdung zu sorgen.

Die Einsätze in den D3O® Zwischensohlen sind eigens für die Absorption von Stößen entwickelt, die auf die Ferse einwirken. D3O® schützt die Gelenke des Trägers beim täglichen Gehen am Arbeitsplatz vor Krafteinwirkungen und Instabilität, welche auf die Dauer zu Schäden führen können.

Größen: 36 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Forza | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Phtalatfreier Halbschuh aus der Linie Resolute.

Schaft aus MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light, MicroFiber Suede und Gewebe mit hoher Reißfestigkeit.

Innenfutter 3D Green Air, 320 g/m². Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive Einlegesohle QRS01 – widerstandsfähiges Gewebe mit recyceltem offenzelligem Schaum, der Stöße absorbiert und Ermüdungserscheinungen reduziert.

PU/PU ESD plus Sohle – neues Konzept der 3-Komponenten-Sohle. Zwischensohle aus weichem PU mit patentierten Einsätzen von D30® Technology. In Kombination mit Stabil Active wird eine hervorragende progressive Dämpfung und adaptive Stabilität erzielt.

Schutzkappe Fibercap SXT aus Verbundmaterial, mit Glasfaser verstärkt. Durchtrittssichere Gewebefolie Zero(4K)-Antiperforation.

Dynamic Control Technology nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



100,76 €

Artikelnummer:
SSIX43452-10



130,22 €

Artikelnummer:
SSIX43460-06



Größen: 36 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Forza BOA® | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Phtalatfreier Halbschuh aus der Linie Resolute.

Schaft aus MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light, MicroFiber Suede und Gewebe mit hoher Reißfestigkeit.

Innenfutter 3D Green Air, 320 g/m². Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive Einlegesohle QRS01 – widerstandsfähiges Gewebe mit recyceltem offenzelligem Schaum, der Stöße absorbiert und Ermüdungserscheinungen reduziert.

PU/PU ESD plus Sohle – neues Konzept der 3-Komponenten-Sohle. Zwischensohle aus weichem PU mit patentierten Einsätzen von D30® Technology. In Kombination mit Stabil Active wird eine hervorragende progressive Dämpfung und adaptive Stabilität erzielt.

Schutzkappe Fibercap SXT aus Verbundmaterial, mit Glasfaser verstärkt. Durchtrittssichere Gewebefolie Zero(4K)-Antiperforation.

Dynamic Control Technology nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

BOA® Fit System.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



109,31 €

Artikelnummer:
SSIX43458-02

Größen: 36 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Slancio BOA® | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Phtalatfreier knöchelhoher Halbschuh aus der Linie Resolute.

Schaft aus MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light, MicroFiber Suede und Mesh.

Innenfutter 3D Green Air, 320 g/m². Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive Einlegesohle QRS01 – widerstandsfähiges Gewebe mit recyceltem offenzelligem Schaum, der Stöße absorbiert und Ermüdungserscheinungen reduziert.

PU/PU ESD plus Sohle – neues Konzept der 3-Komponenten-Sohle. Zwischensohle aus weichem PU mit patentierten Einsätzen von D30® Technology. In Kombination mit Stabil Active wird eine hervorragende progressive Dämpfung und adaptive Stabilität erzielt.

Schutzkappe Fibercap SXT aus Verbundmaterial, mit Glasfaser verstärkt. Durchtrittssichere Gewebefolie Zero(4K)-Antiperforation.

Dynamic Control Technology nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

BOA® Fit System.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



51

Größen: 35 - 52

ESD-Sicherheitshalbschuh uvex 1 sport | S1

EN ISO 20345 S1 SRC

Moderner, besonders leichter und flexibler Sicherheitshalbschuh aus Textil mit Distance-Mesh-Futter. Zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus Hightech-Material. Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt. Weich gepolsterte Staublasche und Kragen.

Erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm.

Ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung. 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe - kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend.

Auswechselbares, antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung.

Die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt.

Weite 11 - auch erhältlich in den Weiten 10, 12 und 14.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



uvex

88,70 €

Artikelnummer:
SUVE6598.8



102,90 €

uvex Größen: 35 - 52

Artikelnummer:
SUVE6834.2



ESD-Sicherheitshalbschuh uvex 1 G2 | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Besonders leichter Sicherheitshalbschuh aus uvex x-dry knit Textilmaterial mit Distance-Mesh-Futter. Nahtfreie Schaftkonstruktion aus extrem atmungsaktivem und hydrophobiertem uvex x-dry knit Textilmaterial.

Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Weich gepolsterte Lasche und Kragen.

Erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm.

Neuartige Sohlentechnologie uvex i-PUREnrj mit besten Dämpfungseigenschaften im Vorfuß und der Ferse, guter Rückgabe der Auftrittsenergie (Rebound) über die gesamte Zwischensohle und optimale Stabilität durch den geschäumten Fersenkorb.

Ergonomisch gestaltete uvex x-tended grip TPU-Laufsohle.

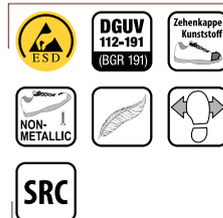
100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe. Nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben.

Auswechselbares, antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung sowie guten, unterstützenden Eigenschaften für das Fußgewölbe.

Die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt.

Weite 11 - auch erhältlich in den Weiten 10, 12 und 14.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



uvex

95,00 €

Artikelnummer:
SUVE6849.8



Größen: 35 - 52

ESD-Sicherheitshalbschuh uvex 1 G2 | S2

EN ISO 20345 S2 SRC

Besonders leichter Sicherheitshalbschuh aus klimaoptimiertem, atmungsaktivem Hightech-Mikrovelours.

Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial.

Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion.

Auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung.

Ergonomisch gestaltete Laufsohle setzt neueste biomechanische Erkenntnisse um und besteht aus zweischichtigem Polyurethan uvex i-PUREnrj mit sehr guten, rutschhemmenden Eigenschaften, die Profilierung eignet sich insbesondere für den Einsatz auf Industrieböden.

Beste Dämpfungseigenschaften im Vorfuß und der Ferse, gute Rückgabe der Auftrittsenergie (Rebound) über die gesamte Zwischensohle und optimale Stabilität durch den geschäumten Fersenkorb.

Neue, 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe - kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend, breiter für mehr Zehenfreiheit und optimale Passform.

Außerordentlicher Tragekomfort durch neu entwickelten, breiteren Leisten.

Weite 11 - auch erhältlich in den Weiten 10, 12 und 14.

Die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



uvex

protecting planet



protecting planet

by using bio-based material //
by using recycled material //
by using no harmful substances

Das Obermaterial der Sicherheitsschuhe besteht zu 100 Prozent aus recyceltem Polyester aus PET-Flaschen. Die textile Durchtrittshemmung wird ebenfalls zu 100 Prozent aus recycelten Fasern hergestellt. Für die TPR-Überkappe wird 40 Prozent recyceltes TPU verwendet. Das Distance-Mesh-Futter des Schuhs besteht zu 52 Prozent aus recyceltem Polyester und zu 18 Prozent aus Bambusfasern. Auch das auswechselbare Klimakomfortfußbett ist zu 100 Prozent aus recyceltem PU-Schaum und Polyester hergestellt. Der gesamte Sicherheitsschuh wird ohne schädliche Substanzen gemäß Schadstoffverbotsliste hergestellt.



protecting planet

by using environmentally-
friendly packaging

Alle uvex Schuhkartons bestehen zu 90 Prozent aus recyceltem Karton. Es wird 100 Prozent recyceltes Seidenpapier verwendet, die Gebrauchsanweisungen sind ebenfalls zu 100 Prozent aus Recyclingpapier.



protecting planet

by reducing waste //
by reducing CO₂ emissions

Das uvex Werk im italienischen Ceva ist bereits vor einigen Jahren komplett auf Ökostrom und Ökogas umgestellt worden und ist seit 2017 nach dem Umweltmanagementsystem ISO 14001 zertifiziert. Zudem setzt das Werk mit einer Photovoltaik-Anlage auf erneuerbare Energie. Einen besonderen Fokus legt uvex auf die Abfallvermeidung. So wurden bereits vor einigen Jahren Änderungen an den Sohlenformen vorgenommen, wodurch der Abfall deutlich reduziert werden konnte. Auch der Reinigungs- und Einspritzprozess wird laufend optimiert. Zusätzlich wird seit einiger Zeit der PU-Abfall gesammelt, zu Granulat verarbeitet und wiederverwendet. Für die TPU Laufsohle des uvex 1 G2 planet wird bis zu 10 Prozent wiederaufbereiteter PU-Abfall aus der eigenen Produktion verwendet.

Größen: 35 - 52

ESD-Sicherheitshalbschuh uvex 1 G2 planet | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Besonders leichter Sicherheitshalbschuh gefertigt aus recycelten und nachhaltigen Materialien. Obermaterial uvex x-dry knit planet Textilmaterial aus 100 % recycelten PET-Flaschen.

Atmungsaktives Innenfutter aus 18 % Bambus und 52 % recyceltem Polyester.

Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Weich gepolsterte Staublasche und Kragen. Zur Vermeidung von Druckstellen nahe zu nahtfreie Schaftkonstruktion aus Textilmaterial.

Auswechselbares, antistatisches Komfortfußbett mit Oberfläche aus 100 % recycelten PET-Flaschen und Schaum aus wiederaufbereitetem PU-Produktionsabfall und recyceltem PU. Mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen und Vorfußdämpfung sowie guten, unterstützenden Eigenschaften für das Fußgewölbe.

Neue, breitere, 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend, für mehr Zehenfreiheit und optimale Passform.

Nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage aus 100 % recyceltem Material, nach aktuellen Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs.

uvex x-tended grip planet TPU-Laufsohle mit bis zu 10 % wiederaufbereitetem PU-Abfall, setzt neueste biomechanische Erkenntnisse um, ist besonders haltbar und dadurch sehr rutschhemmend. Die Profilierung eignet sich insbesondere für den Einsatz auf Industrieböden.

TPU-Überkappe aus 40 % recyceltem Material schützt das Obermaterial vor Verschleiß.

Erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm.

Weite 11. Die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt.

Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung, Standardsenkel liegt bei.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



NEU

uvex

114,30 €

Artikelnummer:
SUVE6824.2



Größen: 36 - 49

ESD-Sicherheitshalbschuh Barefoot BFS 10 | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus geschmeidiger und anpassungsfähiger Soft-Mikrofaser.

Cool-Mesh Futter. Passform Natural Fit.

HKS® Barefoot-Feeling Fußbett.

ESD-geprüft nach DIN EN 61340.

Metallfreie Zehenschutzkappe aus Carbon mit TPU-Cover, metallfreier Durchtrittschutz aus Kevlar®.

TPU-PU-Sohle Barefoot-Feeling – die Gecko-Laufsohle besteht aus vielen kleinen Stollenelementen, welche sich perfekt an den jeweiligen Untergrund anpassen und für optimalen Halt sorgen.

Metallfrei. Approved Vegan.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BRG 191)



HKS®

108,22 €

Artikelnummer:
SHKSBF-S10



KEVLAR

111,79 €

Artikelnummer:
SHKSBF-S32

HKS®

Größen: 36 - 49

ESD-Sicherheitshalbschuh Barefoot BFS 32 | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus sportivem TPU-Hybrid-Gewebe.

Cool-Mesh Futter. Passform Natural Fit.

HKS® Barefoot-Feeling Fußbett.

ESD-geprüft nach DIN EN 61340.

Metallfreie Zehenschutzkappe aus Carbon mit TPU-Cover, metallfreier Durchtrittschutz aus Kevlar®.

TPU-PU-Sohle Barefoot-Feeling – die Gecko-Laufsohle besteht aus vielen kleinen Stollenelementen, welche sich perfekt an den jeweiligen Untergrund anpassen und für optimalen Halt sorgen.

Metallfrei. Approved Vegan.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BRG 191)



KEVLAR

HKS®

111,79 €

Artikelnummer:
SHKSBF-S40



KEVLAR

Größen: 36 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Dustin BOA® Low | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus hydrophobiertem Nubukleder und hydrophobiertem Textilmaterial.

Atmungsaktives Textilfutter.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

Semi-orthopädische Einlegesohle ESD grey.

TPU/PU-Sohle Dimension Pro.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

BOA® Fit System.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

103,22 €

Artikelnummer:
SELT72721



BOA®

75,85 €

Artikelnummer:
SSIX91328-01



Größen: 38 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Cuban | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Phtalatfreier Halbschuh aus der Linie Ritmo.

Obermaterial Microfiber Suede, 3D Air circulation Futter, 320 g/m².

Anti-Rutschfutter Dualmicro, atmungsaktive und bequeme Soft-Fit Innensohle.

Laufsohle aus Zweikomponenten-PU, Sohlenprofil und Zwischensohle aus ESD-Mischung.

Schutzkappe aus Aluminium, alu-sxt 2.0, ultraleicht und komfortabel.

Zwischensohle Zero (4K) Antiperforation - widersteht über 1100 N Durchstich.

Dynamic Control - eine innere ergonomische steife Struktur nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

Fester Sitz des Schuhwerks, verhindert lästiges Herausschlüpfen.

Stabil Active Support aus steifem Kunststoffmaterial stützt Ferse, Fußgewölbe und die Mittelfußgelenke durch Ausgleich der Energieaufnahme.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Cuban | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Phtalatfreier Halbschuh aus der Linie Ritmo.

Schaft aus MicroFiber Suede.

Innenfutter 3D Air Circulation, 320 g/m². Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Herausnehmbare Innensohle soft-fit.

PU/PU ESD plus Sohle aus Zweikomponenten-PU, Sohlenprofil und Zwischensohle aus ESD-Mischung.

Aluminiumschutzkappe alu-sxt 2.0 mit zusätzlichem Gummischutz, durchtrittssichere Gewebefolie Zero(4K)-Antiperforation.

Stabil Active Support stützt die Ferse, Fußgewölbe und die Mittelfußgelenke durch Ausgleich der Energieaufnahme. Durch Unterstützung der natürlichen Fußbewegung bietet er Komfort und erhöht die Stabilität.

Dynamic Control Technology nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



75,85 €

Artikelnummer:
SSIX91328-09



Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Lux BOA® | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

EU-Richtlinie 1999/92/ce (ATEX)

Sicherheitshalbschuh mit Schaft aus wasserabweisendem, geprägtem Leder.

Innenfutter Sany-Dry® aus 100 % Polyester – dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest.

Fußbett Eco-Tech ESD aus Poly-Green, einer Cofra-Entwicklung aus zweckmäßig dosiertem neuem und recyceltem Polyurethan. Das Fußbett ist anatomisch, gelocht, duftend, weich und bequem.

Die obere Schicht aus antibakteriellem Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken.

TPU/PU-Laufsohle mit Poly-Green Einsatz und niedrigem elektrischen Widerstand. Spitzen- und Fersenkappe aus TPU.

Aluminiumkappe mit 200 J Zehenschutz. Nichtmetallische, durchtrittsichere Zwischensohle APT-Plate Zero Perforation mit niedrigem elektrischen Widerstand.

BOA® Fit System.

Die Verpackung besteht aus hundertprozentig recyceltem Papier und Pappe.

Weite: 11 Mondopoint



93,67 €

Artikelnummer:
SCOF73001-000



BOA®

91,90 €

Artikelnummer:
SCOF73001-001



Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Recuperator BOA® | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

EU-Richtlinie 1999/92/ce (ATEX)

Sicherheitshalbschuh mit Schaft aus wasserabweisendem, geprägtem Leder.

Innenfutter Sany-Dry® aus 100 % Polyester – dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest.

Fußbett Eco-Tech ESD aus Poly-Green, einer Cofra-Entwicklung aus zweckmäßig dosiertem neuem und recyceltem Polyurethan. Das Fußbett ist anatomisch, gelocht, duftend, weich und bequem.

Die obere Schicht aus antibakteriellem Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken.

TPU/PU-Laufsohle mit Poly-Green Einsatz und niedrigem elektrischen Widerstand. Spitzen- und Fersenkappe aus TPU.

Aluminiumkappe mit 200 J Zehenschutz. Nichtmetallische, durchtrittsichere Zwischensohle APT-Plate Zero Perforation mit niedrigem elektrischen Widerstand.

BOA® Fit System.

Die Verpackung besteht aus hundertprozentig recyceltem Papier und Pappe.

Weite: 11 Mondopoint



BOA®

Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Inch BOA® | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

EU-Richtlinie 1999/92/ce (ATEX)

Sicherheitshalbschuh mit Schaft aus TEXPET. Das Jacquard-Außengewebe ist aus 100 % PET-Garn gewoben, das den Voraussetzungen des Global Recycle Standard (GRS) entspricht. Der totale Wegfall von Lösungsmitteln macht den Prozess zudem umweltkompatibel.

Innenfutter Sany-Dry® aus 100 % Polyester – dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest.

Fußbett Eco-Tech aus Poly-Green, einer Cofra-Entwicklung aus zweckmäßig dosiertem neuem und recyceltem Polyurethan. Das Fußbett ist anatomisch, gelocht, duftend, weich und bequem.

Die obere Schicht aus antibakteriellem Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken.

TPU/PU-Laufsohle mit Poly-Green Einsatz und niedrigem elektrischen Widerstand. Vorderkappe aus Leder.

Aluminiumkappe mit 200 J Zehenschutz. Nichtmetallische, durchtrittsichere Zwischensohle APT-Plate Zero Perforation mit niedrigem elektrischen Widerstand.

BOA® Fit System.

Die Verpackung besteht aus hundertprozentig recyceltem Papier und Pappe.

Weite: 11 Mondopoint



84,93 €

Artikelnummer:
SCOF73081-000



BOA®

Größen: 36 - 48

NEU



99,25 €

ESD-Sicherheitshalbschuh Runner 25 | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC
Schaft aus nahtlos gewebtem Light Knit Obermaterial.
Aktiv-X Funktionsfutter.
Clima-stream® Konzept.
3D-Dämpfungssystem.
Stahlkappe, Durchtrittshemmung.
ESD-Ausstattung.
Neuartiges Run-3-Sohlensystem.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Artikelnummer.:
SATL83700



99,25 €



Größen: 36 - 48

NEU

Artikelnummer.:
SATL85000

ESD-Sicherheitshalbschuh Runner 45 | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC
Schaft aus nahtlos gewebtem Light Knit Obermaterial.
Aktiv-X Funktionsfutter.
Clima-stream® Konzept.
3D-Dämpfungssystem.
Stahlkappe, Durchtrittshemmung.
ESD-Ausstattung.
Neuartiges Run-3-Sohlensystem.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 36 - 48

NEU



99,25 €

ESD-Sicherheitshalbschuh Runner 65 | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC
Schaft aus nahtlos gewebtem Light Knit Obermaterial.
Aktiv-X Funktionsfutter.
Clima-stream® Konzept.
3D-Dämpfungssystem.
Stahlkappe, Durchtrittshemmung.
ESD-Ausstattung.
Neuartiges Run-3-Sohlensystem.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Artikelnummer.:
SATL49700



Größen: 35 - 48

NEU

jalas®

156,40 €

Artikelnummer:
SJAL7158

ESD-Sicherheitshalbschuh Zenit Evo BOA® | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Schaft aus Mikrofaser und gestricktem Textilmaterial.

Futter aus Polyester.

Gepolsterte Lasche.

FX3 Supreme Einlegesohle aus Textil, weichem EVA, hartem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden, Neo foam.

Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

Zehenschutzkappe aus Aluminium. Metallfreier Durchtrittschutz aus plasmabehandeltem Komposit (PTC) Textil.

PU-Zwischensohle, Kunststoffgelenk, RPU-Laufsohle. Überspritzung auf der Kappe.

Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD).

Vegan. Ergonomisch geformt. BOA® Fit System.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).



BOA®

152,50 €

jalas®

Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh J alas® Zenit Evo Easyroll | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Sicherheitshalbschuh mit Schaft aus nahezu nahtlos gestricktem Textilmaterial mit Polyesterfutter.

Wattierter Schaftrand aus Memory Foam und gepolsterte Lasche.

Ventilierende, ergonomisch geformte Einlegesohle FX3 Supreme aus Textil, weichem EVA, hartem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden und neo foam mit hervorragender Aufprallabsorption. Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®. RPU-Laufsohle Custom mit PU-Zwischensohle und Kunststoffgelenk.

Aluminiumkappe und metallfreier Durchtrittschutz aus Plasmabehandeltem Komposit (PTC).

BOA® Fit System.

Normale Passform – passt zu den meisten Füßen.

ESD-konform nach IEC 61340-5-1.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



BOA®

Größen: 35 - 48

jalas®

134,89 €

Artikelnummer:
SJAL7148

ESD-Sicherheitshalbschuh J alas® 7148 Zenit Evo | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Sicherheitshalbschuh mit Schaft aus nahezu nahtlos gestricktem Textilmaterial mit Polyesterfutter.

Wattierter Schaftrand aus Memory Foam und gepolsterte Lasche.

Ventilierende, ergonomisch geformte Einlegesohle FX3 Supreme aus Textil, weichem EVA, hartem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden und neo foam mit hervorragender Aufprallabsorption. Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®. RPU-Laufsohle Custom mit PU-Zwischensohle und Kunststoffgelenk.

Aluminiumkappe und metallfreier Durchtrittschutz aus Plasmabehandeltem Komposit (PTC).

Normale Passform – passt zu den meisten Füßen.

ESD-konform nach IEC 61340-5-1.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Maddox black-grey Low | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus hydrophobierter Mikrofaser und hydrophobiertem Textilmaterial.

Atmungsaktives Textilfutter.

Gepolsterte Lasche.

Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

TPU/PU-Sohle Maxximo.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

86,85 €

Artikelnummer:
SELT729461



WELLMAX BOA

103,22 €

Artikelnummer:
SELT729151

ELTEN

Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Maddox BOA® black-red Low | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus hydrophobierter Mikrofaser und hydrophobiertem Textilmaterial.

Atmungsaktives Textilfutter.

Gepolsterte Lasche.

Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

TPU/PU-Sohle Maxximo.

BOA® Fit System.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



WELLMAX BOA

Größen: 35 - 48

ESD-Sicherheitshochschuh Maddox BOA® black-red Mid | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Schaft aus hydrophobierter Mikrofaser und hydrophobiertem Textilmaterial.

Atmungsaktives Textilfutter.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

TPU/PU-Sohle Maxximo.

BOA® Fit System.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

107,31 €

Artikelnummer:
SELT769151



WELLMAX BOA

Größen: 40 - 48

ESD-Sicherheitshochschuh Maddox Black-Red GTX® | S3

EN ISO 20345 S3 CI SRC

Schaft aus hydrophobierter Mikrofaser und hydrophobiertem Textilmaterial.

GORE-TEX® Performance Comfort Footwear.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Ganzflächige Einlegesohle ESD Pro black.

TPU/PU-Sohle Maxximo.

Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

Lederfreie Ausstattung, weite Passform.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

115,50 €

Artikelnummer:
SELT769241



83,79 €

Artikelnummer:
SSIX31450-00



Größen: 38 - 48

Sicherheitshochschuh Alleghe | S3

EN ISO 20345 S3 CI SRC

Phtalatfreier knöchelhoher Halbschuh aus der Linie Excursion.

Schaft aus MicroFiber Suede, Gewebe mit hoher Reißfestigkeit und Narbenleder.

Innenfutter 3D Air Circulation, 320 g/m². Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Anatomische und ergonomische, herausnehmbare Einlegesohle Blowfit 2.0.

PU-Laufsohle Dual-Density mit Überkappe und selbstreinigenden Profilstollen.

Aluminiumschutzkappe alu-sxt 2.0 mit zusätzlichem Gummischutz, durchtritts-sichere Gewebefolie Zero(4K)-Antiperforation.

Stabil Active Support stützt die Ferse, Fußgewölbe und die Mittelfußgelenke durch Ausgleich der Energieaufnahme. Durch Unterstützung der natürlichen Fußbewegung bietet er Komfort und erhöht die Stabilität.

Dynamic Control Technology nimmt die Ferse auf, reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

95,04 €

Artikelnummer:
SELT729691



Größen: 40 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Lance black Low | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Schaft aus Textilmaterial und Mikrofaser.

Atmungsaktives Textilfutter.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

TPU/PU-Sohle Maxximo.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 38 - 48

NEU



87,30 €

Artikelnummer:
SSIX98328-17

ESD-Sicherheitshalbschuh Cuban Just Grip | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC

Obermaterial MicroFiber Suede 1,6 – 1,8 mm und MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light 1,6 – 1,8 mm. Innenfutter 3D Air circulation 320 g/m², rutschfestes Futter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive und saugfähige Einlegesohle Five4Fit.

Die mehrschichtige Struktur nutzt die Besonderheiten einer jeden Komponente aus. Trocken und bequem mit einer Schicht aus Memory-Schaum.

Aluminium-Schutzkappe alu-sxt 2.0 mit zweckmäßiger Multi-Dicke und Gummischutz. Durchtrittssicheres Gewebe Zero (4K) Antiperforation – widersteht mehr als 1100 N ohne Durchstich.

Laufsohle aus PU-Gummi VIBRAM® im Coltello Design. Leichte und komfortable PU-Zwischensohle. VIBRAM®-Gummilaufsohle Coltello, für besonders rutschige und nasse Oberflächen konzipiert.

Außergewöhnliche Rutschfestigkeit und exzellenter Komfort.

H.ABC Schuhe für Arbeiter in der HORECA-Branche haben neue antibakterielle Komponenten, die von akkreditierten Laboren analysiert werden. Die Ergebnisse bestätigen die konstante Eliminationsaktivität von über 80 % der Bakterienlast. ESD-Schuhe leiten statische Elektrizität ab und vermeiden Schäden an umgebenden Gegenständen.

Dynamic HC Control Technology und Stabilactive für Quer- bzw. Torsionsstabilität. Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



87,30 €

Artikelnummer:
SSIX98328-18



Größen: 38 - 48

NEU

ESD-Sicherheitshalbschuh Cuban Just Grip | S3

EN ISO 20345 S3 HRO HI SRC

Obermaterial MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light.

Innenfutter 3D Air circulation 320 g/m², rutschfestes Futter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive und saugfähige Einlegesohle Five4Fit.

Die mehrschichtige Struktur nutzt die Besonderheiten einer jeden Komponente aus. Trocken und bequem mit einer Schicht aus Memory-Schaum.

Aluminium-Schutzkappe alu-sxt 2.0 mit zweckmäßiger Multi-Dicke und Gummischutz. Durchtrittssicheres Gewebe Zero(4K) Antiperforation – widersteht mehr als 1100 N ohne Durchstich.

Laufsohle aus PU-Gummi VIBRAM® im Coltello Design. Leichte und komfortable PU-Zwischensohle. VIBRAM®-Gummilaufsohle Coltello, für besonders rutschige und nasse Oberflächen konzipiert.

Außergewöhnliche Rutschfestigkeit und exzellenter Komfort.

H.ABC Schuhe für Arbeiter in der HORECA-Branche haben neue antibakterielle Komponenten, die von akkreditierten Laboren analysiert werden. Die Ergebnisse bestätigen die konstante Eliminationsaktivität von über 80 % der Bakterienlast. W.E.D. – Band mit 4 Fäden aus Kohlenstoff gewährleistet die getesteten Ableitwerte des Schuhs.

Dynamic HC Control Technology und Stabilactive für Quer- bzw. Torsionsstabilität. Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



COLTELLO



JUST GRIP
4 STARS

HEALTH AND SAFETY
EXECUTIVE



BESSERE HAFTUNG AUF NASSEN
BÖDEN

Die neue Produktlinie Just Grip hat neben den sehenswerten Ergebnissen in Sachen Rutschfestigkeit (SRC) nach der ISO-Norm 20344: 2011 4 Sterne in der HSE-Bewertung (Health and Safety Executive) erlangt.

Größen: 35 - 52

ESD-Sicherheitshalbschuh uvex 1 sport | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Moderner, besonders leichter und flexibler Sicherheitshalbschuh aus Hightech-Mikrovelours.

Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial.

Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Weich gepolsterte Staublasche und Kragen.

Zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion.

Auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung.

Ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung.

Erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm.

100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend.

Nichtmetallische, durchritzhemmende Einlage nach neuesten Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs.

Weite 11 – auch erhältlich in den Weiten 10, 12 und 14.

Die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



uvex

94,50 €

Artikelnummer:
SUVE6596.2



88,70 €

Artikelnummer:
SUVE8561.7

uvex Größen: 35 - 43

ESD-Damen-Sicherheitshalbschuh uvex 1 ladies | S1

EN ISO 20345 S1 SRC

Besonders leichter und vielseitiger, gelochter Sicherheitshalbschuh für Damen aus atmungsaktivem Hightech-Mikrovelours, optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial.

Nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion, weich gepolsterter Kragen und gepolsterte Lasche.

Optimierter Tragekomfort dank uvex climazone Technologie.

Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt.

Gefertigt mit einer neuen Leistentechologie für außerordentlichen Tragekomfort. Herausnehmbares Komfortfußbett, antistatisch, mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung.

100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe - kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität, thermisch nicht leitend, nicht magnetisch.

Besondere Zweidichten-Polyurethansohle mit besten Dämpfungseigenschaften und sehr guter Rutschhemmung. Individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnell-errierung, Standardsenkel liegt bei.

ESD-zertifiziert (Ableitwiderstand <35 Megaohm).

Weite 10 – auch erhältlich in der Weite 11.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 35 - 42

ESD-Damen-Sicherheitshalbschuh Cima Just Grip Lady | S3

EN ISO 20345 S3 HRO HI SRC

Obermaterial Digitex Hydro Airy, MicroFiber Suede mit Pro-tech SXT light.

Zweischichtiges Innenfutter Breezy 3D, rutschfestes Futter Dualmicro.

Anatomische atmungsaktive und saugfähige Einlegesohle Five4Fit Lady.

Die mehrschichtige Struktur nutzt die Besonderheiten einer jeden Komponente aus. Trocken und bequem mit einer Schicht aus Memory-Schaum.

Aluminium-Schutzkappe alu-sxt 2.0 mit variierbaren, funktionalen Stärken und Gummikante. Neue Einlage K+ mit Perforationsbeständigkeit gegen Zimmermannsnägel mit einem Durchmesser von 2,8 mm.

Laufsohle aus PU-Gummi VIBRAM® im Coltello Design. Leichte und komfortable PU-Zwischensohle. VIBRAM®-Gummilaufohle Coltello, für besonders rutschige und nasse Oberflächen konzipiert.

Außergewöhnliche Rutschfestigkeit und exzellenter Komfort.

H.ABC Schuhe für Arbeiter in der HÖRECA-Branche haben neue antibakterielle Komponenten, die von akkreditierten Laboren analysiert werden. Die Ergebnisse bestätigen die konstante Eliminationsaktivität von über 80 % der Bakterienlast. Dynamic HC Control Technology und Stabilactive für Quer- bzw. Torsionsstabilität.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



NEU

sixtön

84,85 €

Artikelnummer:
SSIX99398-07



Größen: 35 - 42

NEU

ELTEN

85,83 €

Artikelnummer:
SELT741301

ESD-Damen-Sicherheitssandale Impulse Lady XXTL Blue Easy | S1 P

EN ISO 20345 S1 P SRC
Schaft aus Mikrofaser.
Atmungsaktives Textilfutter.
Gepolsterte Lasche.

Ganzflächige Einlegesohle ESD Pro Lady Y black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

PU/PU-Sohle Wellmaxx Trainers Lady.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Ausgezeichnet mit dem Plus X Award.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BRG 191)



85,83 €

ELTEN

Größen: 35 - 42

NEU

Artikelnummer:
SELT742301

ESD-Damen-Sicherheitshalbschuh Impulse Lady XXTL Blue Low | S1 P



EN ISO 20345 S1 P SRC

Schaft aus Mikrofaser.

Atmungsaktives Textilfutter.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

Elastisches Schnürsystem mit individueller Schnellarretierung.

Ganzflächige Einlegesohle ESD Pro Lady Y black.

Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.

PU/PU-Sohle Wellmaxx Trainers Lady.

Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF. Extra Senkel bei liegend.

Reflektierende Materialien erhöhen die Sicherheit bei Dämmerlicht und Dunkelheit.

Ausgezeichnet mit dem Plus X Award.

Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BRG 191)



Größen: 35 - 42

sixton

78,13 €

Artikelnummer:
SSIX95401-04L

ESD-Damen-Sicherheitshalbschuh Boma | S3

EN ISO 20345 S3 SRC

Phtalatfreier ESD-Halbschuh für Damen aus der Linie Skipper Lady.

Obermaterial MicroFiber Suede, Crack Lamé Gold.

Innenfutter Breezy 3D, zweischichtig. Anti-Rutschfutter Dualmicro.

Innensohle soft-fit plus ESD mit differenzierter Unterstützung. Robuster am Fersenbein, ergonomisch und weicher unter dem Fußgewölbe.

Zehenschutzkappe aus Aluminium alu-sxt 2.0, metallfreie Zwischensohle K+ Anti-Perforation Plus.

Laufsohle PU Dual-Density.

Dynamic Control reguliert die Fußstellung und stützt das Fußgelenk bei seitlichen Bewegungen ab.

Fester Sitz des Schuhwerks verhindert lästiges Herausschlüpfen.

Stabil Active Support aus steifem Kunststoffmaterial stützt Ferse, Fußgewölbe und die Mittelfußgelenke durch Ausgleich der Energieaufnahme.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BRG 191)



Größen: 44 - 62

ESD Bundhose 2080 ELP

ESD Hose, die das Risiko elektrostatischer Entladungen reduziert. Für Personen, die in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPA) arbeiten.
2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen, D-Ring. Beintasche mit Dehnungsfalte, Patte und Klettverschluss, Stifttaschen sowie Handytasche mit Patte und Klettverschluss.
Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss.
Material: 67 % Polyester, 31 % Baumwolle, 2 % Karbon, 192 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.
Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

540 940

540 Dunkelblau; 940 Schwarz

FRISTADS

ab 104,65 €

Artikelnummer:
BKWI120954



ab 63,68 €

FRISTADS

Größen: XS - 3XL (blau bis 5XL)

ESD T-Shirt 7081 XTM

Klassisches T-Shirt, das das Risiko elektrostatischer Entladungen reduziert. Für Personen, die in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPA) arbeiten.
Rundhalsausschnitt.
Material: 48 % Baumwolle, 48 % Polyester, 4 % Karbon, 190 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

540 940

540 Dunkelblau; 940 Schwarz

Artikelnummer:
BKWI120959



Größen: XS - 3XL (blau bis 5XL)

ESD Sweatshirt 7083 XSM

Sweatshirt für ESD-Arbeitsumgebungen aus einem weichen bequemen Material.
Metallfrei und mit antistatischen Eigenschaften.
Rundhalsausschnitt. Ton-in-Ton Nähte.
Material: 48 % Baumwolle, 48 % Polyester, 4 % Karbon, 300 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.
Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

540 940

540 Dunkelblau; 940 Schwarz

FRISTADS

ab 100,95 €

Artikelnummer:
BKWI125037



Größen: XS - 3XL (blau bis 5XL)

ESD Sweatjacke 4080 XSM

Bequeme Sweatjacke, die das Risiko elektrostatischer Entladungen reduziert. Für Personen, die in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPA) arbeiten. Stehkragen. Langer Reißverschluss vorne. 2 Vordertaschen. Ärmelbündchen. Material: 48 % Baumwolle, 48 % Polyester, 4 % Karbon, 300 g/m². Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340.

540 940

540 Dunkelblau; 940 Schwarz

FRISTADS

ab 129,94 €

Artikelnummer:
BKWI121675



16,52 €

Artikelnummer:
HEJE804

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

Größen: 6 - 11

ATEX-Schnittschutzhandschuh Tegera® 804

Ein ATEX Handschuh für den Einsatz in ATEX-geschützten Arbeitsbereichen. Schnittfestigkeit Klasse C, anhand von TEGERA CRF®-Technologie, zudem ESD-zugelassen. 18 Gg. Futtermaterial aus Karbonfaser, HPPE, Glasfaserfaden, Polyester und Elasthan.

Für zusätzlichen Griff und Schutz in öligen und nassen Bereichen zu Dreiviertel mit Nitril beschichtet. Sandige Oberfläche.

Gute Passform, sehr guter Schutz, robust.

Der Handschuh ist Touchscreen geeignet, für den nahtlosen Übergang von einer Aufgabe zur nächsten, ohne den Handschuh ausziehen zu müssen.

Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Beständig gegen Öle und Fette.

Strickbündchen, Länge 220 – 270 mm.

PSA-Kategorie II, EN ISO 21420:2020, EN 16350:2014 R < 1,0 x 10⁹ Ω, IEC 61340-5-1:2016 R < 1,0 x 10⁹ Ω, EN 388:2016 + A1:2018 3X41C, EN 407:2020 X1XXXX.

EN 388 388:2016
3X41C

EN 407 407:2020
X1XXXX

C



NEU

Größen: 35 - 48

ESD-Berufsschuh J alas® 5382 SPOC BOA® | 01

EN ISO 20347 01 FO A E SRC

Schaft aus Textilgewebe.

Futter aus Polyester.

FX2 Pro SpOc Einlegesohle aus Textil, weichem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden.

Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®

EVA-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle.

Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD).

BOA® Fit System.

Unisex-Modell mit normaler Passform.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).



NEU

j alas®

107,10 €

Artikelnummer:
SJAL5382



BOA®

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

65

NACHHALTIGKEIT, BEGINNT BEI UNS SCHON AUF DEM GELÄNDE



**UNBRAUCHBARE KARTONAGEN WERDEN GESCHREDDERT UND ALS FÜLLMATERIAL GENUTZT.
1.600KG KARTONAGEN PRO JAHR**



**GELIEFERTE KARTONS WERDEN WIEDERVERWENDET.
70% UMVERPACKTER KARTONAGEN**



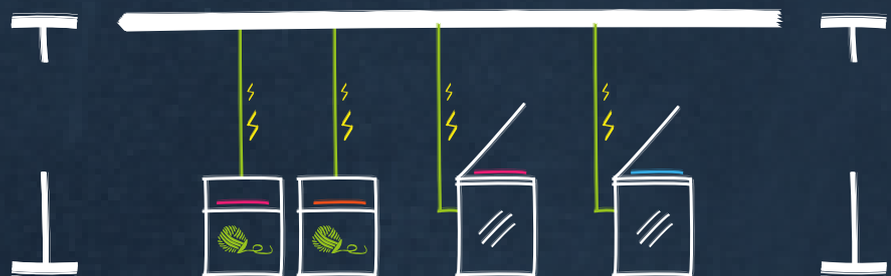
PACKBAND STATT FOLIERUNG

- + 100 KPW ERZEUGTER STROM UNSERER PV-ANLAGE
- + 4.000 m² INSEKTENFREUNDLICHE GRÜNFLÄCHEN
- + Ca. 600 m³ REGENWASSERNUTZUNG FÜR SANITÄR-ANLAGE UND AUßENPFLEGE.

5 VON NACHHALTIGER WARE
HERSTELLERN UND PARTNERN



UNSERE DRUCK- UND STICK-STATIONEN WERDEN
VON UNSEREN PV-ANLAGEN ELEKTRIFIZIERT.



MIT UMWELTFREUNDLICHEM TREIBSTOFF
VON HESKO ZUM KUNDEN.
LADESTATIONEN DIREKT AM HOF.



HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Chemikalien-Schutzhandschuh Tegera® 8180

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET



Chemikalienbeständige Handschuhe aus PVC (Vinyl), 0,4 mm Wandstärke, innen angeraut. Diamant Grifffläche. Gerade Stulpe, 310 mm lang. Besonders geschmeidig, robust, gute Passform, besonders bequem. Phthalatfrei. PSA-Kategorie III, EN 388:2016 2000X, EN ISO 374-1:2016 Type B KLMP, EN ISO 374-5:2016

Art.Nr.: HEJE8180
2,66 €

Größe:
7 - 10

Chemikalien-Schutzhandschuh mit Schnitenschutz AlphaTec® 58-73

Ansell



Chemikalienbeständiger Schnitenschutzhandschuh aus Intercept™ Cut Resistance Technology mit Nitril-Beschichtung und verlängerter Manschette. Wandstärke 1 mm. Länge 350 mm. Nitrilbarriere als wirksamer Schutz vor zahlreichen häufig verwendeten Chemikalien. Ansell Grip™ Technology Griff-Design für die Handhabung von nassen oder öligen Teilen erhöht Fingerbeweglichkeit, Griffsicherheit und Tragekomfort. Silikonfrei, latexfrei. Geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln. Oeko-Tex® zertifiziert. PSA-Kategorie III, EN 388:2016 4X32C, EN 407:2004 XI1XXXX, EN 374-1:2016 Type A AJKLMNOPT, EN 374-1:2016 Type B JKL, EN 374-5:2016

Art.Nr.: HANS58-735
14,46 €

Größe:
7 - 11

NEU

Chemikalien-Schutzhandschuh AlphaTec® 58-001 ESD

Ansell



Ergonomisch konzipierter, komfortabler Chemikalienschutz. Nitrilbarriere als wirksamer Schutz vor zahlreichen häufig verwendeten Chemikalien. Einzigartige Nitrilmischung für eine wirksame Dissipation statischer Aufladungen. Vertikalwiderstand: < 1 x 10⁶ Ohm. Überragender Schutz vor Riss-, Stich und Schürfverletzungen im Vergleich zu Gummi- oder Neoprenhandschuhen. Diamant-Finish der Handfläche für einen stärkeren Trocken-/Nassgriff. Antistatisches Futter aus Baumwollvelours für ein effizientes Feuchtigkeitsmanagement. Schutzstulpe. Dicke 0,38 mm. Länge 330 mm. Antistatisch. Silikonfrei. PSA-Kategorie III, EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016 4101X, EN 374-1:2016 Type A AJKLOPT, EN ISO 374-5 VIRUS, EN 1149, EN 16350.

Art.Nr.: HANS58-001
6,14 €

Größe:
7 - 11

Chemikalien-Schutzhandschuh AlphaTec® 29-500

Ansell



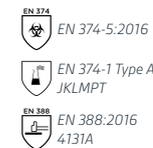
Chemikalienbeständiger Handschuh aus Naturgummilatex-/Neoprenmischung. Ohne Trägermaterial. Dicke 0,7 mm. Innen mit Baumwolle velourisiert. Griff-Design Rautenprofil. Gerade Manschette. Länge 300 mm. Ideal für den Kälteschutz. Das Neopren bewahrt seine überragende Elastizität sogar bei Minustemperaturen. Neoprenrezeptur. Schützt vor einem breiten Spektrum von Säuren, Ätzmitteln, Alkoholen und Lösungsmitteln. Überragende Flexibilität. Enthält Naturgummilatex. Lässt Hände wesentlich weniger ermüden als andere Handschuhe für Schwerarbeiten. PSA-Kategorie III, EN 388:2016 XI21A, EN 374-1:2016 Type A AKLNPT, EN 374-1:2016 Type B AKL, EN 374-5:2016

Art.Nr.: HANS29-500
3,44 €

Größe:
7 - 11

Chemikalien-Schutzhandschuh AlphaTec® 04-005

Ansell



Schwerer PVC-Handsuh mit komfortablem Innenfutter. Spezielle Nitril-/PVC-Mischung für eine erhöhte Strapazierfähigkeit, Schutzleistung und Flexibilität. Hohe Strapazierfähigkeit und Flexibilität auch bei Niedrigtemperaturen. Nahtloser 13 Gauge Baumwollgewebetrag für besseren Komfort und Schutz. Ölfestes, spezielles Schaumstoff-Griffprofil für einen herausragenden Öl- und Nassgriff. Anatomische Passform. Schutzstulpe. Länge ca. 380 mm. Antistatisch. FDA- und EU-Zulassung für den Kontakt mit Lebensmitteln. PSA-Kategorie III, EN 388:2016 4131A, EN 374-1:2016 Type A JKLMPT, EN 374-5:2016.

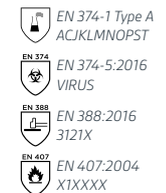
Art.Nr.: HANS04-005
9,80 €

Größe:
8 - 11

NEU

Chemikalien-Schutzhandschuh uvex u-chem 3500

uvex



Die Chemikalienschutzhandschuhe uvex u-chem 3500 sind ideal für den Umgang mit vielen verschiedenen Chemikalien. Dank vollflächiger Chloropren- und NBR-Beschichtung, ergibt sich eine hohe Griffsicherheit und Beständigkeit gegenüber Aceton, Reinigungsmitteln, Klebern und Lösungsmitteln. Chemikalienschutzhandschuh mit Stulpe für Umgang mit vielen verschiedenen Chemikalien. Vollflächig beschichtet mit Chloropren und Nitril-Kautschuk (NBR). Beschichtungstärke 0,40 mm. Obermaterial aus Baumwolle. Sehr guter Tragekomfort dank nahtlosem Baumwoll-Liner. Sehr gute Griffsicherheit von warmen und nassen Werkstücken. Anatomische Passform. PSA-Kat. III, EN 388:2016 3121X, EN ISO 374-1:2016 Type A ACJKLMNOPST, EN ISO 374-5:2016 VIRUS, EN 407:2004 XI1XXXX

Art.Nr.: HPRO60188
13,93 €

Größe:
7 - 11

Größen: 80 x 100 cm

Guttasyn®-Schürze M 5/5 s, PVC 0,4 mm, PE-Gewebe

PVC-Schürze mit Gewebe auf der Rückseite, 0,4 mm Materialstärke. Mit Körperband. 80 x 100 cm. Schwarz.

Geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln.

Für den Umgang mit Hitze und offenen Flammen sind Guttasyn®-Chemikalienschutzschürzen nicht geeignet.

PSA-Kategorie III, EN ISO 13688, EN ISO 14605:2005 + A1:2009



schwarz

24,00 €

Artikelnummer:
BELB090-030



ab 4,68 €

Artikelnummer:
BMICWH15S00111

Ansell

Größen: S - 5XL

Schutzoverall AlphaTec® 1500 Plus, Modell 111

Chemikalienschutz-Overall aus SMS-Material, 48 g/m² mit antistatischen Eigenschaften. 3-teilige Kapuze, 2-Wege-Frontreißverschluss mit wiederverschließbarer Abdeckblende und Fingerschlaufen. Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen. Optimierte Körperpassform, erhöhter Komfort und mehr Sicherheit für den Träger. Luft- und wasserdampfdurchlässig (atmungsaktiv) zur Reduzierung einer Hitzebelastung.

Rote Stichnähte für eine einfache Identifizierung. Silikonfrei.

Nachweisliche Filterung zu 99,9 % von Partikeln > 3 µm (KAKEN-Partikelpenetrationstest).

Antistatisch, getestet gemäß EN 1149-5.

PSA-Kategorie III, Typ 5, Typ 6, EN 1073-2, EN 1149-5



weiß



Größen: S - 5XL

Schutzoverall AlphaTec® 3000, Modell 111

Chemikalienschutz-Overall aus mehrlagigem Barrierematerial aus Vliesgewebe, 80 g/m². 2-teilige Kapuze, Doppelreißverschluss, doppelte Ärmelüberwürfe, Gummizüge an Kapuze, Taille, doppelte Arm-/Fußabschlüsse. Ultraschallverschweißte Nähte. Leicht und robust.

Hohe Sichtbarkeit – hellgelbe Signalfarbe für eine erhöhte Arbeitssicherheit.

Wirksame Schutzbarriere gegen zahlreiche Chemikalien.

Antistatisch, getestet gemäß EN 1149-5 und AATCC 76.

PSA-Kategorie III, Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5



gelb

Ansell

ab 25,24 €

Artikelnummer:
BMICYE30W00111



Größen: 36 - 48

Sicherheitsstiefel Protomastor, PVC, S5

EN ISO 20345:2011 S5 SRA

Zweckmäßiger und vielseitiger Arbeitsstiefel aus PVC.

Wasserdicht zum Schutz bei Nässe.

Ölbeständig, sehr gute Griffigkeit durch SRA-zertifizierte Außensohle.

Zehenschutzkappe und Zwischensohle aus Stahl.

Die Stiefel weisen eine Stoßdämpfung in der Fersenregion auf, durch die der Aufprall beim Gehen abgemildert wird.

Aufgrund ihrer Konzeption bieten die Stiefel eine perfekte Passform und optimalen Tragekomfort für den täglichen Gebrauch.

Die antistatischen Eigenschaften der Stiefel gewährleisten einen elektrischen Widerstand zwischen 100 Kiloohm und 1000 Megaohm.

Chemikalienbeständigkeit 2



DUNLOP
PROTECTIVE FOOTWEAR

20,00 €

Artikelnummer:
SHEV142YP



53,60 €

Artikelnummer:
SSPI75572046

nora

Größen: 36 - 49

Sicherheitsstiefel Noramax Pro, S5

EN ISO 20345:2011 S5 SRC

Sehr leichter Polyurethan-Sicherheitsstiefel aus Elastopan® von BASF.

Anatomisch geformter Fußleisten und ergonomisch gestalteter Schaft.

Antibakterielles Nylonfutter, austauschbare Ortholite® Innensohle.

Integrierte Dämpfung im Fersenbereich, Anti-Ermüdungsfußbett.

Extraweite Komfort-Stahlkappe und durchtrittsichere Zwischensohle aus Stahl.

Extrem rutschhemmende, selbstreinigende und schmutzabweisende Laufsohle.

Schmutzabweisendes leicht zu reinigendes Obermaterial

Kälteflexibel bis -20 °C.

Hohe Beständigkeit gegen Benzin, Öle, tierische Öle und Fette, Laugen, Chemikalien, Säuren und Reinigungsmittel.



Größen: 39 - 47

Stiefelhose, PVC

Stiefelhose mit angearbeiteten

Dunlop Sicherheitsstiefeln.

EN ISO 20345:2004 S5.

Einseitig PVC-beschichtetes Gewebe,

verstellbare Hosenträger.

Innenbrusttasche.

Kordelzug im Bund.

Knieverstärkung.



wutex

90,00 €

Artikelnummer:
SWAT7-1100



70

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %



Größen: 34 - 56

Tencel™ Damen-Schlupfkasack

V-Ausschnitt, ¼-Ärmel.
1 Brusttasche, 2 Seitentaschen mit Schlüsselschlaufe, rechts mit Handytasche.
1 Ausweisschlaufe links, Seitenschlitze.
Material: 50 % Lyocell (Tencel™), 50 % Polyester, 195 g/m² (weiß 215 g/m²).
Geeignet für die Industriewäsche gem. DIN ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



001 weiß; 022 cassis; 039 marine;
344 anisgrün; 419 türkis; 587 rot;
782 lichtgrau; 881 flieder; 898
anthrazit

teamdress®

ab 25,98 €

Artikelnummer.:
BTEA1056



Tencel®
Fasern aus Eucalyptus



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 25,22 €

teamdress®

Größen: XS - 4XL

Tencel® Herren-Schlupfkasack

V-Ausschnitt, ¼-Ärmel.
1 Brusttasche, 2 Seitentaschen mit Schlüsselschlaufe, rechts mit Handytasche.
Seitenschlitze.
Material: 50 % Lyocell (Tencel™), 50 % Polyester, 195 g/m² (weiß 215 g/m²).
Geeignet für die Industriewäsche gem. DIN ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



001 weiß; 022 cassis; 039 marine;
344 anisgrün; 419 türkis; 587 rot;
782 lichtgrau; 898 anthrazit

Artikelnummer.:
BTEA1055



Tencel®
Fasern aus Eucalyptus



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Unisex-Schlupfhose Tencel™

In drei Längen verfügbar.
Bund mit Gummizug und Kordel (innen liegend).
2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche mit Druckknopf, 1 Beintasche rechts.
Innen seitliche Aufhänger.
Material: 65 % Polyester, 35 % Lyocell (Tencel™), 215 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



001 weiß

teamdress®

ab 21,66 €

Artikelnummer.:
BTEA7761



Tencel®
Fasern aus Eucalyptus



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 44 - 68, 90 - 114

Herrenkittel mit Reverskragen

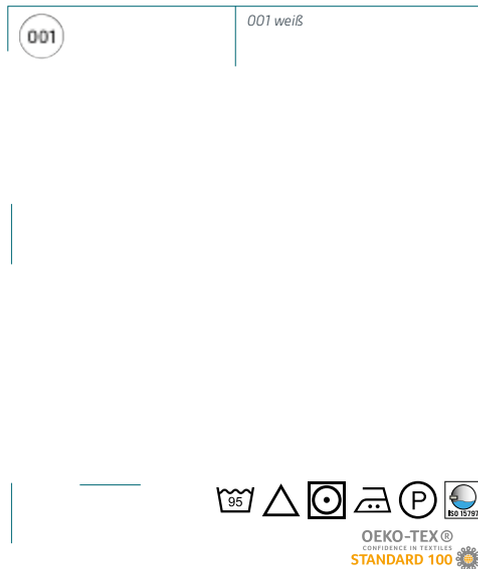
Verdeckte Druckknopfleiste.
1 Brusttasche, 2 Seitentaschen.
Rückenschlitz.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 215 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.

teamdress®

ab 23,79 €

Artikelnummer:
BTEA4365



ab 22,75 €

Artikelnummer:
BTEA4364

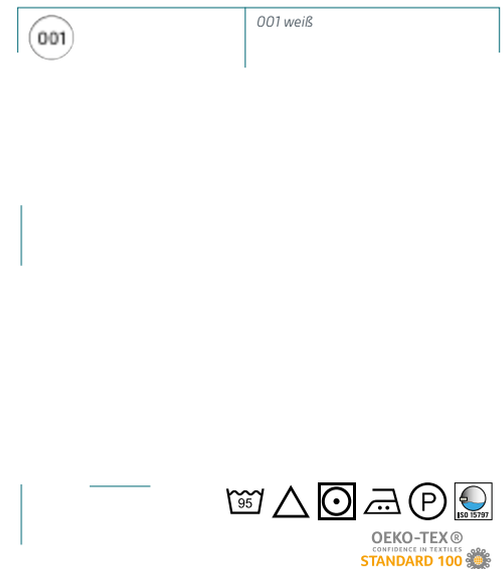
teamdress®

Größen: 34 - 58

Damenkittel mit Reverskragen

Verdeckte Druckknopfleiste.
1 Brusttasche, 2 Seitentaschen.
Rückenschlitz.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 215 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
OEKO-TEX® zertifiziert.



Größen: XS - 6XL

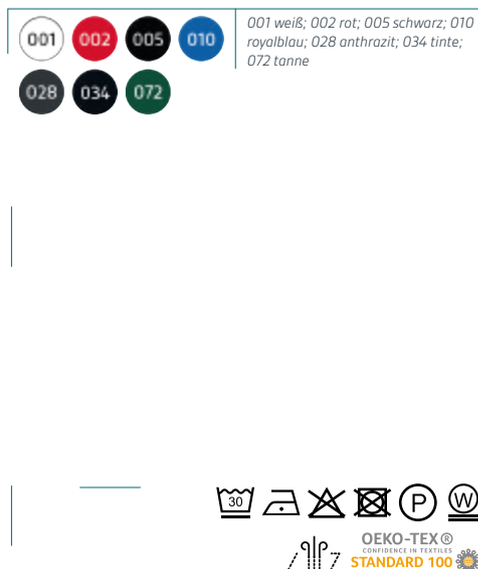
Damen Fleecejacke Delta

Leichte, angenehm weiche Fleecejacke für Damen, mit Teilungsnähten auf Vorder- und Rückenteil für perfekte Passform, seitlichen Reißverschlussaschen, Nackenband und Aufhängeband im Nacken. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus besonders feinem, hochwertigem 200er-Microfleece. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht. Passform Regular Fit. Anti-pilling, pflegeleicht, atmungsaktiv.
Material: Microfleece aus 100 % Polyester, 220 g/m².
Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 47,30 €

Artikelnummer:
BHAK240



Größen: XS - 6XL

Fleecejacke Langley

Leichte, angenehm weiche Fleecejacke mit hochwertigem, kontrastfarbigem Frontreißverschluss, seitlichen Reißverschlussaschen, Nackenband, Aufhängeband im Nacken, weitenverstellbarem Bund mit Tunnelkordelzug und Stoppnern. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus besonders feinem, hochwertigem 200er-Microfleece. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht. Passform Regular Fit. Anti-pilling, pflegeleicht, atmungsaktiv. Material: Microfleece aus 100 % Polyester, 220 g/m². Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 028 anthrazit; 034 tinte; 072 tanne

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 58,63 €

Artikelnummer:
BHAK840



ab 89,64 €

Artikelnummer:
BHAK848

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 6XL

Softshelljacke Ontario

Wärmende, atmungsaktive, strapazierfähige Softshelljacke mit wasser- und winddichtem Softshellobermaterial, abnehmbarer Kapuze, weitenverstellbarem Saumabschluss mit Tunnelkordelzug und Stoppnern, verlängertem, abgerundetem Rückenteil, leichtem Microfleece an der Innenseite, Klettbandern an den Ärmelabschlüssen zum stufenlosen Regulieren, hochwertigem Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit innenliegender Windstoppatte und Reißverschlussgarage. Reißverschlusstasche am linken Ärmel und seitlichen Reißverschlusstaschen. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus dehnfähigem Softshellmaterial für exzellente Bewegungsfreiheit aus Interlock-3-Lagen-Laminat mit TRIACTIVE PRO-Technologie. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht. Atmungsaktiv, wasserdicht. Regular Fit. Material: TRIACTIVE PRO, Softshell aus Interlock-3-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, 260 g/m². Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 027 orange; 028 anthrazit; 029 kellygrün; 034 tinte; 040 kiwi



Größen: XS - 6XL

Damen Softshelljacke Alberta

Wärmende, atmungsaktive, strapazierfähige Softshelljacke für Damen, mit wasser- und winddichtem Softshellobermaterial, abnehmbarer Kapuze, weitenverstellbarem Saumabschluss mit Tunnelkordelzug und Stoppnern, verlängertem, abgerundetem Rückenteil, leichtem Microfleece an der Innenseite, Klettbandern an den Ärmelabschlüssen zum stufenlosen Regulieren, hochwertigem Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit innenliegender Windstoppatte und Reißverschlussgarage. Reißverschlusstasche am linken Ärmel und seitlichen Reißverschlusstaschen. Alle Reißverschlüsse von YKK®. Hergestellt aus dehnfähigem Softshellmaterial für exzellente Bewegungsfreiheit aus Interlock-3-Lagen-Laminat mit TRIACTIVE PRO-Technologie. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht. Atmungsaktiv, wasserdicht. Regular Fit. Material: TRIACTIVE PRO, Softshell aus Interlock-3-Lagen-Laminat aus 100 % Polyester, 260 g/m². Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100



002 rot; 005 schwarz; 010 royalblau; 027 orange; 028 anthrazit; 029 kellygrün; 034 tinte; 040 kiwi

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 83,33 €

Artikelnummer:
BHAK248



Größen: 35 - 48

Berufsschuh Dynamic Flow | O1

EN ISO 20347 O1 FO SRC
Schaft aus gestricktem Textil.
Elastischer Einstieg
Doppeltes Gummiband-Verschlussystem.
Auswechselbare Active MediFit Einlegesohle (SABE352630).
Rutschhemmende TPU-Laufsohle
Atmungsaktiv. Waschbar bis 30 °C.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).



NEU

abeba

66,91 €

Artikelnummer:
SABE7374



Weitere Farben:

Artikelnummer.: SABE7375

Artikelnummer.: SABE7376

47,07 €

Artikelnummer.:
SABE7320

abeba

Größen: 35 - 43

Berufsclog Dynamic | OB

EN ISO 20347 OB FO A E SRC
Schaft aus Mikrofaser, weiß mit Motiv.
Fersenriemen feststehend, verstellbar.
Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (SABE352610).
Rutschhemmende TPU-Laufsohle
Küchengeeignet. HACCP. Waschbar bis 30 °C.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).



NEU

Größen: 35 - 48

ESD-Berufsschuh Jalas® 5492 SPOC White | O1

EN ISO 20347 O1 FO A E SRC
Schaft aus textilem Meshgewebe.
Futter aus Polyester.
Elastische Zunge und Schnürsenkel für geschmeidige Passform.
FX2 Pro SpOc Einlegesohle aus Textil, weichem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden.
Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®
EVA-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle.
Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD).
Unisex-Modell mit normaler Passform.



NEU

jalas®

95,07 €

Artikelnummer.:
SJAL5492





Größen: 2XS - 3XL

Damen-7/8-Hose Stretch

Sportliche, körpernah geschnittene 7/8-Stretch-Hose in Chino-Optik für Damen, mit zwei Eingriffstaschen, zwei optisch angedeuteten Paspelgesäßtaschen und optisch angedeutetem Hosenschlitz. Elastischer Hosenbund mit zwei Kontraststreifen. Hergestellt aus weichem, vorgewaschenem, strapazierfähigem und elastischem Baumwoll-Twill mit LYCRA®. Gestickter HAKRO-Dot Ton in Ton unterhalb der linken Eingriffstasche und gewebtes HAKRO-Label aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten am inneren Bund. Passform Body Fit. Material: Twill aus 98 % Baumwolle, 2 % Elasthan, 230 g/m². Einlaufvorbehandelt. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 005 schwarz; 034 tinte; 080 khaki

HAKRO
HÄLT. SEIT 1969

ab 46,39 €

Artikelnummer:
BHAK720



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 58,06 €

Artikelnummer:
BHAK721



HAKRO
HÄLT. SEIT 1969

Größen: 2XS - 3XL

Chinohose Stretch

Sportlich, leger geschnittene Stretch-Chinohose mit zwei Eingriffstaschen, zwei Paspelgesäßtaschen mit Knopf, Gürtelschlaufen und Reißverschluss von YKK®. Elastischer Hosenbund und extra haltbar angenähten Knöpfen in Horn-Optik mit gelasertem HAKRO-Schriftzug. Die Seitennähte am Saumende sind mit Futterstoff gepaspelt, so dass die Hose auch gekrempelt getragen werden kann. Hergestellt aus weichem, vorgewaschenem, strapazierfähigem und elastischem Baumwoll-Twill mit LYCRA®. Gestickter HAKRO-Dot Ton in Ton unter der linken Eingriffstasche, „HÄLT. SEIT 1969“-Stickerei am Reißverschlussuntertritt und gewebtes HAKRO-Label aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten am inneren Bund. Passform Regular Fit. Material: Twill aus 98 % Baumwolle, 2 % Elasthan, 230 g/m². Einlaufvorbehandelt. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 005 schwarz; 034 tinte; 080 khaki



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 37 - 46, 48

Langarm Hemd, Modern Fit, Popeline

Egal ob im Büro oder in der Freizeit, mit diesem zeitlosen Klassiker ist Mann stets gut angezogen! Kombinieren Sie dieses unifarbene Langarmhemd mit Classic Kent Kragen in der Freizeit mit Jeans und Sneakers oder im Office elegant zum Anzug mit Krawatte und ein stilvoller Auftritt ist Ihnen versichert. Gefertigt ist dieses Herrenoberhemd aus feinsten Baumwoll-Qualität in einer leicht taillierten Schnittführung. Ohne Brusttasche, Langarm, Kombimanschette, Kent-Kragen. Material: 100 % Baumwolle, Popeline, Non Iron (bügelfrei). Pflege: Waschbar bei 40 °C Schonwaschgang, keine Bleiche, Schontrocknen, Bügeln mit mittlerer Temperatur, keine chemische Reinigung möglich. MADE IN GREEN by Oeko-Tex®



weiß; blau; schwarz

ETERNA

ab 50,00 €

Artikelnummer:
BETE1100X177



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
MADE IN GREEN

Größen: 37 - 46, 48

Kurzarm Hemd, Modern Fit, Popeline

Egal ob sportiv zur Jeans oder elegant zum Anzug mit Krawatte kombiniert, sind Sie mit diesem Hemd stets geschmackvoll und seriös gekleidet. Dieses Herrenoberhemd wurde aus feinsten Baumwolle für Sie gefertigt und bietet einen erstklassigen Tragekomfort, den Sie mit Sicherheit zu schätzen wissen werden.

Mit einer Brusttasche, Kurzarm, Kent-Kragen.

Material: 100 % Baumwolle, Popeline, Non Iron (bügelfrei).

Pflege: Waschbar bei 40 °C Schonwaschgang, keine Bleiche, Schontrocknen, Bügeln mit mittlerer Temperatur, keine chemische Reinigung möglich.

MADE IN GREEN by Oeko-Tex®



weiß; blau; schwarz

ETERNA

ab 50,00 €

Artikelnummer:
BETE1100C187



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
MADE IN GREEN

ab 59,00 €

ETERNA

Größen: 34 - 50

Langarm Bluse, Modern Classic, Cover Shirt, Twill

NEU

Artikelnummer:
BETE5008D708



Das blickdichte Cover Shirt verdeckt alles, was Frau nicht zeigen will. Frauen haben Geheimnisse – und die muss nicht jeder auf den ersten Blick sehen. Ob Spitzenunterwäsche oder Tattoo: Mit der Cover Shirt Bluse bestimmen Sie selbst, wer diese Details zu sehen bekommt.

Die Bluse zeigt nur, was Sie auch zeigen wollen und gibt Ihnen rund um die Uhr ein sicheres Gefühl stilsicher gekleidet zu sein.

Innovative Garnkonstruktion und meisterhafte Webverfahren sorgen dafür, dass die Eterna Cover Shirt Bluse blickdicht ist.

Gefertigt aus feinstem Twill (100 % Baumwolle, bügelleicht), bietet diese Bluse einen exzellenten Tragekomfort, den Sie mit Sicherheit sehr schätzen werden.

Die zeitlose Modernität und die bequeme Passform wird Sie bei dieser Bluse, mit Hemd-Kragen und einer Rückenlänge von 66 cm, zudem begeistern.

Material: 100 % Baumwolle, Easy Iron (bügelleicht).

Pflege: Waschbar bei 30 °C Schonwaschgang. Nicht trocknen. Nicht heiß bügeln. Keine Bleiche, keine chemische Reinigung möglich.

MADE IN GREEN by Oeko-TEX®



weiß; blau; schwarz



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
MADE IN GREEN

Größen: 34 - 54

Kurzarm Bluse, Modern Classic, Cover Shirt, Twill

NEU

ETERNA

ab 59,00 €

Artikelnummer:
BETE5008H790

Das blickdichte Cover Shirt verdeckt alles, was Frau nicht zeigen will. Frauen haben Geheimnisse – und die muss nicht jeder auf den ersten Blick sehen. Ob Spitzenunterwäsche oder Tattoo: Mit der Cover Shirt Bluse bestimmen Sie selbst, wer diese Details zu sehen bekommt.

Die Cover Shirt Kurzarmbluse zeigt nur, was Sie auch zeigen wollen und gibt Ihnen rund um die Uhr ein sicheres Gefühl stilsicher gekleidet zu sein.

Innovative Garnkonstruktion und meisterhafte Webverfahren sorgen dafür, dass die Eterna Cover Shirt Bluse blickdicht ist.

Gefertigt aus feinstem Twill (100 % Baumwolle, bügelleicht), bietet diese Bluse einen exzellenten Tragekomfort, den Sie mit Sicherheit sehr schätzen werden.

Die zeitlose Modernität und die bequeme Passform wird Sie bei dieser Bluse, mit Hemd-Kragen und einer Rückenlänge von 65 cm, zudem begeistern. Gönnen Sie sich diese blickdichte Kurzarmbluse für einen selbstbewussten Auftritt. Sie werden dieses Kombinationswunder lieben.

Material: 100 % Baumwolle, Easy Iron (bügelleicht).

Pflege: Waschbar bei 30 °C Schonwaschgang. Nicht trocknen. Nicht heiß bügeln. Keine Bleiche, keine chemische Reinigung möglich.

MADE IN GREEN by Oeko-TEX®



weiß; blau; schwarz



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
MADE IN GREEN

Größen: XS - 3XL

Hemd Natural Stretch

Modisches, langärmeliges Hemd mit Button-Down-Kragen, leichter Taillierung durch Abnäher am Rückenteil, leicht gerundetem Saum, weitenverstellbaren Manschetten, modischer Paspel aus dunkelblauem Satin an der inneren Kragennaht, hochwertig verarbeitete Knopfleiste, doppelte Schulterpasse, 4-Loch-Knöpfen - über Kreuz vernäht und doppelt verknötet für extra festen Halt -, Ersatzknöpfen, und Doppelkappnaht an den Seitennähten. Hergestellt aus angenehm weicher und bügelleichter Jacquard-Maschenware aus einer strapazierfähigen Baumwoll-Polyester Mischung. Durch eine spezielle Stricktechnik wird eine natürliche Elastizität für einen ultimativen Tragekomfort erzeugt. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort.

Regular Fit. Einlaufvorbehandelt, bügelleicht, pflegeleicht.

Material: Jacquard-Maschenware aus 57 % Baumwolle und 43 % Polyester, 130 g/m².

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 005 schwarz; 034 tinte; 135 ozeanblau

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 51,00 €

Artikelnummer:
BHAK130



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 47,62 €

Artikelnummer:
BHAK129

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: 2XS - 3XL

Bluse Natural Stretch

Modische, langärmelige Bluse mit Button-Down-Kragen, leichter Taillierung durch Wiener Naht im Vorderteil und Abnäher im Rückenteil, leicht gerundetem Saum, weitenverstellbaren Manschetten, modischer Paspel aus dunkelblauem Satin an der inneren Kragennaht, hochwertig verarbeitete Knopfleiste, doppelte Schulterpasse, 4-Loch-Knöpfen - über Kreuz vernäht und doppelt verknötet für extra festen Halt -, Ersatzknöpfen, und Doppelkappnaht an den Seitennähten. Hergestellt aus angenehm weicher und bügelleichter Jacquard-Maschenware aus einer strapazierfähigen Baumwoll-Polyester Mischung. Durch eine spezielle Stricktechnik wird eine natürliche Elastizität für einen ultimativen Tragekomfort erzeugt. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort.

Regular Fit. Einlaufvorbehandelt, bügelleicht, pflegeleicht.

Material: Jacquard-Maschenware aus 57 % Baumwolle und 43 % Polyester, 130 g/m².

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



001 weiß; 005 schwarz; 034 tinte; 135 ozeanblau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Damen-Sweatblazer Premium

Modisch geschnittener 3-Knopf-Sweatblazer für Damen, mit formgebenden Längsnähten für eine perfekte Passform, Paspeltaschen, Rückenteil mit verdecktem Schlitz, Ärmeln mit Passformabnähern auf Ellbogenhöhe, Teilungsnaht und geschlossener Manschette, Teilfutter aus gestreiftem Gewebe im Rücken, nicht angerauter Innenseite (French-Terry) und Metallketten als Aufhänger an der Kragennenseite. Hergestellt aus pflegeleichter Baumwolle-Polyester-Mischung für höchste Ansprüche. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kettsatin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort.

Passform Regular Fit.

Material: Maschenware aus 70 % Baumwolle, 30 % Polyester, 300 g/m². Einlaufvorbehandelt.

Pflege: Professionelle Reinigung.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



005 schwarz; 034 tinte

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 102,00 €

Artikelnummer:
BHAK260



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Sweatblazer Premium

Modisch geschnittener 2-Knopf-Sweatblazer mit formgebenden Längsnähten für eine perfekte Passform, Paspeltaschen, Rückenteil mit verdecktem Schlitz, Ärmeln mit Passformabnähern auf Ellbogenhöhe, Teilungsnaht und geschlossener Manschette, 4-Loch-Knöpfen mit gelasertem HAKRO Schriftzug - über Kreuz vernäht und doppelt verknötet für extra festen Halt -, Teilfutter aus gestreiftem Gewebe im Rücken, nicht angerauter Innenseite (French-Terry) und Metallkettchen als Aufhänger an der Kragenninnenseite. Hergestellt aus pflegeleichter Baumwolle-Polyester-Mischung für höchste Ansprüche. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort.

Passform Regular Fit.

Material: Maschenware aus 70 % Baumwolle, 30 % Polyester, 300 g/m². Einlaufvorbehandelt.

Pflege: Professionelle Reinigung.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

005 034

005 schwarz; 034 tinte

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 109,58 €

Artikelnummer.:
BHAK660



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 74,35 €

Artikelnummer.:
BHAK134

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

Größen: XS - 3XL

Damen V-Pullover Merino-Wolle

Besonders hochwertiger Pullover mit V-Ausschnitt, Ton-in-Ton-Ellenbogen-Patches, formstabilen, gerippten Bündchen mit LYCRA®-Anteil, leichter Taillierung und hochwertiger Fully-fashioned-Ausführung. Hergestellt aus waschbarer, besonders feiner Merinowolle mit extra weichem Griff und gleichmäßigem Maschenbild. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Passform Regular Fit.

Material: Strick aus 100 % Wolle (Merino).

Pflege: Waschbar bei 30 °C.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

005 034 315

005 schwarz; 034 tinte; 315 dunkelgrau meliert



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

V-Pullover Merino-Wolle

Besonders hochwertiger Pullover mit V-Ausschnitt, Ton-in-Ton-Ellenbogen-Patches, formstabilen, gerippten Bündchen mit LYCRA®-Anteil und hochwertiger Fully-fashioned-Ausführung. Hergestellt aus waschbarer, besonders feiner Merinowolle mit extra weichem Griff und gleichmäßigem Maschenbild. Gewebtes HAKRO Necklabel aus hochwertigem Kett satin mit weichen, ultraschallgeschnittenen Bandkanten für höchsten Tragekomfort und gewebtes HAKRO Flaglabel an der linken Seitennaht.

Passform Regular Fit.

Material: Strick aus 100 % Wolle (Merino).

Pflege: Waschbar bei 30 °C.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100

005 034 315

005 schwarz; 034 tinte; 315 dunkelgrau meliert

HAKRO®
HÄLT. SEIT 1969

ab 80,71 €

Artikelnummer.:
BHAK144



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

80

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

Größen: S - 4XL Größen: XS - 2XL

Rainier Vest Men's

Diese superleichte, sportliche PrimaLoft® Isolationsweste hält Sie warm und eignet sich für alle Jahreszeiten. Die ultrafeine PrimaLoft® Faser wurden so entwickelt, dass sie wasserbeständig ist, sodass Ihre Isolierung beständig bleibt und ihre Festigkeit behält. Isoliereigenschaften auch im nassen Zustand. Komprimierbar, verstaubar in der Hosentasche. Aktive sportliche Passform mit versteckter Kapuze im Innenkragen und YKK-Reißverschlüssen in Kontrastfarbe. Obermaterial und Futter: 100 % Nylon. Wattierung: 100 % Polyester PrimaLoft® Silver 60 g/m².

NEU



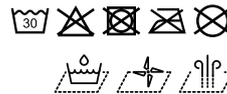
ab 88,19 €

Artikelnummer:
BNEW351408

Artikelnummer:
BNEW351409

586 99

586 anthrazit-blau-melange; 99 schwarz



ab 117,61 €

Artikelnummer:
BNEW351406

Artikelnummer:
BNEW351407



Größen: S - 4XL Größen: XS - 2XL

Rainier Jacket Men's

Diese superleichte, sportliche PrimaLoft® Isolationsjacke hält Sie warm und eignet sich für alle Jahreszeiten. Die ultrafeine PrimaLoft® Faser wurden so entwickelt, dass sie wasserbeständig ist, sodass Ihre Isolierung beständig bleibt und ihre Festigkeit behält. Isoliereigenschaften auch im nassen Zustand. Komprimierbar, verstaubar in der Hosentasche. Aktive sportliche Passform mit versteckter Kapuze im Innenkragen und YKK-Reißverschlüssen in Kontrastfarbe. Obermaterial und Futter: 100 % Nylon. Wattierung: 100 % Polyester PrimaLoft® Silver 60 g/m².

NEU

00 55 580 586

00 weiß; 55 royal; 580 dark navy; 586 anthrazit-blau-melange; 99 schwarz

99



Größen: S - 4XL Größen: SX - 2XL

Packwood Jacket Men's

Die Packwood ist eine superleichte Jacke, welche sich durch angenehme Wärme, ein geringes Packmass und hohen Tragekomfort auszeichnet. Die PrimaLoft Black Eco®-Isolierung besteht aus 60 % recycelten Materialien in Kombination mit einer fortschrittlichen Fasertechnologie, welche den Körper in einer angenehmen Temperatur hält und hilft, Energie zu sparen. Der durchgehende YKK METALUXE® Reißverschluss im Metallic-Look verleiht der Jacke einen luxuriösen Look. Durch die Kombination dieser Outdoor-Merkmale mit modischen Details wie horizontalen Stepplinien, einem Mix aus verschiedenen Stoffen und auffälligen Verzierungen ist diese Jacke vielseitig einsetzbar. Obermaterial und Futter: 100 % Nylon, 37 g/m². Wattierung: 100 % Polyester PrimaLoft Black Eco®, 60 g/m².

NEU



ab 109,20 €

Artikelnummer:
BNEW351426

Artikelnummer:
BNEW351427

99 569 580 630

99 schwarz; 569 denim meliert; 580 navy; 630 oliv



HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Größen: S - 4XL

Cavalero Jacket

Der Cavalero Mantel ist der perfekte Begleiter für alle Gelegenheiten zu jeder Jahreszeit.

Der Mantel ist mit technischen Features, wie verstärkten wasserdichten und verschweißten Nähten, zum Schutz vor leichtem Regen und Wind verarbeitet. Genäht mit gesteppten Nähten, die die Isolationsschicht aus Sustans von DuPont™ Sorona® erhält. Das Innenfutter hält Sie vom frühen Herbst bis in die Wintermonate warm. Ausgestattet mit einer verdeckten Knopfleiste vorne, Zip-off-Frontschicht, wasserdichter Brusttasche und zwei Außenhandtaschen.

Obermaterial: 100 % Polyester, 290 g/m².

Futter: 100 % Nylon, 38 g/m².

Wattierung: 100 % Polyester, 100 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



ab 142,82 €

Artikelnummer:
BNEW351462

580

99

580 dark navy; 99 schwarz



sorona



ab 134,41 €

Artikelnummer:
BNEW351460

Artikelnummer:
BNEW351461



Größen: S - 4XL Größen: XS - 2XL

Wenatchee Jacket Men

Kalte Winter können der Wenatchee Jacke nichts anhaben. Sie ist die ideale Jacke für Outdoor-Aktivitäten und auch auf dem Weg zur Arbeit. Bis zu 50 % des Materials besteht aus recyceltem Polyester aus wiederaufbereiteten Kunststoffen. Die Jacke ist bemerkenswert leicht, dank ihrer leichten und luftigen Isolierung aus synthetischen und nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffen von Sustans by DuPont™ Sorona®. Die Isolierung ist ohne Nähte im Heat-Press Verfahren eingearbeitet. Die verstellbare Kapuze ist abnehmbar und es gibt einen Zwei-Wege-Reißverschluss mit einer schützenden Knopfleiste.

Obermaterial: 50 % recyceltes Polyester, 50 % Polyester, 160 g/m².

Wattierung und Futter: 100 % Polyester, 65 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

580

99

580 dark navy; 99 schwarz



sorona



Größen: S - 4XL Größen: S - 4XL

Glacier Peak Jacket Men

Der Glacier Peak ist nach dem großen Vulkangipfel in der Cascade Range im US-Bundesstaat Washington benannt. Mit dem Parka ist ein stilvoller Auftritt und Wärmeleistung garantiert, auch wenn sich das Wetter verschlechtert. Mit funktionaler PrimaLoft Black Eco®-Isolierung, die eine gleichmäßige Wärme liefert und Feuchtigkeit abweist, um Sie bei all Ihren Abenteuern in der Stadt trocken zu halten. Ausgestattet mit YKK Metaluxe® Reißverschluss und Seitentaschen mit weichem Fleecefutter. Verstauen Sie Ihre Wertsachen sicher in der Innentasche mit Reißverschluss.

Diese vielseitige Jacke kann durch vollständiges Abnehmen der Kapuze an die Bedingungen des Tages angepasst werden. Ausgestattet mit schützendem Kinnschutz.

Obermaterial: 90 % Polyester, 10 % Nylon, 170 g/m².

Wattierung: 100 % Polyester PrimaLoft Black Eco® (Wattierung Körper 170 g/m²,

Ärmel 133 g/m²).

NEU



ab 168,03 €

Artikelnummer:
BNEW351444

Artikelnummer:
BNEW351445

99

99 schwarz



Größen: 39 - 49

ESD-Sicherheitshalbschuh Broker XXB Black Low | S1

EN ISO 20345 S1 SRC
Schaft aus Mikrofaser.
Atmungsaktives Textilfutter.
Gepolsterte Lasche.
Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD black.
Stahlkappe.
Mono-PU-Sohle Wellmaxx Business.
Lederfreie Ausstattung. Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.
Geeignet für eine Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

94,01 €

Artikelnummer:
SELT729310



WELLMAXX

98,72 €

Artikelnummer:
SELT72302

ELTEN

Größen: 40 - 48

ESD-Sicherheitshalbschuh Officer XXB Low | S2

EN ISO 20345 S2 SRC
Schaft aus Rindleder mit Lederfutter.
Gepolsterte Lasche.
Ganzflächige Einlegesohle Sportive ESD grey.
ESD-fähige Softvlies-Brandsohle.
Mono-PU-Sohle Wellmaxx Business.
Sohlenkern aus Infinergy® von BASF.
Stahlkappe.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



WELLMAXX

Größen: 36 - 42

ESD-Damen-Sicherheitshochschuh Nikola Black Mid | S2

EN ISO 20345 S2 SRC
Schaft aus Rindleder mit Lederfutter.
Gepolsterte Lasche.
Ganzflächige Einlegesohle ESD.
ESD-fähige Softvlies-Brandsohle.
Mono-PU-Sohle.
Stahlkappe.
Kombination aus Schnürung und Reißverschluss.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

95,65 €

Artikelnummer:
SELT74310





Größen: 34 - 50

Service Stretch-Shorts Damen 2548 PLW

Service-Shorts mit Stretch-Einsätzen an speziellen Stellen, z. B. am Bund und im Schritt, für optimale Bewegungsfreiheit. Aus strapazierfähigem, schnell trocknendem, leichtem Material und mit funktionellen Taschen ausgestattet. 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, Passe und im Schritt. D-Ring, 2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss. 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifeltaschen, die andere mit Handytasche mit Patte. Klettverschluss und Stifttaschen. Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 220 g/m². Stretchmaterial 91 % Polyamid, 9 % Elasthan, 250 g/m². OEKO-TEX® zertifiziert.

796 940

796 army grün-schwarz; 940 schwarz

FRISTADS

ab 71,96 €

Artikelnummer:
BKWI129739



ab 65,75 €

FRISTADS

Größen: 34 - 50

Fusion Damenhose 2554 STFP

Moderne Hose mit femininer Passform für den Service-, Industrie- oder Bausektor. Gefertigt aus leichtem und haltbarem Material mit mechanischem Stretch für viel Bewegungsfreiheit.

Mechanischer Stretchstoff. Dunkelgraue reflektierende Details.

Verdeckte Druckknopfleiste. 2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen, doppelte Schrittnaht. 2 Oberschenkeltaschen, Beintasche mit Extra-Taschen. Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche.

Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und Zusatztasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte. CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Beinlänge verstellbar mit 5 cm Saumzugabe.

RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m². Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.

299 542 556 586
796 866 965 982
996

299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army-grün-schwarz; 866 grau-rot; 965 weiß-grau; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

Artikelnummer:
BKWI129483



CORDURA



Größen: XS - 4XL

Fusion Damenjacke 4556 STFP

Moderne Jacke mit femininer Passform. Geeignet für den Service-, Handwerks-, Industrie- oder Bausektor. Gefertigt aus einem leichtem und haltbarem Material mit mechanischem Stretch für viel Bewegungsfreiheit. Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit.

Mechanischer Stretchstoff. Dunkelgrau reflektierende Details. Stehkragen, verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand. 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss. D-Ring unter der Brusttasche. 1 Innentasche mit Knopfverschluss, 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, 4 Stifttaschen auf dem linken Ärmel.

Tasche mit Druckknopfverschluss auf dem rechten Ärmel. Bund und Ärmelbündchen verstellbar.

CORDURA®-verstärkte Ellenbogen, verlängerte Rückenpartie.

RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m².

Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert.

299 542 556 586
796 866 965 982
996

299 khaki-schwarz; 542 blau; 556 marine-gelb; 586 marine-grau; 796 army-grün-schwarz; 866 grau-rot; 965 weiß-grau; 982 schwarz-gelb; 996 schwarz-grau

FRISTADS

ab 73,00 €

Artikelnummer:
BKWI129529



CORDURA



Größen: XS - 3XL

Fusion Green Damenjacke 4689 GRT

Green Workwear Jacke mit EPD (Environmental Product Declaration). Service- und Industrielacke mit femininer Passform aus recyceltem Polyester und Tencel™ - einem weichen, leichten und schnell trocknenden Material. Hergestellt in einem nachhaltigen Produktionsprozess zur Minimierung der Umweltbelastung. Teil der Fristads Fusion und Green Kollektionen.

Stehkragen. Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfen. 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss. D-Ring unter der Brusttasche. 1 Innentasche mit Druckknopf, 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, 4 Stifftaschen am linken Ärmel.

Verstellbare Taille, verlängerte Rückenpartie.

Material: TECAWORK™ Ecogreen aus 65 % Polyester, 35 % Lyocell (Tencel™), 260 g/m². RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1702 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert

540 940

540 dunkelblau; 940 schwarz

FRISTADS

ab 91,63 €

Artikelnummer:
BKWI130720



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Tencel™ EPD®
Fibre by nature

ab 73,40 €

FRISTADS

Größen: 34 - 50

Fusion Green Damenhose 2689 GRT

Green Workwear Hose mit EPD (Environmental Product Declaration). Service- und Industrielacke mit femininer Passform aus einem weichen, leichten und schnell trocknendem Polyester und Tencel™ Material. Auf nachhaltige Weise hergestellt, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Teil der Fristads Fusion und Green Kollektionen.

2 Vordertaschen. Doppelt verstärkte Schrittnaht. 2 Gesäßtaschen, 2 Beintaschen. Beintasche mit Extrataschen. Schlaufe für Zollstock in der Beintasche. Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte.

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe.

Material: TECAWORK™ Ecogreen aus 65 % Polyester, 35 % Lyocell (Tencel™), 260 g/m². RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert

540 940

540 dunkelblau; 940 schwarz

Artikelnummer:
BKWI130721



Tencel™ EPD® CORDURA®
Fibre by nature



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

IHRE ENTSCHEIDUNGEN MACHEN DEN NACHHALTIGEN UNTERSCHIED



=

HOSE + JACKE



40 Flaschen für Herrenmodelle 129928, 129927 und 37 Flaschen für Damenmodelle 130720, 130721.

Größen: 34 - 46

Damen Bermuda Annika

Arbeitsshorts aus extra für FHB entwickeltem Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester. Elastische Seitenkeile für angenehmen Tragekomfort. Höher geschnittener Bund im Rücken, jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts, Zusatzfächer für Stift, Cutter und Messer; 1 Volumentasche. 2 geräumige Gesäßtaschen mit umgelegtem Taschenboden. Passender Gürtelschlaufenabstand für FHB-Holstertaschen, innovativer FHB-Taschenverschluss.

Material: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, 250 g/m²



20 schwarz; 1012 weiß-anthrazit; 1120 grau-schwarz; 1220 anthrazit-schwarz; 1320 beige-schwarz; 1520 oliv-schwarz; 1620 marine-schwarz; 2520 grün-schwarz; 3320 rot-schwarz; 3620 royal-schwarz

FHB.

ab 51,08 €

Artikelnummer:
BFHB125650



ab 61,47 €

FHB.

Größen: 34 - 46

Damen Arbeitshose Alma

Arbeitshose für Damen aus einem extra für FHB entwickelten Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester. Ergonomisch perfekte Schnittführung bietet mehr Bewegungsfreiheit. Elastische Seitenkeile.

Jeweils 1 Handy- und 1 Zollstocktasche links und rechts. Kniepolstertaschen aus 100 % Polyamid (CORDURA®). Diverse Volumentasche auf beiden Seiten der Hose, FHB-typische Designelemente im Wadenbereich, innovative FHB-Pattentaschenverschlusslösung.

Material: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, 250 g/m²

Artikelnummer:
BFHB125600



CORDURA



20 schwarz; 1012 weiß-anthrazit; 1120 grau-schwarz; 1220 anthrazit-schwarz; 1320 beige-schwarz; 1520 oliv-schwarz; 1620 marine-schwarz; 2520 grün-schwarz; 3320 rot-schwarz; 3620 royal-schwarz



Größen: XS - 3XL

Damen Arbeitsjacke Andrea

Arbeitsjacke für Damen aus einem extra für FHB entwickelten Gewebe im perfekten Mischungsverhältnis von Baumwolle und Polyester.

Ergonomische Schnittführung, perfekter Sitz und Beweglichkeit durch elastische 3D-Frinlock-Einsätze.

4 Armstifttaschen, 4 verdeckte und verschließbare Fronttaschen, 1 Handybrusttasche.

Verdeckter YKK®-Frontreißverschluss, innovativer FHB-Kragenverschluss, verstellbarer Ärmelabschluss. Diverse praktische Veredlungsmöglichkeiten.

Material: 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, 250 g/m²



20 schwarz; 1012 weiß-anthrazit; 1120 grau-schwarz; 1220 anthrazit-schwarz; 1320 beige-schwarz; 1520 oliv-schwarz; 1620 marine-schwarz; 2520 grün-schwarz; 3320 rot-schwarz; 3620 royal-schwarz

FHB.

ab 69,17 €

Artikelnummer:
BFHB125950



Größen: S - 2XL

NEU

FRISTADS

ab 23,30 €

Acode Poloshirt Damen 7651 PIQ

Poloshirt mit femininer Passform in schwerer Baumwollqualität mit kontrastreichen Details und verdeckter Knopfleiste. Teil der zweifarbigen Kollektion von Poloshirts, T-Shirts und Sweatshirts.

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen.

Flachstrickkragen und -bündchen.

Frontleiste mit verdecktem Knopfverschluss.

Raglan-Ärmel. Decknähte.

Material: 100 % Baumwolle, 230 g/m². 894 grau/dunkelgrau 85 % Baumwolle, 15 % Viskose.

OEKO-TEX® zertifiziert.

586 894

586 marine-grau; 894 grau-dunkelgrau

Artikelnummer:
BKWI129477



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 63,05 €

FRISTADS

Größen: S - 2XL

NEU

Artikelnummer:
BKWI124445

Acode Sweatjacke mit Kapuze Damen 1760 DF

Hochwertige Kapuzen-Sweatjacke in femininer Passform aus weichem Double-face-Material.

Kapuze mit Kordel verstellbar.

Durchgehender Reißverschluss vorne.

2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Raglan-Ärmel. Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante.

Material: 60 % Baumwolle, 40 % Polyester, 325 g/m².

996

996 schwarz-grau



Größen: S - 2XL

NEU

FRISTADS

ab 55,40 €

Acode Fleecejacke Damen 1474 MIC

Glatte Fleecejacke mit Daumenschlaufen in sportlichem Design mit Kontrastfarben an Schultern und Ärmeln. Perfekt als mittlere Schicht geeignet. Femininer Schnitt.

Reißverschluss vorn mit Blende (innen).

Brusttasche mit Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Verlängerte Rückenpartie. Raglan-Ärmel. Daumenschlaufen.

Material: 100 % Polyester, 270 g/m².

531 940 941

531 eisblau; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

Artikelnummer:
BKWI111841



Größen: 34 - 52

High Vis Hose Damen Kl. 2 2135 PLU

Warnschutzhose aus schmutz-, öl- und wasserabweisendem Material mit Baumwolle innen für ein angenehmes Tragegefühl. CORDURA®-Verstärkungen und schmutzunempfindliches dunkles Material an besonders beanspruchten Stellen. Femininer Schnitt.

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Doppelt abgesteppte Reflexstreifen.

2 Vordertaschen, D-Ring, 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss. Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche. Hammerschlaufe, CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser.

Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe. Ergonomisch geformte Knie. CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster. CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse.

Fluoreszierendes Material 80 % Polyester, 20 % Baumwolle, 300 g/m², Verstärkungen 100 % Polyamid, übriges Material 65 % Polyester, 35 % Baumwolle.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. 34 - 40) und Klasse 2 (Gr. 42 - 52) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292).

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert

OEKO-TEX® zertifiziert

171 196 271

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine

EN 14404

EN ISO 20471

Klasse 1 (Gr. 34 - 40)

EN ISO 20471

Klasse 2 (Gr. 42 - 52)



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



CORDURA

FRISTADS

ab 84,39 €

Artikelnummer:
BKWI111191

ab 77,55 €

Artikelnummer:
BKWI131973



CORDURA EPD

FRISTADS

Größen: 34 - 50

High Vis Green Hose Damen Kl. 2 2642 GPLU

Nachhaltige High Vis Hose für Damen, mit Rippstrick-Stretcheinsätzen am Bund für tolle Passform und zusätzlichen Komfort. Strapazierfähig, leicht und voll ausgestattet mit praktischen Taschen und Funktionen.

Mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund. Verdeckter Knopf vorne. 2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen.

Doppelt verstärkte Schrittnaht. Hammerschlaufe. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifeltasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser. Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring.

CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung. Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche.

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängert oder um 3 cm kürzbar.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 (mit Knieschonern BKWI124292) und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

171 196 271 286

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 286 warnorange-grau

EN 14404

EN ISO 20471

Klasse 2

EN 13758-2



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

NEU

Größen: S - 5XL

High Vis Green Jacke Damen Kl. 3 4068 GPLU

Funktionelle und nachhaltige High Vis Jacke für Damen, aus leichter Bio-Baumwolle und recyceltem Polyester. Praktische Taschen mit Reißverschlüssen zur Aufbewahrung.

Mit (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand.

Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter. Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss.

2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Verstellbare Ärmelbündchen mit Druckknopfverschluss.

Verstellbarer Bund mit Knöpfen. Verlängerte Rückenpartie.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz.

Die Farben 271 und 286 sind zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

171 196 271 286

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 286 warnorange-grau

EN ISO 20471

Klasse 3

EN 13758-2



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

FRISTADS

ab 93,08 €

Artikelnummer:
BKWI131984



EPD

Größen: XS - 3XL

High Vis Sweatjacke Damen, Kl. 3 7427 SHV

High Vis Jacke aus Sweatshirt-Stoff mit hochwertigem Baumwoll-Komfort. Femininer Schnitt mit Reißverschlussaschen vorn. Reißverschluss mit Blende innen. Brusttasche mit schrägem Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Elastischer Bund, elastische Armabschlüsse. Material: 75 % Polyester, 25 % Baumwolle, 305 g/m². Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S) und Klasse 3 (Gr. M - 4XL). Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797. OEKO-TEX® zertifiziert.

130 230

130 warnschutz-gelb; 230 warnschutz-orange

EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S)
EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. M - 4XL)
EN 13758-2

FRISTADS

ab 60,58 €

Artikelnummer:
BKWI126535



ab 117,52 €

FRISTADS

Größen: XS - 3XL

High Vis Damen Softshelljacke, Kl. 2, 4183 WYH

Artikelnummer:
BKWI125023



Moderne zweifarbige Warnschutzjacke für Damen aus robustem und dehnbarem Softshell-Material zum Schutz gegen Wind und Regen, mit funktionellen Taschenlösungen.

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv. Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende und Kinnschutz. Über die Schulter führende Reflexstreifen. Napoleontasche mit Reißverschluss. Ausweistasche. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Handytasche (innen) mit Klettverschluss, Innentasche mit Reißverschluss. Verstellbare Bundweite, verlängerte Rückenpartie. Mit Klett verstellbarer Armabschluss.

Material: 80 % Polyester, 20 % Baumwolle, 300 g/m². Stretchmaterial 91 % Nylon, 9 % Elasthan, 250 g/m², übriges Material 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2. OEKO-TEX® zertifiziert

171 271

171 warnschutz-gelb-marine; 271 warnschutz-orange-marine

EN ISO 20471 Klasse 2



Größen: XS - 3XL

High Vis Airtech® Winterjacke Damen, Kl. 3, 4037 GTT

High Vis Winterjacke für Damen aus einem wasser- und winddichten bzw. atmungsaktiven Material. Für Industriewäsche geeignet.

Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Steppfutter. Abnehmbare und verstellbare, gefütterte Kapuze. Fleece-gefütterter Kragen. Reflektierende Details an den Schultern.

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand. 2 Brusttaschen mit Reißverschluss. Ausweistasche. Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich. 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss.

2 Innentaschen mit Reißverschluss. Belüftungsnetz im Armloch. Verstellbare Ärmelenden, elastisches Innenbündchen mit Daumengriff. Verstellbare Saum mit Kordelzug. Verlängerte Rückenpartie. Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers.

Material: Außenmaterial Airtech® 100 % Polyester, 150 g/m², Steppfutter 100 % Polyester, 190 g/m².

Wassersäule 10.000 mm. Atmungsaktivität Airtech®-Material RET < 12. Geprüft und zugelassen gemäß EN 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S) und Klasse 3 (Gr. M - 3XL), EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Obermaterial erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard.

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797. OEKO-TEX® zertifiziert

171 271

171 warnschutz-gelb-marine; 271 warnschutz-orange-marine

EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S)
EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. M - 3XL)
EN 342
EN 343 3/3

FRISTADS

ab 161,00 €

Artikelnummer:
BKWI126547



AIRTECH

90

HESKO
ARBEITSSCHUTZ

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

Größen: S - 2XL

NEU

FRISTADS

ab 56,34 €

Artikelnummer:
BKWI117887

Acode Steppweste Damen 1516 SCQ

Feminin geschnittene, leichte Steppweste, perfekt als mittlere Kleidungsschicht geeignet.
Vollständig mit leichtem Steppfutter gefüttert.
Softshell-Einsätze an den Seiten. Durchgehender Reißverschluss vorne.
2 Vordertaschen mit Reißverschluss.
Rippbündchen am Hals, an den Armausschnitten und an Unterkante.
Stepp-Material: 100 % Polyester, 160 g/m².
Softshell-Material: 100 % Polyester, 240 g/m².

940

940 schwarz



ab 107,57 €

FRISTADS

Größen: S - 2XL

NEU

Artikelnummer:
BKWI119009

Acode Softshell-Winterjacke Damen 1420 SW

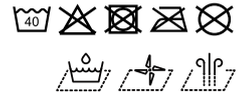
Feminin geschnittene Softshell-Jacke mit Steppfutter. Verstärkte Einsätze an Schultern und Ärmeln und eine Napoleontasche, die auch bei geschlossener Jacke zugänglich ist.

Wasserabweisend. Wassersäule des Stoffs 5.000 mm. Stretch-Material.
Verstärkungen an Schultern und Ärmeln. Gesteptes Futter.
Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug verstellbar. Fleece-gefütterter Kragen.
Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand.
Napoleontasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss. 2 Innentaschen mit Reißverschluss. 2 Innentaschen aus Netzgewebe.
Elastische Innenbündchen an den Ärmeln. Verstellbarer Saum mit Kordelzug.
Verlängerte Rückenpartie. Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers.
Material: 100 % Polyester, 200 g/m².

331

940

331 rot; 940 schwarz



Größen: XS - 3XL

Damen Softshelljacke Julia

Stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv.
High-Performance, 10.000 mm Wassersäule, 5.000 g/m²/24 h.
Neues FHB-Softshell-Gewebe, dehnbare und extrem geschmeidiges Obermaterial ermöglicht maximale Bewegungsfreiheit, 1 Brusttasche und 2 große Seitentaschen mit Reißverschluss, abnehmbare Kapuze mit Weitenregulierung, FHB-typisches Designelement am Unterarm, körpernahe Passform, 1 mit Reißverschluss verschließbare Außentasche, Arm- und Bundweitenregulierung.
Material: 100 % Polyester, 320 g/m².

20

1012

1120

1220

1320

1520

1620

2520

3320

3620

20 schwarz; 1012 weiß-anthrazit;
1120 grau-schwarz; 1220 anthrazit-schwarz;
1320 beige-schwarz; 1520 oliv-schwarz;
1620 marine-schwarz; 2520 grün-schwarz;
3320 rot-schwarz; 3620 royal-schwarz

FHB.

ab 76,10 €

Artikelnummer:
BFHB79120





Größen:
Vorbinder

B x H: 100 x 60 cm. Bindebänder 120 cm.
Verstellbare Halsträger mit Jeansknopf.
1 Seitentasche links mit Stiftunterteilung. 1 Seitentasche rechts mit Reißverschluss.
Schlaufe für Handtuch. Vorne mit Schlitz. Besatz Denim, schwarz.
Material: 65 % Polyester, 35 % Fairtrade Cotton, 210 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

teamdress®

21,00 €

Artikelnummer:
BTEAB8475

- 212
- 293
- 293
- 503
- 921

212 oliv-schwarz; 293 khaki-schwarz;
865 braun-schwarz; 503 schwarz;
921 marine-schwarz



26,08 €

Artikelnummer:
BTEAB8474

teamdress®

Größen:
Latzschürze

B x H: 100 x 96 cm. Bindebänder 120 cm.
Verstellbare Halsträger mit Jeansknopf.
1 Seitentasche links mit Stiftunterteilung. 1 Seitentasche rechts mit Reißverschluss.
Schlaufe für Handtuch. Vorne mit Schlitz. Besatz Denim, schwarz.
Material: 65 % Polyester, 35 % Fairtrade Cotton, 210 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



- 212
- 293
- 293
- 503
- 921

212 oliv-schwarz; 293 khaki-schwarz;
865 braun-schwarz; 503 schwarz;
921 marine-schwarz



Größen: 44 - 68, 90 - 114
Herren-Kochjacke Nathan

Stehkragen, hinten mit Lasche für Befestigung Latzschürzenträger.
Druckknopfleiste.
1 Brusttasche mit Reißverschluss. 1 Ärmeltasche mit Stiftunterteilung.
Ärmel mit Aufschlag.
Material: 65 % Polyester, 35 % Fairtrade Cotton, 210 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

teamdress®

ab 36,05 €

Artikelnummer:
BTEAB1836

- 212
- 363
- 503
- 699

212 oliv-schwarz; 363 weiß-schwarz;
503 schwarz; 699 dunkelgrau-schwarz



Größen: 34 - 56

Damen-Kockjacke Naomi

Stehkragen, hinten mit Lasche für Befestigung Latzschürzenträger.
Druckknopfleiste.
1 Brusttasche mit Reißverschluss. 1 Ärmeltasche mit Stiftunterteilung.
Ärmel mit Aufschlag. Besatz Denim, schwarz.
Material: 65 % Polyester, 35 % Fairtrade Cotton, 210 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

teamdress®

ab 35,00 €

Artikelnummer:
BTEAB4648

212 363 503 699

212 oliv-schwarz; 363 weiß-schwarz;
503 schwarz; 699 dunkelgrau-
schwarz



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 28,53 €

teamdress®

Größen: XS - 3XL Größen: XS - 3XL

Herren-Schlupf Hose Caleb

Bund mit Gummizug und Kordel (innen liegend).
2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen.
1 Beintasche rechts innen seitliche Aufhänger.
Beinsäume hinten mit Gummizug.
Material: 65 % Polyester, 35 % Fairtrade Cotton, 210 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.



Herren

Artikelnummer:
BTEA7771

Damen

Artikelnummer:
BTEA7773

690

690 oliv



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 40 - 68, 90 - 114, 22 - 32

Kochhose Claus

Verlängerter Bund mit 2 Jeansknöpfen.
7 Gürtelschlaufen.
Im Schlitz Druckknöpfe.
2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche mit verdecktem Druckknopf.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

teamdress®

ab 28,74 €

Artikelnummer:
BTEA1871

133A

133A marine kariert



Größen: 35 - 43

Berufsclog Easy | OB

EN ISO 20347 OB FO A E SRC
Schaft aus Mikrofaser Lack, schwarz.
Fersenriemen feststehend, verstellbar.
Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (SABE352710).
Rutschhemmende TPU-Laufsohle
Antistatisch. Küchegeeignet.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).

NEU

abeba

51,41 €

Artikelnummer:
SABE7621



78,62 €

Artikelnummer:
SABE1676

abeba

Größen: 35 - 48

Sicherheitshalbschuh uni 6 | S3

EN ISO 20345 S3 SRC
Gastro-Modell mit Schaft aus gestricktem Textilmaterial.
Atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen.
Ristbereich mit Schnürung.
Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (SABE352510).
Stahlkappe. Metallfreie Durchtrittsohle.
Zwischensohle aus Soft-PU.
Rutschhemmende TPU-Laufsohle.
Atmungsaktiv. Antistatisch. Schutz vor Spritzwasser. Waschbar bis 30 °C.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).

NEU



Größen: 35 - 48

ESD-Berufsschuh Jalas® 5342 SPOC | O2

EN ISO 20347 O2 FO A E SRC
Schaft aus wasserabweisendem Vollnarbenleder.
Futter aus Polyester.
FX2 Pro SpOc Einlegesohle aus Textil, weichem EVA, elektrisch leitendem Polyester-faden.
Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®
EVA-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle.
Entspricht IEC 61340-5-1 (ESD).
Unisex-Modell mit normaler Passform.
Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191).

NEU

jalas®

106,54 €

Artikelnummer:
SJAL5342





Größen: 104, 116, 128, 140, 152, 164

NEU



42,95 €

Artikelnummer:
BMA518979-311

Kinder-Stretch-Bundhose Accelerate

Mit wasserabweisendem Finish. Ultimatives Stretchgewebe mit geringem Gewicht und hoher Strapazierfähigkeit. Der Stoff ist fast nicht auf der Haut zu spüren, da die Taschen im Design integriert sind. Zweifache Kapnähte an den Beinen und im Schritt. Niedrige Taille. Gürtelschlaufen. Hosenbeine sind ergonomisch geformt. Hosenschlitz mit Reißverschluss. Vordertaschen. Gesäßtaschen. Verstärkung aus CORDURA® (500 D) an den Knien. Mit Druck und Reflexen.
Material: 92 % Polyamid, 8 % Elasthan, 235 g/m².
Das Produkt wurde gemäß REACH-Verordnung hergestellt und ist nach OEKO-TEX® Standard 100 zertifiziert.

010 03 09

010 schwarzblau; 03 grün; 09 schwarz



CORDURA



42,95 €

Artikelnummer:
BMA518915-318



Größen: 104, 116, 128, 140, 152, 164

NEU

Kinder-Jacke Accelerate

Die einzigartige CLIMASCOT®-Isolierung wärmt effektiv, ist leicht, weich und lässt sich auf ein geringes Volumen komprimieren. Wasserabweisend. Verschluss mit Reißverschluss und inwendiger Wetterschutzleiste. Vordertaschen mit Reißverschluss. Gummizug an den Handgelenken und in der Unterkante. Stretch-Stoff an den Seiten und der Brust. Verbesserte Sichtbarkeit für das Umfeld mit Hilfe von Reflexeffekten.
Material: 100 % Polyester, 260 g/m².
Das Futtermaterial CLIMASCOT® besteht zu 35 % aus recyceltem Polyester.
Das Produkt wurde gemäß REACH-Verordnung hergestellt und ist nach OEKO-TEX® Standard 100 zertifiziert.

09 20209 33303 33303

09 schwarz; 20209 verkehrsrot-schwarz; 33303 grasgrün-grün; 91010 azurblau-schwarzblau



Größen: 104, 116, 128, 140, 152, 164

NEU



39,50 €

Artikelnummer:
BMA518903-316

Kinder-Fleecepullover Accelerate

Die glatte Oberfläche des Fleecematerials bewirkt, dass Schmutz und Staub nicht hängenbleiben. Moderne, körpernahe Passform mit viel Bewegungsfreiheit. Flexibler und anschmiegsamer, hoher Kragen. Mit Gummizug an den Ärmeln und dem Saum. Verbesserte Sichtbarkeit für das Umfeld mit Hilfe von Reflexeffekten.
Material: 94 % Polyester, 6 % Elasthan, 260 g/m².
Das Produkt wurde gemäß REACH-Verordnung hergestellt und ist nach OEKO-TEX® Standard 100 zertifiziert.

1809 20209 33303 33303

1809 dunkelanthrazit-schwarz; 20209 verkehrsrot-schwarz; 33303 grasgrün-grün; 91010 azurblau-schwarzblau



Größen: 116 - 164

Warnschutz-Softshelljacke für Kinder

Zweifarbige Softshelljacke mit reflektierenden Details.
Warnschutzjacke nach EN ISO 1150:1999 und EN ISO 13688:2013 zertifiziert.
Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv.
Obermaterial und Innenseite 100 % Polyester

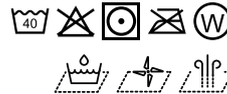


gelb-orange



49,98 €

Artikelnummer:
BTER61275



19,30 €

Artikelnummer:
BNEW021021



Größen: 90/100 - 150/160

Basic Hoody Junior

Kapuzensweater für Kinder. Rippenbündchen an den Ärmeln und am Bund. Kängurutasche. Geeignet für Kopfhörer/Smartphone.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 280 g/m².
Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



00 weiß; 300 pink; 35 rot; 54 türkis;
55 royalblau; 580 dunkelblau; 605
apfelgrün; 95 grau-meliert; 99
schwarz



Größen: 90/100 - 150/160

Basic Cardigan Junior

Sweatjacke für Kinder mit zwei Seitentaschen. Rippenbündchen an den Ärmeln und am Bund. Kragen für Kopfhörer geeignet.
Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 280 g/m².
Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100



00 weiß; 35 rot; 55 royalblau; 580
dunkelblau; 95 grau-meliert; 99
schwarz

21,82 €

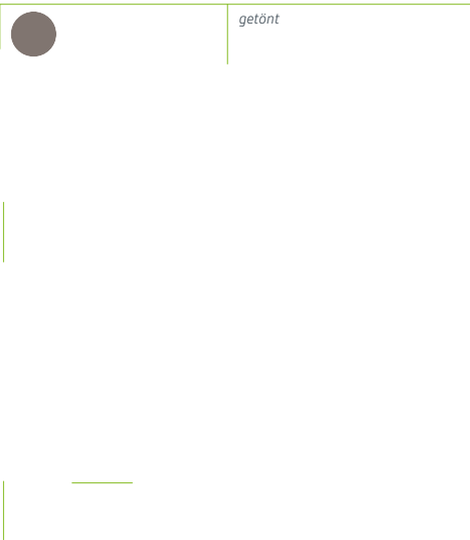
Artikelnummer:
BNEW021028



Größen: **one size**

Schutzbrille Light small

Schutzbrille mit getönter Polycarbonatscheibe und schwarzen Bügeln. Kleine Größe. Extrem leicht. Sicherer und bequemer Sitz durch spezielle Bügel. Rahmenloses Design. Beschlagfreie Polycarbonatscheibe, guter Seitenschutz, sehr komfortabel. Kategorie II, EN 166 FT



getönt

2,20 €

Artikelnummer:
KFIT8339

24,58 €

Artikelnummer.:
K3MKIDR



3M

Größen:

3M™ Peltor™ Kid Kapselgehörschutz

27 dB

Der 3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer Kid in signalstarken Farben wurde speziell für empfindliche Kinderohren entwickelt. Das Modell KIDR ist in signalstarkem Neon-Rosa als Kopfbügelversion erhältlich. Der Kapselgehörschutz hat einen Dämmwert von SNR = 27 dB. Die bequemen Gehörschützer haben ein besonders schlankes Profil und bieten einen kindgerechten Tragekomfort. So gewährleistet das einzigartige, niedrige Kopfbügel-Design einen konstant schwachen Anpressdruck. Komfortabel sind auch die mit Flüssigkeit gefüllten, weichen und breiten Dichtungsringe, die ohne starken Andruck perfekt abdichten. Der großzügige Platz unter den Kapseln minimiert Wärmestau und Schweißbildung. Für größtmögliche Sicherheit hat der Kapselgehörschützer Kid keine hervorstehenden Teile. Die Einsatzgebiete des 3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer Kid liegen in alltäglichen lärmbelasteten Situationen wie Reisen und Lernen in lauter Umgebung aber auch in Freizeitaktivitäten wie Flugshows, Motorsport, lauten Sportveranstaltungen sowie Rock- und Popkonzerten. CE Zertifizierung, EN 352-1:1993



neonrosa; neongrün

Artikelnummer.:
K3MKIDRV

Größen: **4**

Kinderhandschuh 1+1=2

Gestrickter Nylonhandschuh mit Polyurethan-Beschichtung auf der Handfläche und den Fingerspitzen. Blau oder pink, mit Aufhängevorrichtung. Kat. I



blau-schwarz; rosa-schwarz

2,80 €

Artikelnummer.:
HOS5525040

Artikelnummer.:
HOS5525050



Größen: XS - 5XL

Primaloft®-Jacke Georg

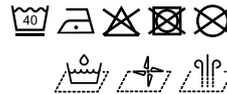
Bluesign®-zertifiziertes Obermaterial mit einer Membran von 3.000 mm Wassersäule und einer Atmungsaktivität von 3.000 g/m² in 24 Std., daher stark wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv.
Bluesign®-zertifizierte Fütterung mit Primaloft® Black mit einem 60 % Recycleanteil. Unglaublich leicht und wärmend, spezielle Ärmelpassform verhindert ein Hochrutschen der Jacke und ermöglicht einen ergonomisch perfekten Sitz.
Abnehmbare Kapuze, eine Brusttaschen- und Innentasche, 2 x 2 verschließbare Seitentaschen, Armstifttasche, Arm- und Bundweitenregulierung.
Außenmaterial: 100 % Polyester, 196 g/m², innen 100 % Polyamid, 38 g/m².



20 schwarz; 1012 weiß-anthrazit; 1120 grau-schwarz; 1220 anthrazit-schwarz; 1320 beige-schwarz; 1520 oliv-schwarz; 1620 marine-schwarz; 2520 grün-schwarz; 3320 rot-schwarz; 3620 royal-schwarz

FHB. ab 116,48 €

Artikelnummer:
BFHB80101



ab 72,56 €

Artikelnummer:
BCOFV577-0



Größen: 44 - 64

Winterjacke Igarka

1 Tasche auf dem linken Ärmel mit Reißverschluss, 2 breite Untertaschen mit Reißverschlüssen, 2 Brusttaschen, eine Handytasche mit E-WARD-Schutzgewebe, 2 Innentaschen eine davon mit Reißverschluss. Abriebfeste Ellenbogeneinsätze aus Gummi. Ergonomische Gestaltung der Ärmel, Innenfutter aus aluminisiertem Gewebe, justierbare und lösbare Kapuze, justierbarer Ärmelbündchen mit Klett, mit Stoff Textur Ripstop.
Reflex Einsätze, regulierbare Taillenweite, technische Polsterung mit reduziertem Volumen und einer guten thermischen Isolierung, um die Wärme zu halten. Thermisch verbundene Nähte.
Die Jacke hat eine Slim-Passform, schmaler und schlanker als normale gepolsterte Arbeitsjacken.
Material: 100 % Recycling Polyester und COFRA-TEX Membrane aus Polyurethan, 200 g/m².
Polsterung: 60 % DuPont™ Sorona®-Polyester, 40 % Polyester.
Futter: 100 % Polyester + Einsatz aus 100 % aluminisiertem Polyester mit PU-Membrane.
Von Metalldetektoren nicht feststellbar.
Global Recycled Standard Zertifikatsnummer K04934-G4-2019-000114.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.
Geprüft und zugelassen nach EN ISO 13688:2013, EN 343:2019 Klasse 4-4.



02 navy-schwarz; 04 anthrazit-schwarz; 05 schwarz

EN 343:2019
4/4



sorona

NEU



Größen: XS - 4XL

Airtech®-Jacke 4906 GTT

Wind- und wasserdichte Outdoorjacke aus atmungsaktivem Airtech®-Material mit verstell- und abnehmbarer Kapuze, verlängerter Rückenpartie und reflektierenden Details an Ärmeln und Rücken.
Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv. Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand. Kragen mit Fleece-Futter. Abnehmbare, verstellbare Kapuze mit Druckknopfverschluss.
Napoleonentasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich. Brusttasche mit Reißverschluss. 2 Innentaschen - eine mit Klettverschluss, die andere mit Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Verlängerte Rückenpartie, verstellbares Zugband an Unterkante. Mesh-Futter, luftdurchlässige Rückenblende. Ergonomisch geformte Ellenbogen, verstellbare Armabschlüsse. Elastische Ärmelinnenbündchen. Reflexdruck auf Ärmeln, in Rückenmitte und auf Kapuze.
Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers.
Wassersäule 10.000 mm, atmungsaktives Airtech®-Material RET < 12.
Außenmaterial 100 % Polyester, 150 g/m², Futter 100 % Polyamid, 65 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3.
OEKO-TEX® zertifiziert.



940 schwarz; 540 dunkelblau

EN 343
3/3

FRISTADS ab 133,45 €

Artikelnummer:
BKWI120963



AIRTECH



Größen: S - 3XL

Winter Fleecejacke Romsey

Mit der modischen Romsey-Fleecejacke werden Sie immer gern unterwegs sein. Dieses weiche Winterfleece hält Sie warm. Abnutzungsempfindliche Bereiche wie Schultern und Ellbogen wurden mit zusätzlicher Verstärkung versehen. Der Stehkragen und die Gummizüge in den Ärmelenden bieten zusätzlichen Schutz vor Wind. Hochstehender Kragen, Reißverschluss.

1 eingesetzte Vertikaltasche mit Reißverschluss auf der Brust, 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss, 2 Innentaschen. Schulter- und Ellenbogenverstärkung. Runde Ärmel, Gummizug am Ärmelende.

Material: 100 % Polyester-Strick, 100 % Polyester-Fleece an der Innenseite, ca. 430 g/m².

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 13688:2013, EN 14058:2017 Klasse 33XX

MW4

MW4 grau

EN 14058
KI. 33XX

SIOEN

ab 81,20 €

Artikelnummer:
BSIO575A



ab 88,20 €

SIOEN

Größen: S - 3XL

Steppjacke mit Softshell Crosby

Die gesteppte Crosby-Softshelljacke, die Sie an kalten Tagen warm hält. Diese eng anliegende Jacke wurde mit Verstärkungen an Schultern und Ellbogen versehen. Der Stehkragen und die Gummizüge an den Ärmelenden schützen vor Wind.

Hochstehender Kragen, Reißverschluss. Schulter- und Ellenbogenverstärkung.

1 eingesetzte Vertikaltasche mit Reißverschluss auf der Brust, 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss, 2 Innentaschen.

Runde Ärmel, Gummizug am Ärmelende.

Material: 100 % Ripstop-Nylon + 100 % Acrylbeschichtung, 38 g/m². 2-Lagen bonded Softshell 100 % Polyester-Stretch + Polyester-Fleece an der Innenseite, ca. 250 g/m².

N15 B75 189

N15 schwarz; B75 marineblau; 189 petrol-blau



Größen: S - 3XL

Winterregenparka Haines

Kälte und Regen: es gibt schönere Bedingungen zum Arbeiten. Mit dem Haines-Winterparka halten Sie sich warm und trocken. Diese eng anliegende und modische Winterregenjacke ist nicht nur mit praktischen Features wie einer abnehmbaren Kapuze, 1 Brusttasche und 2 aufgesetzten Taschen mit Reißverschluss und Ärmelverengung mittels Klettverschluss ausgestattet, sondern auch mit modischen Details, wie zyanfarbigen Nähten.

Hochstehender Kragen, abnehmbare Kapuze. Reißverschluss unter Klettbandpatte. Festes Polyester-Steppfutter innen.

1 eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss, 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss und Patten.

Runde Ärmel, Ärmelverengung mittels Klettbandpatte.

Material: Siopor® Light – 2-Lagen laminiertes Gewebe 100 % Ripstop-Polyester und atmungsaktives TPU-Laminat, ca. 145 g/m².

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 13688:2013, EN 343:2003 + A1:2007 Klasse 3-3.

061 343 189

061 grau-schwarz; 343 marine-schwarz; 189 petrol-blau

EN 343
3/3

SIOEN

ab 139,40 €

Artikelnummer:
BSIO572A



102 HESKO

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

Größen: S - 3XL

NEU

FRISTADS

ab 144,43 €

Artikelnummer:
BKWI110148

Acode Winterjacke 1407 BPW

Weiche funktionale Winterjacke in sportlichem Design mit reflektierenden Applikationen und abnehmbarer Kapuze.

Wind- und wasserdicht (10.000 mm), atmungsaktiv. Verklebte Nähte.

Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar. Mit Fleece gefütterter Kragen.

Wasserdichter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand.

Lüftungsöffnungen im Achselbereich, mit Reißverschluss.

2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit wasserdichtem Reißverschluss.

Verstellbare Kordel an Unterkante. Kartentasche (innen) mit Reißverschluss und Schlaufe für Kopfhörer. Innentasche mit Mesh-Material. Abnehmbarer Schneefang (innen).

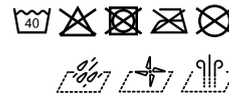
Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers.

Ärmeltasche mit Reißverschluss. Verstellbare Armabschlüsse.

Material: 100 % Polyester, 155 g/m². Steppfutter Körper 165 g/m². Steppfutter Ärmel 115 g/m².

531 543 940

531 eisblau; 543 nachtblau; 940 schwarz



ab 94,74 €

FRISTADS

Größen: XS - 4XL

NEU

Artikelnummer:
BKWI113080

Winterjacke 4001 PRS

Winddichte und wasserabweisende Winterjacke aus robustem Außengewebe mit Steppfutter.

Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand. Verstell- und abnehmbare, gefütterte Kapuze.

2 Brusttaschen mit Patte. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, Innentasche.

Ärmeltasche mit Patte. Verstellbare Armabschlüsse. Reflektierende Paspelierung an den Ärmeln. Kordel an Unterkante.

Außenmaterial: 100 % Polyester, 210 g/m².

Futter: 100 % Baumwolle, 160 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

Geprüft und zugelassen gemäß EN 342.

540 940 941

540 dunkelblau; 940 schwarz; 941 dunkelgrau

EN 342



Größen: S - 3XL

NEU

FRISTADS

ab 132,01 €

Artikelnummer:
BKWI127188

Fusion Softshell-Winterjacke 4060 CFJ

Bequeme Softshell-Jacke mit geschmeidigem Webpelzfutter. Eine weiche winddichte und wasserabweisende Winterjacke mit Verstärkungen an kritischen Stellen und abnehmbarer Kapuze.

4-Wege-Stretch-Material. Innenfutter aus flexiblem Faserpelz.

Verstärkung an Schultern, Ellbogen und vorne. Abnehmbare Kapuze mit verstellbarem Gurt und Kordelzug. Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand.

Brusttasche mit Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Verlängertes Rückenteil, verstellbare Ärmelbündchen.

Material: 87 % Polyester, 13 % Polyurethan, 305 g/m².

Verstärkungen aus 100 % Polyester.

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

387 540 588 796

387 rot-grau; 540 dunkelblau; 588 blau-grau; 796 army grün-schwarz; 996 schwarz-grau

996



Größen: XS - 3XL

Lite Work, nahtloses 37.5® Kurzarmhemd

Leichtes und nahtloses Kurzarmhemd aus einem hochfunktionalen Polyester-gewebe mit 37.5®-Technologie, das eine verbesserte Belüftung und optimalen Feuchtigkeitstransport bei intensiver Arbeit bei Hitze und Kälte bietet. Die Feuchtig-keit wird schnell vom Körper abgeleitet. So bleibt man kühl und trocken – optimale Voraussetzungen für besten Komfort. Nahtlose Slim-Fit Passform für optimale Be-lüftung und Kompression an verschiedenen Körperstellen. Gewährleistet optimale Leistungsfähigkeit bei der Arbeit.

Schnelltrocknendes Gewebe.

37.5®-Technologie hält kühl und trocken.

Funktionen zur Kompression und Belüftung.

Nahtlose Slim-Fit Passform. Leicht.

Material: 58 % Polyamid, 42 % 37.5® Polyester, 165 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



55,27 €

Artikelnummer:
BHUL9419

0418

0418 schwarz-grau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

73,69 €

Artikelnummer:
BHUL9418



Größen: XS - 3XL

Lite Work, nahtloses 37.5® Langarmhemd

Leichtes und nahtloses Langarmhemd aus einem hochfunktionalen Polyester-gewebe mit 37.5®-Technologie, das eine verbesserte Belüftung und optimalen Feuchtigkeitstransport bei intensiver Arbeit bei Hitze und Kälte bietet. Die Feuchtig-keit wird schnell vom Körper abgeleitet. So bleibt man kühl und trocken – optimale Voraussetzungen für besten Komfort. Nahtlose Slim-Fit Passform für optimale Be-lüftung und Kompression an verschiedenen Körperstellen. Gewährleistet optimale Leistungsfähigkeit bei der Arbeit.

Schnelltrocknendes Gewebe. 37.5®-Technologie hält kühl und trocken.

Funktionen zur Kompression und Belüftung.

Nahtlose Slim-Fit Passform. Leicht.

Material: 58 % Polyamid, 42 % 37.5® Polyester, 165 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



0418

0418 schwarz-grau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

Lite Work, nahtlose 37.5® Leggings

Leichte und nahtlose Leggings aus einem hochfunktionalen Polyester-gewebe mit 37.5®-Technologie, das eine verbesserte Belüftung und Feuchtigkeitstransport bei intensiver Arbeit bei Hitze und Kälte bietet. Die Feuchtigkeit wird schnell vom Körper abgeleitet. So bleibt man kühl und trocken – optimale Voraussetzungen für besten Komfort. Nahtlose Slim-Fit-Passform für optimale Belüftung und Kompression an verschiedenen Körperstellen. Gewährleistet optimale Leistungsfähigkeit bei der Arbeit.

Schnelltrocknendes Gewebe. 37.5®-Technologie hält kühl und trocken.

Funktionen zur Kompression und Belüftung

Nahtlose Slim-Fit Passform. Leicht.

Material: 58 % Polyamid, 40 % 37.5® Polyester, 2 % Elasthan, 200 g/m².

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



61,41 €

Artikelnummer:
BHUL9409

0418

0418 schwarz-grau



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 36 - 38, 39 - 41, 42 - 43, 44 - 45, 46 - 47

ESD-Strumpf Jalas® 8201

Dünnere, weiche ESD-Strumpf.
Besonders bequem, sehr gute Passform, sehr atmungsaktiv. Feuchtigkeitstransportierend.
Material: Karbonfaser, Lycra®, Lenzing Modal®, Nylon, Polyester.
Waschbar bei 40 °C.

NEU

Jalas®

5,58 €

Artikelnummer:
SJAL8201



schwarz-grau



Tencel®
Fiber by Nature



17,44 €

Artikelnummer:
SJAL8222

Jalas®

Größen: 36 - 38, 39 - 41, 42 - 43, 44 - 45, 46 - 47

Merino-Wollsocke Jalas® 8222

Weiche, anatomisch geformte Wollsocke.
Halbfrottee. Luftdurchlässig. Sehr gute Passform. Besonders warm.
Material: Merinowolle, Polyamid, Polyester, Spandex.
Waschbar bei 40 °C.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU



schwarz-rot



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 36 - 38, 39 - 41, 42 - 43, 44 - 45, 46 - 47

Strumpf Jalas® 8210

Weiche Vollfrottee-Strumpf.
Luftdurchlässig. Besonders bequem, sehr gute Passform. Feuchtigkeitstransportierend.
Material: Lycra®, Lenzing Modal®, Polyamid.
Waschbar bei 40 °C.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

Jalas®

5,66 €

Artikelnummer:
SJAL8210



schwarz-grau



Tencel®
Fiber by Nature



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 39 - 48

Winter-Sicherheitsstiefel Joris GTX® | S3

EN ISO 20345 S3 CI HI HRO SRC
 Winter-Sicherheitsstiefel aus Rindleder und hydrophobiertem Nubukleder.
 GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear, dauerhaft wasserdicht und atmungsaktiv.
 Kälteisolierung, Wärmsolisierung, hitzebeständige Sohle.
 Geschlossene, gepolsterte Lasche.
 Ganzflächige Einlegesohle Basic grey.
 Antistatische Softvlies-Brandsohle
 Grobstollige Gummi/PU-Sohle Safety Grip, PU-Spitzenschutz.
 Stahlkappe, Stahlzwischensohle.
 Einsätze aus reflektierendem Material zur erhöhten Sicherheit bei Dämmerung und Dunkelheit.
 Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

115,50 €

Artikelnummer:
SELT68461



85,83 €

Artikelnummer:
SELT65741

ELTEN

Größen: 36 - 50

Sicherheitsstiefel Renzo Winter | S3

EN ISO 20345 S3 CI SRC
 Winter-Sicherheitsstiefel aus Rindleder.
 Innenfutter aus Weblamm-Material.
 Geschlossene, gepolsterte Lasche.
 Kälteisolierung (CI).
 FG Fußbett bietet Gelenkunterstützung und gibt dem Fuß Halt und Führung.
 Ganzflächige Warmvlies Einlegesohle.
 Grobstollige PU/PU-Sohle Safety Grip, PU-Spitzenschutz.
 Stahlkappe, metallfreier Durchtrittschutz.
 Einsätze aus reflektierendem Material zur erhöhten Sicherheit bei Dämmerung und Dunkelheit.
 Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 38 - 48

ESD-Winter-Sicherheitsstiefel Johnny | S3

EN ISO 20345 S3 CI SRC
 Schaft aus Rindleder. Innenfutter aus Warmfutter.
 Geschlossene, gepolsterte Lasche.
 Ganzflächige Warmvlies-Einlegesohle ESD.
 Der Schuh ist mit einem THERM-IC Heizelement ausgestattet, das immer für warme Füße sorgt. Steuerbar über eine App auf dem Mobiltelefon und via USB-Anschluss aufladbar – ein Sicherheitsstiefel der Zukunft.
 Metallfreier Durchtrittschutz. Aluminiumkappe.
 Grobstollige PU/PU-Sohle Safeguard. PU-Spitzenschutz.
 Einsätze aus reflektierendem Material dienen der erhöhten Sicherheit bei Dämmerung und Dunkelheit.
 Extra weite Passform.
 Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



ELTEN

210,64 €

Artikelnummer:
SELT76591



Größen: 38 - 48

Winter-Sicherheitsstiefel Rotor BOA® | S3

EN ISO 20345 S3 CI SRC

Niedriger Stiefel aus vollnarbigem Rindleder Hydratech und Gewebe mit hoher Reißfestigkeit sowie Reflex Inserts. Futter aus echter Wolle, Antirutschfutter Dualmicro. Einlegesohle Dual Insulation aus hoch widerstandsfähigem und absorbierendem Filz und einer gegen den Boden isolierenden Aluminiumbeschichtung.

Sohle aus Zweikomponenten-PU mit Überkappe gegen den Verschleiß.

Selbstreinigendes Sohlenprofil.

Kunststoffkappe C.T.C., metallfreie K+ Anti-perforation PLUS Zwischensohle.

Dynamic Control, Stabil Active.

BOA®-Schnürsystem.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



129,01 €

Artikelnummer:
SSIX81375-00



BOA®

132,52 €

Artikelnummer:
SSIX88128-10



Größen: 38 - 48

Winterschnürstiefel Terranova HDry® mit seitlichem RV | S3

EN ISO 20345 S3 HRO HI WR CI SRC

Obermaterial vollnarbiges Leder-Anilina Hydro 1,8 – 2,0 mm, vollnarbiges Rindleder Hydro.

PrimaLoft® Footwear hält die Füße immer trocken, warm und bequem auch unter nassen Bedingungen. Die Fasern werden einer besonderen Behandlung unterzogen, sind wasserabweisend und bilden eine dynamische isolierende Struktur.

Die HDry®-Membran ist hydrophil und sehr atmungsaktiv.

Auswechselbare Einlegesohle Dual Insulation, ideale Einlegesohle für die kalte Jahreszeit, aus hoch widerstandsfähigem und absorbierendem Filz, isolierende Aluminiumbeschichtung gegen den Boden.

Kunststoff-Schutzkappe C.T.C. - Composite Toe Cap, ultraleicht und stoßfest bis über 200 J.

Durchtrittsicheres Gewebe Zero (k) Antiperforation Zwischensohle.

VIBRAM®-Gummi/PU-Laufsohle – Sohle bis 300 °C Kontaktwärme beständig.

Mit Überkappe und Vibram®-Verbundstoff für Stabilität und Rutschfestigkeit. Das Sohlenprofil wurde konzipiert, um Grip und Selbstreinigungsfähigkeit zu erhöhen.

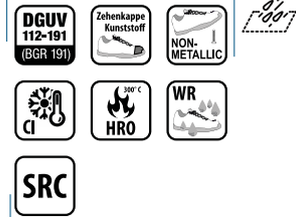
Überkappe gegen Verschleiß

W.E.D. – Band mit 4 Fäden aus Kohlenstoff gewährleistet die getesteten Ableitwerte des Schuhs.

Dynamic HC Control Technology und Stabil Active Support für Quer- bzw. Torsionsstabilität.

Fester Sitz des Schuhwerks verhindert lästiges Herausschlüpfen.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



Größen: 39 - 47

Winter-Sicherheitsstiefel Boreas Work GTX® Mid | S3

EN ISO 20345 S3 CI HI HRO SRC

Schaft aus hydrophobiertem Nubukleder und hydrophobiertem Textilmaterial CORDURA®.

GORE-TEX® Extended Comfort Footwear.

Geschlossene, gepolsterte Lasche.

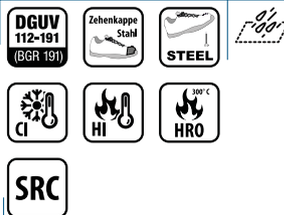
Ganzflächige Einlegesohle Lowa.

Antistatische Softvlies-Brandsohle.

Stahlkappe, Stahlzwischensohle.

Gummi/PU-Sohle Vibram® mit Monowrap®-Technologie.

Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



NEU



135,96 €

Artikelnummer:
SELT5336





Größen: XS - 5XL

PU-Regenjacke



12 royal; 03 marine; 56 gelb



Artikelnummer:
BLYNLR48

ab 42,55 €

Microflex-Regenjacke mit Kapuze, 2 aufgesetzte Taschen. Reißverschlüsse mit Druckknöpfen. Ärmelweite mit Druckknopf verstellbar. Hochfrequenz-geschweißte Nähte, Wasserdicht: 8.000 mm. Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan EN 343 Klasse 3/1

Größen: XS - 5XL

PU-Regenbundhose



12 royal; 03 marine; 56 gelb



Artikelnummer:
BLYNLR41

ab 30,45 €

Microflex Regen-Bundhose, elastischer Bund, 2 Eingriffstaschen. Beinweite mit Druckknopf weitenverstellbar. Hochfrequenz-geschweißte Nähte, Wasserdicht: 8.000 mm. Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan, 170 g/m² EN 343 Klasse 3/1

Größen: XS - 4XL

PU-Regenlatzhose



12 royal; 03 marine; 56 gelb



Artikelnummer:
BLYNLR46

ab 34,85 €

Microflex Regen-Latzhose mit elastischen Trägern. Beinweite mit Druckknopf weitenverstellbar. Hochfrequenz-geschweißte Nähte, Wasserdicht: 8.000 mm. Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan, 170 g/m² EN 343 Klasse 3/1

Größen: XXS - 5XL

PU-Regenset



07 schwarz



Artikelnummer:
BLYNLR1389

ab 55,65 €

Microflex Regenjacke und Regenhosen mit Reflexstreifen. Jacke: Kapuze im Kragen, Kordeldurchzug, verdeckter Reißverschluss, zusätzlicher Druckknopfverschluss, Ärmelweite verstellbar durch Druckknöpfe, 2 aufgesetzte Taschen. Bundhose: elastischer Bund und Kordeldurchzug, Beinweite verstellbar mit Reißverschluss. Hochfrequenz-geschweißte Nähte, Wasserdicht: 8.000 mm. Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan EN 343 Klasse 3/1



Größen: XS - 4XL

High Vis T-Shirt 7024 Kl. 3 THV

Warnschutz-T-Shirt mit Baumwolle innen für ein angenehmes Tragegefühl. Doppelt abgesteppte Reflexstreifen. Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit. Feinstrickkragen. Aufgenähte Reflexstreifen.
Material: 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 175 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 (geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen).
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften, EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - M) und Klasse 3 (Gr. L - 3XL).
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

FRISTADS

ab 46,49 €

Artikelnummer:
BKWI111333

130 230 330

130 warngelb; 230 warnorange;
330 warnrot

- EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. M - 3XL)
- EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. L - 3XL)
- EN 13758-2



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 49,59 €

FRISTADS

Größen: XS - 4XL

High Vis 37.5® T-Shirt Kl. 3 7117 TCY

Funktionelles High Vis T-Shirt mit kurzem Reißverschluss und verlängertem Rücken. Die 37.5®-Technologie transportiert Feuchtigkeit, trocknet schnell und absorbiert Schweißgeruch.
Vorgeformter Kragen. Kurzer Reißverschluss vorne.
Raglan-Ärmel. Verlängerte Rückenpartie.
Material: 55 % Polyester und 45 % Polyester 37.5® mit Cocona-Technologie, 180 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - L) und Klasse 3 (Gr. XL - 4XL). Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

130 230

130 warngelb; 230 warnorange

- EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - L)
- EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. XL - 4XL)

Artikelnummer:
BKWI131221



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 4XL

High Vis T-Shirt Langarm Kl. 3 7724 THV

Warnschutz-Langarm-Shirt mit hohem Baumwollanteil und dehnbaren reflektierenden Transfer-Tapes, bietet optimalen Komfort und Flexibilität. Kontrastmaterial an schmutzempfindlichen Stellen.
Rippstrickkragen und -bündchen. Dehnbare Reflexstreifen. Über die Schulter führende Reflexstreifen.
Baumwolle innen.
Material: 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, 190 g/m².
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S - 4XL). Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

NEU

FRISTADS

ab 50,63 €

Artikelnummer:
BKWI114100

171 196 271 396

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 396 warnrot-schwarz

- EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS)
- EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. S - 4XL)
- EN 13758-2



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 4XL

High Vis Sweatshirt Kl. 3 7446

Bequemes Warnschutz-Sweatshirt mit weicher Baumwoll-Innenseite. Rundhalsausschnitt. Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen. Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für besseren Tragekomfort. Über die Schulter führende Reflexstreifen.
Material: 75 % Polyester, 25 % Baumwolle, 305 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797. Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen.
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ und EN ISO 20471 Klasse 3. Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

130 230 330

130 warngelb; 230 warnorange; 330 warnrot

EN ISO 20471 Klasse 3
EN 13758-2

FRISTADS

ab 59,54 €

Artikelnummer:
BKWI110151



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 79,62 €

FRISTADS

Größen: XS - 4XL

High Vis Zipper-Sweatshirt Kl. 3 728 SHV

Artikelnummer:
BKWI100134



Strapazierfähiges Warnschutz-Sweatshirt mit kurzem Reißverschluss am Kragen, das eine große Anzahl von Waschgängen besteht. Leicht zu bestücken. Kurzer Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand. Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer. Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen. Über die Schulter führende Reflexstreifen.
Material: 75 % Polyester, 25 % Baumwolle, 300 g/m².
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.
Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S) und Klasse 3 (Gr. M - 4XL). Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

171 196 271 396

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 396 warnrot-schwarz

EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS - S)
EN ISO 20471 Klasse 3 (Gr. M - 4XL)
EN 13758-2



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: XS - 3XL

High Vis Softshelljacke Kl. 3 4840 SSL

Bequeme High Vis Jacke aus geschmeidigem, elastischem Softshell-Material. Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Kinnschutz. Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer. Doppelt abgesteppte Reflexstreifen. Über die Schulter führende Reflexstreifen. 2 Vordertaschen. Stretch-Material an Armabschluss und Unterkante. Daumenschlaufen, verlängerte Rückenpartie.
Material: 100 % Polyester, 250 g/m². 4-Wege-Stretch-Material.
Geprüft und zugelassen nach EN ISO 20471 Klasse 3.
Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

130 230 330

130 warngelb; 230 warnorange; 330 warnrot

EN ISO 20471 Klasse 3

FRISTADS

ab 93,70 €

Artikelnummer:
BKWI101006



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: C44 - C66, C146 - C156, D84 - D120

NEU

FRISTADS

ab 77,55 €

High Vis Green Hose KI. 2 2651 GPLU

Nachhaltige High Vis Hose mit Rippstrick-Stretcheinsätzen am Bund für tolle Passform und zusätzlichen Komfort. Strapazierfähig, leicht und voll ausgestattet mit praktischen Taschen und Funktionen. Mit EPD (Environmental Product Declaration). Teil der Fristads Green-Kollektion.

Verdeckter Knopf vorne. 2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen.

Doppelt verstärkte Schrittnaht. Hammerschlaufe. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser. Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring.

CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung. Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche.

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbare oder um 3 cm kürzbar.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 (mit Knieschonern BKW1124292) und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

171 196 271 286

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 286 warnorange-grau

EN 14404

EN ISO 20471 Klasse 2

EN 13758-2



OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



CORDURA® EPD®

Artikelnummer: BKW1131982

ab 103,43 €

FRISTADS

Größen: C44 - C66, C146 - C156, D84 - D120

NEU

Artikelnummer: BKW1131985

High Vis Green Latzhose KI. 2 1030 GPLU

High Vis Latzhose aus nachhaltigen Materialien. Verstärkt mit CORDURA®. Ausgestattet mit Stretcheinsätzen am Bund für gutem Tragekomfort und perfekte Passform.

Mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Verstellbare, elastische Hosenträger. Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund.

Große Brusttasche mit Reißverschluss und Stifftasche. 2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen.

Doppelt verstärkte Schrittnaht. Hammerschlaufe. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser. Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring. CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung. Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche.

CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbare oder um 2 - 4 cm kürzbar.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 (mit Knieschonern BKW1124292) und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3885 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

171 196 271 286

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 286 warnorange-grau

EN 14404

EN ISO 20471 Klasse 2

EN 13758-2



CORDURA® EPD®



OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100

Größen: C44 - C66

NEU

FRISTADS

ab 51,66 €

High Vis Green Shorts KI. 2 2650 GPLU

Nachhaltige High Vis Shorts aus leichter Bio-Baumwolle und recyceltem Polyester. Stretcheinsätze am Bund sorgen für Komfort, Flexibilität und eine tolle Passform. Mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund. Verdeckter Knopf vorne.

2 Vordertaschen, 2 Gesäßtaschen. Doppelt verstärkte Schrittnaht. Hammerschlaufe. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser. Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft nach EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44 - C48) und Klasse 2 (Gr. C50 - C66).

Farbe 271 in den Größen C50 - C66 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3884 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

130 230

130 warngelb; 230 warnorange

EN ISO 20471 Klasse 1



OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



CORDURA® EPD®

Artikelnummer: BKW1134240

Größen: S - 5XL

NEU

FRISTADS

ab 93,08 €

Artikelnummer:
BKWI131976

High Vis Green Jacke Kl. 3 4067 GPLU

Funktionelle und nachhaltige High Vis Jacke aus leichter Bio-Baumwolle und recyceltem Polyester. Praktische Taschen mit Reißverschlüssen zur Aufbewahrung. Mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand. Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter. Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss.

2 Vordertaschen mit Reißverschluss. Verstellbare Ärmelbündchen mit Druckknopfverschluss. Verstellbarer Bund mit Knöpfen. Verlängerte Rückenpartie.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz.

Die Farben 271 und 286 sind zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

171 196 271 286

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 286 warnorange-grau

EN ISO 20471
Klasse 3

EN 13758-2



EPD



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

ab 78,58 €

FRISTADS

Größen: S - 5XL

NEU

Artikelnummer:
BKWI134242

High Vis Green Weste Kl. 2 5067 GPLU

Nachhaltige High Vis Weste aus Bio-Baumwolle und recyceltem Polyester. Funktionelle Taschen mit Reißverschlüssen sowie verstellbarer Bund mit Knöpfen. Mit EPD (Environmental Product Declaration).

Teil der Fristads Green-Kollektion.

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand.

Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter. Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Verstellbarer Bund mit Knöpfen. Verlängerte Rückenpartie.

Material: 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle, 240 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2. Farbe 230 ist zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard (zugelassen nach 50 Wäschen).

Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3879 bei environdec.com.

OEKO-TEX® zertifiziert.

130 230

130 warngelb; 230 warnorange

EN ISO 20471
Klasse 2



EPD



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 44 - 66, 146 - 156, 84 - 120

FRISTADS

ab 91,00 €

Artikelnummer:
BKWI130164

Hi Vis Hose Klasse 2, Flexforce

Warnschutz-Hose mit äußerst elastischen Stretchflächen. Überlegener Komfort und viel Bewegungsfreiheit. Strapazierfähiges Material sowie schmutz-, öl- und wasserabweisende Hose mit weicher Baumwolle innen und Knietaschen für Kniepolster.

Waschbar bei 60 Grad.

Stretcheinsätze an den Seiten, Joch und Schritt. D-Ring. Zwei Gesäßtaschen mit Reißverschluss. Doppelt verstärkte Schrittnaht. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche. Multifunktions tasche mit Handytasche.

Material: 80 % Polyester, 20 % Baumwolle, 300 g/m². Stretch-Gewebe 91 % Nylon, 9 % Elasthan, 250 g/m².

Zertifiziert nach EN 20471 Klasse 2, EN 14404 (nur in Verbindung mit Kniepolstern).

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100.

171 196 271

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine

EN 14404

EN ISO 20471
Klasse 2



CORDURA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

Größen: 44 - 66, 146 - 156, 92 - 120

High Vis Hose Kl. 2 2026 PLU

Warnschutz-Hose aus schmutz-, öl- und wasserabweisendem Material mit weicher Baumwolle innen und CORDURA®-Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen.

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. 2 Seitentaschen. D-Ring. Doppelt verstärkte Schrittnaht.

2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss. Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche. Hammerschlaufe. CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser. Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe.

Ergonomisch geformte Knie. CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster. CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse. Fluoreszierendes Material: 80 % Polyester, 20 % Baumwolle, 300 g/m². Verstärkungen 100 % Polyamid. Übriges Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster BKWI124292).

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert

171 196 271 396

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 396 warnrot-schwarz

EN 14404

EN ISO 20471 Klasse 2

FRISTADS

ab 84,39 €

Artikelnummer:
BKWI100975



CORDURA



ab 121,66 €

FRISTADS

Größen: 44 - 66, 146 - 156, 92 - 120

High Vis Latzhose Kl. 2 1015 PLU

Artikelnummer:
BKWI101019



CORDURA

171 196 271 396

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 396 warnrot-schwarz

EN 14404

EN ISO 20471 Klasse 2



Größen: XS - 4XL

High Vis Jacke Klasse 3, 4026 PLU

Warnschutzjacke aus schmutz-, öl- und wasserabweisendem Material mit dunklem Kontrastmaterial an besonders beanspruchten Stellen. Viele praktische Funktionen. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand. 3 Brusttaschen - 2 mit Reißverschluss, die andere extra geräumig mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifthalter. 2 Vordertaschen mit Reißverschluss.

Handytasche (innen) mit Klettverschluss. Innentasche mit Knopf. Verstellbare Taille. Verstellbare Armabschlüsse. Verlängerte Rückenpartie. Über die Schulter führende Reflexstreifen.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (XS - S) und Klasse 3 (M - 4XL).

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

OEKO-TEX® zertifiziert

171 196 271 396

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine; 396 warnrot-schwarz

EN ISO 20471 Klasse 2 (XS - S)

EN ISO 20471 Klasse 3 (M - 4XL)

FRISTADS

ab 104,46 €

Artikelnummer:
BKWI119621



Größen: XS - 4XL

Warnschutz-Softshelljacke Malden, abnehmbare Ärmel

Hochstehender Kragen, Reißverschluss mit Kinnschutz.
1 eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss, abnehmbare Ärmel.
2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss, 1 Innentasche.
Ärmelverengung mittels Klettbandpatte, gesteppte Nähte.
Lange Reißverschlusspuller für extra Komfort, Rückenlänge 75 cm (L).
Material: 2-Lagen bonded Softshell: 100 % Polyester stretch + 100 % Polyester-Fleece an der Innenseite, 250 g/m².
EN ISO 13688:2013, EN 340:2003, EN 14058:2004 Klasse 1XXXX, EN ISO 20471:2013 Klasse 3 (nur mit angezippten Ärmeln).



415 leuchtgelb-marine; 414 leuchtorange-marine



SIOEN

ab 95,80 €

Artikelnummer:
BSIO724Z



ab 82,80 €

SIOEN

Größen: XS - 3XL

Warnschutz-Steppjacke Castor

Artikelnummer:
BSIO725Z

Hochstehender Kragen, Reißverschluss mit Kinnschutz.
1 eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss, 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss, 1 Innentasche, elastisches Einfassband am Ärmelende, gesteppte Nähte, lange Reißverschlusspuller für extra Komfort, Rückenlänge 75 cm (L), Fleece im Körper und Steppfutter in den Ärmeln.
Material: 100 % Polyester Steppfutter + 100 % Polyester Fleece, 340 g/m².
EN ISO 13688:2013, EN 14058:2004 Klasse 3XXXX, EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 3.

FC1

FC1 leuchtorange



Größen: XS - 3XL

Warnschutz-Fleecejacke Senic

Hochstehender Kragen, Reißverschluss mit Kinnschutz.
1 eingesetzte Brusttasche mit Reißverschluss.
2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss, 1 Innentasche.
Runde Ärmel. Gummizug am Ärmelende.
Innen fest eingenähter Windschutz in Front- und Rückenpartie.
Lange Reißverschlusspuller für extra Komfort, Rückenlänge 75 cm (L).
Material: 100 % Polyester doppelseitiges Fleece, 285 g/m².
EN ISO 13688:2013, EN 14058:2017 Klasse 11XX, EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 3.



415 leuchtgelb-marine; 414 leuchtorange-marine



SIOEN

ab 80,60 €

Artikelnummer:
BSIO711Z



Größen: XS - 3XL

NEU

FRISTADS

ab 487,12 €

Artikelnummer:
BKWI120988

High Vis GORE-TEX® 3-in-1 Winterparka Kl. 3 4989 GXB

Warnschutz-Winterparka aus GORE-TEX-Material von hoher Qualität, der ultimative Schutz gegen Wind und Regen, mit vielen funktionellen Taschen. Kann aufgrund des herausnehmbaren Innenfutters das ganze Jahr über getragen werden.

2-lagiges GORE-TEX-Material, wasser- und winddicht sowie atmungsaktiv. Wassersäule > 10.000 mm, ePTFE-Membran. Atmungsaktivität RET < 6. Abnehmbares Steppfutter. Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Kordelzug verstellbar. Fleece-gefütterter Kragen. Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand.

Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss, D-Ring auf der Innenseite. Napoleontasche mit innenliegender Handytasche. 2 Vordertaschen mit Patte und Klettverschluss. 2 fleecegefütterte Handwärmer-Taschen. 2 Taschen im Futter. Eine Innentasche und Handytasche im Futter.

Ärmelabschluss mit Klettverschluss verstellbar. Innenbündchen aus Rippstrick mit Daumengriff.

Taille mit Kordelzug verstellbar. Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers.

Material: 100 % Polyester, 2-lagiges GORE-TEX®-Laminat, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv, 220 g/m². Futter 100 % Polyester, 250 g/m².

Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, Farbe 271 ist zugelassen gemäß RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard, EN 343 3/3 und EN 342. Zugelassen nach 25 Wäschen.

Zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100.

171 196 271

171 warngelb-marine; 196 warngelb-schwarz; 271 warnorange-marine

EN ISO 20471
Klasse 3

EN 342

EN 343
3/3



ab 67,75 €

LYNGSØE
RAINWEAR

Größen: XS - 5XL

Warnschutz-PU-Regenjacke

Microflex Hi-Vis-Jacke mit Kapuze und Kordeldurchzug, verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfverschluss, 2 aufgesetzte Taschen. Ärmelweite mit Druckknopf weitenverstellbar. Reflexstreifen.

Hochfrequenz-geschweißte Nähte, Wasserdicht: 11.000 mm. Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan, 190 g/m²

EN 343 Klasse 3-1, EN ISO 20471 Klasse 3

Artikelnummer:
BLYNLR55-05



05

05 Hi-Vis-Orange

EN ISO 20471
Klasse 3
EN 343
3/1



Größen: XS - 5XL

Warnschutz-PU-Regenhose

Microflex Bundhose.

Elastischer Bund, 2 Seitentaschen.

Beinweite durch Druckknöpfe weitenverstellbar. Reflexstreifen.

Hochfrequenz-geschweißte Nähte.

Wasserdicht: 11.000 mm.

Material: 50 % Polyester, 50 % Polyurethan, 190 g/m²

EN 343 Klasse 3-1, EN ISO 20471 Klasse 2

LYNGSØE
RAINWEAR

ab 41,50 €

Artikelnummer:
BLYNLR52-5

05

05 Hi-Vis-Orange

EN ISO 20471
Klasse 2

EN 343
3/1



Größen: 42/44 - 66/68

Forstschutz-Bundhose Stretch Forest Jack Red

Wasser- und schmutzabweisend mit 6-lagiger Schnittschutzeinlage.
 Gürtelschlaufen. Knöpfe für Hosenträger.
 Knieverstärkung aus Stretch-CORDURA®-Besatz.
 Reißverschluss-Seitentaschen. Gesäßtasche mit Reißverschluss. Oberschenkel-tasche links, Patte verschließbar. Werkzeug- / Maßstabtasche rechts inklusive zwei Stiftfächern.
 Bund der Hinterhose erhöht, körperformangepasst und luftdurchlässig. Hosen-beine auf der Rückseite mit einem Reißverschluss zur Belüftung. Auffällige Reflex-elemente im Wadenbereich sowie Leuchtfarben für optimale Sichtbarkeit.
 Scheuerschutz an den Hosenbeinnenseiten.
 Zeckenschutz unten am inneren Hosenbein.
 Material: 92 % Polyester, 8 % Elasthan. Schnittschutz und Futter 100 % Polyester.
 Achtung: 25 % Übergrößenzuschlag für Größe 66/68.
 Geprüft und zugelassen gemäß EN 381, Klasse 1, Form A.
 KWF-geprüfte Schnittschutzeinlage.



rot-anthrazit-leuchtgelb

EN 381
Klasse 1

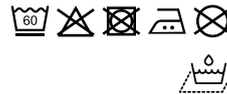
wutex

ab 135,00 €

Artikelnummer:
BWAT8-3400



CORDURA
TEST
KWF



ab 23,00 €

wutex

Größen: S - 4XL

Forst-Shirt Forest Jack Red Stretch

Artikelnummer:
BWAT8-5330

Atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend.
 Reißverschluss bis zum Kragen.
 Tasche mit Reißverschluss auf linker Brustseite.
 Material 100 % Polyester



rot-anthrazit-leuchtgelb



Größen: S - 4XL

Stretchjacke Forest Jack Red

Wasserabweisend. Mesh-Innenfutter und -tasche aus Polyester.
 Hoher Tragekomfort. Kragenninnenseite und Außentaschen weich abgepolstert.
 Frontreißverschluss mit Kinnschutz.
 Schulterbereich und Ellbogenverstärkung aus abriebfestem und wasserabweisendem Oxfordgewebe.
 Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss, Napoleonentasche.
 Ärmelbundabschluss mit Daumenloch.
 Ärmelweitenverstellung mittels Klettverschluss.
 Unterarmbelüftung. Kordelzug im Saum.
 Material: 92 % Polyester, 8 % Elasthan.
 Futter aus 100 % Polyester.



leuchtgelb-rot-grau

wutex

ab 98,00 €

Artikelnummer:
BWAT8-3130



Größen: S - 4XL

Warnschutz-Stretch-Jacke

Robuste Ganzjahresjacke mit atmungsaktivem Netzfutter. Atmungsaktiv und windabweisend. Ergonomische Schnittführung. Optimaler Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Segmentierter Reflexstreifen inkl. Schulter-Reflexstreifen für optimale Sichtbarkeit. Verstellbarer Ärmelabschluss mit innenliegendem elastischem Armbündchen. Verstellbarer Bund mit Kordelzug. 3 Reißverschluss-Außentaschen. Reißverschluss-Innentasche. Material: 90 % Polyester, 10 % Elasthan, 215 g/m². Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471, Klasse 3

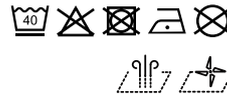


leuchtorange-grau

EN ISO 20471
Klasse 3

wutex ab 120,00 €

Artikelnummer:
BWAT5-4161



ab 178,00 €



Größen: 42/44 - 66/68

Warn-Forstschutz-Bundhose Stretch

Wasser- und schmutzabweisend. Elastisch. Mit 7-lagiger Schnittschutzeinlage. Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss. Gesäßtasche mit Reißverschluss. Gürtelschlaufen. Knöpfe für Hosenträger. Hinterhose der Hosenbeine mit einem Reißverschluss zur Belüftung. Bund der Hinterhose erhöht, körpermangepasst und luftdurchlässig. Beinenden aus wasserdichtem, robustem Gewebe mit 2 x 5 cm Reflexstreifen, silber je Hosenbein. Material: 54 % Polyester, 30 % COOLMAX®, 16 % Elasthan (Lycra®). Achtung: 50 % Übergrößenzuschlag für Größe 66/68. Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 381 Klasse 1 Form A. KWF-Profi zertifiziert.



leuchtorange-grau

EN ISO 20471
Klasse 2
EN 381
Klasse 1

Artikelnummer:
BWAT8-4650



Größen:

Hosenträger für Stretch-Bundhose

Elastischer verstellbarer Hosenträger passend für Stretch-Bundhose Forest Jack. 2 Längen-Versteller auf der Vorderseite des Trägers zur individuellen Längeneinstellung.

Aufdruck in schwarz – Forest Jack.
40 x 100 mm, Rapport 15 cm.
Gewebe-Enden mit Knopfloch angearbeitet.
Oberseite orange, Unterseite weiß.
Vollgummi-Träger Breite 50 mm.



orange-weiß



24,00 €

Artikelnummer:
BWAT8-9998



Größen: 39 - 47

Schnittschutstiefel Jalas® 1988 GTX®

EN ISO 20345 SB P E WR WRU CI SRB, EN ISO 17249 Level 2 (24 m/s)
 Schaft aus Nubuk, weichem Nappaleder und Funktionsgewebe mit einer Gesamtdicke von 2,6 mm.
 Futter aus Polyamid. 100 % wasserdicht durch GORE-TEX®-Membran.
 FX3 Supreme Einlegesohle aus Textil, weichem EVA, hartem EVA, elektrisch leitendem Polyesterfaden, Neo foam.
 Zweifache Stoßdämpfungszone aus Poron® XRD®.
 Zehenschutzkappe aus Stahl. Metallfreier Durchtrittschutz aus plasmabehandeltem Komposit (PTC) Textil.
 PU-Zwischensohle, VIBRAM® Nitril-Laufsohle.
 Normale Passform.
 Energieaufnahme im Fersenbereich (getestet bei 20 Joule).



NEU

jalas®

272,26 €

Artikelnummer:
SJAL1988



106,57 €

Artikelnummer:
SCOF21501-000



Größen: 39 - 48

Forstschutstiefel Power

EN 381-3 Klasse 2, EN ISO 17249:2013, A E P FO WRU HRO SRC
 Schnitzzschutstiefel der Klasse 2 (24 m/s) aus wasserabweisendem Vollleder.
 Außenfutter aus atmungsaktivem Leder.
 Innenfutter Texelle® aus 100 % Polyamid, atmungsaktiv.
 Fußbett Soft-Bed, anatomisches, antistatisches und gelochtes Fußbett aus weichem PU. Die obere Schicht aus Stoff nimmt den Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken. Kälte- und wärmeisolierend.
 Genähte Sohle aus Nitrilgummi bis +300 °C hitzebeständig (1 min Kontakt).
 Stahlkappe, durchtrittsichere Zwischensohle APT Plate, nichtmetallisch.
 Weite 12 Mondopoint.
 Spezieller Schnitzzschutz für Motorsägenarbeit im Vorderbereich, Spitzenschutz, versiegelte Nähte.



Größen: 3,5 - 11,5 Übergröße:* 12 - 14

Forstschutstiefel Trekker Mountain 2.0 GTX®

EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC Schnitzzschutz Level 1 (20 m/s) gemäß EN ISO 17249:2013.
 Bequemer und robuster Sicherheitsstiefel mit Schnitzzschutz aus atmungsaktivem, geöltem, hydrophobiertem Nubukleder. GORE-TEX® Performance Innenfutter, 4-lagiges GORE-TEX®-Laminat, wasserdicht und atmungsaktiv, hoch abriebfester Futterstoff mit Vlieszwischenlage. Feuchtigkeit absorbierende Kunststoff-/Vliesbrandsohle. Formstabil, verwindungssteif, vermindert punktuellen Druck. Anatomisch geformte Einlegesohle mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme und schneller Rücktrocknung, auswechselbar, waschbar.
 Ventilationsöffnungen an Schaft und Zunge.
 Anatomisch geformte Schutzkappe aus Stahl für höchste Sicherheitsanforderungen.
 HAIX® Protective Sole - flexible, metallische, leichte und durchtrittthemende Soleneinlage.
 Die Gummisohle isoliert hervorragend gegen Kälte und Hitze.
 Integrierte Fersenbeuge, Leichtlaufsnürelemente mit Klemmhaken, Gummiüberkappe, keine seitlichen Nähte, Einschrauben von Spikes möglich, Anziehschlaufe.
 Geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)



HAIX®

211,68 €

Artikelnummer:
SHAI602018

*ÜBERGRÖSSE:

254,02 €



120 HESKO ARBEITSSCHUTZ

Preise in Euro zzgl. MwSt. // ab Gr. 56 bzw. XXL berechnen wir einen Übergrößenzuschlag in Höhe von 10 %

Größen: 3,5 - 12 Übergröße:* 13 - 13,5

Forstschutzstiefel Protector Light 2.0

EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC
Schnittschutz Level 1 (20 m/sek.) gemäß EN ISO 17249:2013
Bequemer Schnittschutz-Stiefel aus atmungsaktivem, geöltem, hydrophobiertem Nubukleder mit hochwertigem Lederfutter. Feuchtigkeit absorbierende Vliesbrandsohle.

Anatomisch geformte Einlegesohle mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme und schneller Rücktrocknung, auswechselbar, waschbar.

Anatomisch geformte Schutzkappe aus Stahl in breiter Ausführung.

Flexible, leichte, metallfreie und durchtrittthemmende Sohleneinlage.

TPU-Überkappe, Verstärkung im Spitzenbereich.

HAIX® Climate System transportiert Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffnungen.

HAIX® Flex Protection System mit Lederverstärkung über der Fersenbeuge, die den flexiblen und weichen Einsatz der Beugezone vor Reibung schützt.

HAIX® Arch Support System bietet optimale Fußunterstützung im Gelenkbereich durch anatomisch geformten Leisten, gute Fußführung und sicherer Halt durch schmalen Fersen- und Gelenkbereich.

Gummi/PU-Sohle mit robustem Straßen-/Geländeprofil, erhöhtem Abrollkomfort, hoch abriebfest und rutschsicher - auch bei Kälte. Der PU-Dämpfungskleber sorgt für hervorragende Laufeigenschaften, sehr gute Isolation gegen Kälte, hitze-, öl- und benzinbeständig, nicht kreidend, antistatisch.



182,03 €

Artikelnummer:
SHAI604110

Übergröße:

218,43 €



62,03 €

Artikelnummer:
K3M3MO315B



Größen: one size

Forsthelmset Peltor® G3000 mit Kunststoffgittervisier

28 dB

Diese 3M Kopfschutz-Kombination vereint Kopfschutz, Gesichtsschutz, Gehörschutz und Augenschutz in einem Produkt.

Die ideale Kombination für Arbeiten im Wald sowie im Garten- und Landschaftsbau. Sie wurde durch das KWF geprüft und trägt das KWF-Profi-Abzeichen.

Bestehend aus:

Helm G3000 mit Uvicator Sensor und Ratschensystem.

Netzvisier aus Polyamid (5B).

Gehörschützer H31P3E (SNR-Wert 28 db).



orange

Größen: M, L, XL, XXL

Forstschutzhandschuh Forest Jack

14-lagiger Schnittschutz, Knöchelschutz, Schutzkissen an der linken Hand. Handflächen sowie Daumeninnenseiten und Fingerspitzen aus Rindnarbenleder. Handrücken und Handaußenseite aus 100 % Polyester. Futter Handrücken aus 100 % Polyester Fleece. Material Strickbündchen aus elastischem Polyacryl. EN 388 3222, EN 381-7 Klasse 2.

EN 388
4
EN 388
3222

EN 381-7
Klasse 2

NEU



31,00 €

Artikelnummer:
HWAT8-8000



2021 IST MEHR DRIN

Schon gewusst?

Die Vorgaben für kleine und große Betriebsverbandkästen (DIN 13157/DIN 13169) haben sich geändert. Zukünftig enthalten beide Füllungen noch mehr Verbandmittel für die kleineren Verletzungen am Arbeitsplatz.

Um Ihnen die Aktualisierung schnell und unkompliziert zu ermöglichen, erhalten Sie bei uns nicht nur alle aktuellen Informationen, sondern ab sofort Ergänzungssets zur neuen DIN 13157 bzw. DIN 13169.

Selbstverständlich sind auch alle unsere Füllungen auf dem neuesten Stand.

Tipp: Nutzen Sie die Aktualisierung gleich für die Überprüfung Ihrer Erste-Hilfe-Ausstattung! *

* Aktuelle Inhaltsverzeichnisse auf www.soenngen.com.

Alle Änderungen im Überblick:

DIN 13157

	ALT	NEU	ÄNDERUNG
Elast. Fingerkuppenverband	4	6	+2
Elast. Fingerverband	4	6	+2
Strips 1,9 x 7,2	4	6	+2
Strips 2,5 x 7,2	8	12	+4
Wundverbände 10 x 6	8	12	+4
Feuchttücher zur Reinigung unverletzter Haut	0	4	+4
Gesichtsmasken, mind. Typ I	0	2	+2

DIN 13169

	ALT	NEU	ÄNDERUNG
Elast. Fingerkuppenverband	8	12	+4
Elast. Fingerverband	8	12	+4
Strips 1,9 x 7,2	8	12	+4
Strips 2,5 x 7,2	16	24	+8
Wundverbände 10 x 6	16	24	+8
Feuchttücher zur Reinigung unverletzter Haut	0	8	+8
Gesichtsmasken, mind. Typ I	0	4	+4

Größen:

NEU

Ergänzungsset DIN 13157 DIN-Änderung 2021

SÖHNGEN®
Erste Hilfe • Notfallmedizin



Artikelnummer:
MSOE3003630

11,00 €

Inhalt: 1 aluderm®-aluplast Sortiment klein, 1 aluderm®-aluplast elastisch VBK-Set mit 12 Stück á 10 x 6 cm, 4 Feuchttücher zur Reinigung unverletzter Haut, 2 FFP2-Masken.

Größen:

NEU

Ergänzungsset DIN 13169 DIN-Änderung 2021

SÖHNGEN®
Erste Hilfe • Notfallmedizin



Artikelnummer:
MSOE3003631

19,98 €

Inhalt: 2 aluderm®-aluplast Sortiment klein, 2 aluderm®-aluplast elastisch VBK-Set mit 12 Stück á 10 x 6 cm, 8 Feuchttücher zur Reinigung unverletzter Haut, 4 FFP2-Masken.

Kennen Sie schon unseren neuen Erste Hilfe Katalog 2022/2023



Größen: 100 ml Tube // 1 Liter Kartusche

Hautschutzcreme Stokoderm® Aqua PURE

Stokoderm® AQUA PURE ist eine duft- und farbstofffreie Spezial-Hautschutzcreme. Schützt die Haut bei Kontakt mit Substanzen und Lösungen auf Wasserbasis und unterstützt die Regeneration.

Innovative mehrphasige Rezeptur bietet innovativen Hautschutz gegen Substanzen auf Wasserbasis, wirkt hautberuhigend und regenerativ. Hydrophober Barrierekomplex.

Einzigartiges Emulsionssystem. Schnell einziehend - hinterlässt einen angenehmen, nicht klebrigen Schutzfilm auf der Haut. Dadurch wird die regelmäßige Verwendung gefördert und die Handhabung von Werkzeugen nicht beeinträchtigt.

Enthält Bisabolol, ein Bestandteil von Kamille, enthält Hamamelis.

Duft- und farbstofffrei. Silikonfrei. Hypoallergen. Spezielle Formel, die auch im Gesicht aufgetragen werden kann.

Nachgewiesene Handschuhkompatibilität.

Kompatibel mit Handdesinfektionsmitteln auf Alkoholbasis.

Kompatibel mit Gummierstellungsverfahren.

Mit dem Qualitätssiegel ECARF ausgezeichnet.

Dieses Produkt ist ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

4,98 €

Artikelnummer:
CSTOSAQ100ML



39,12 €

Artikelnummer:
CSTOSAQ1L



8,64 €

Artikelnummer:
CSTOSPC100ML

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Größen: 100 ml Tube

Stokoderm® Sun Protect 50 PURE

Stokoderm® Sun Protect 50 PURE ist ein duftstofffreies, wasserfestes Sonnenschutzmittel mit Lichtschutzfaktor 50. Mit breitem Wirkspektrum für den professionellen Gebrauch. Schützt die Haut vor den schädlichen Auswirkungen von UV-A-, UV-B und UV-C-Strahlen.

Wasserfeste Formulierung – Tests belegen, dass der LSF50-Schutz nach 80 Minuten im Wasser erhalten bleibt.

Kein klebriges Gefühl nach dem Auftragen. Die Wasser-Alkohol-Lotion zieht schnell in die Haut ein, was die regelmäßige Anwendung fördert und die Handhabung von Werkzeugen nicht beeinträchtigt.

Enthält Glycerin. Unparfümiert, silikonfrei.

Kompatibel mit Gummierstellungsverfahren.

Dieses Produkt ist ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht.



Größen: 250 ml Pumpflasche // 1 Liter Kartusche

Schaumseife Clear Foam PURE

Clear Foam PURE ist eine Duft- und farbstofffreie, biologisch abbaubare, hypoallergene Schaumseife für die Hände mit zusätzlichen Feuchtigkeitsspendern. Wäscht über 99 % Schmutz und Keime ab.

Hochwertiger, weicher Schaum. Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis. Reduziert den Wasserverbrauch.

Enthält Glycerin. Mildes Konservierungsmittel. Leicht biologisch abbaubar. Hypoallergen. Duft- und farbstofffrei. Seifenfreie Formulierung mit hautfreundlichem pH-Wert (5,5 - 6,5).

Kompatibel mit Gummierstellungsverfahren.

Lebensmittelsicher und nach HACCP-Richtlinien bewertet.

ECARF zertifiziert. Mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnet.

Dieses Produkt ist ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht. Enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß der Detergenzienverordnung 648/2004 (in der aktuellen Fassung).

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

4,62 €

Artikelnummer:
CSTOCLR250ML



14,04 €

Artikelnummer:
CSTOCLR1L



Größen: 250 ml Flasche // 1 Liter Kartusche

Hautreiniger Estesol® Premium PURE

Estesol® Premium PURE ist ein seifenfreier, flüssiger Hautreiniger ohne klassische Konservierungsmittel und Farbstoffe. Die Verwendung milder Tenside bewirkt eine optimale Hautverträglichkeit. Somit eignet sich Estesol® Premium PURE besonders zur schonenden Reinigung stark beanspruchter und empfindlicher Haut. Für alle Körperpartien geeignet.

Klare, farblose, unparfümierte, seifenfreie, viskose Flüssigkeit.

Enthält milde Tenside (Zuckertensid und Sulfosuccinat) und einen besonders hohen Anteil an Feuchthaltefaktoren.

Ideal für Personen mit empfindlicher Haut. Dem natürlichen pH-Wert der Haut angepasst.

Dermatologisch bestätigte Hautverträglichkeit. Minimiert so das Risiko von Hautirritationen.

Die enthaltenen Tenside sind sehr gut biologisch abbaubar.

Silikonfrei – somit bei vielen Fertigungsprozessen einsetzbar.

Dieses Produkt erfüllt die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

5,24 €

Artikelnummer:
CSTOESP250ML



16,64 €

Artikelnummer:
CSTOESP1L

41,06 €

Artikelnummer:
CSTOGPF3LEURO

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Größen: 3,25 l Kartusche

Schaum-Handreiniger Solopol® GFX™

Weltweit einziger Schaum-Handreiniger mit Reibemittel für starke Verschmutzungen. Leicht parfümierte, lösemittelfreie Formulierung mit hautfreundlichem Reibemittel aus natürlichem Mais- und Olivenkernmehl. Die schnelle und leistungsstarke Reinigungskraft in Kombination mit einem angenehmen Hautgefühl während und nach der Anwendung, gewährleistet eine hohe Anwenderzufriedenheit.

Natürliche, nicht abrasive und biologisch abbaubare Reibemittel aus Mais- und Olivenkernmehl sorgen für eine porentiefe Reinigung, ohne Haut oder Umwelt zu schädigen. Die Reibemittel lassen sich einfach abspülen, ohne Abfluss oder Rohrleitungen zu verstopfen.

Klinische Tests belegen, dass das Produkt hautfreundlich und nicht hautreizend ist. Die milde Formel sorgt für saubere, frische Hände, die sich glatt und gepflegt anfühlen. Klinische Tests zeigen ebenfalls, dass die Hautbarrierefunktion nach wiederholter, täglicher Anwendung in einem gesunden Zustand bleibt. In Endverbraucher-tests beschrieben 78 % der Mitarbeiter ihre Hände als glatt und gepflegt nach dem Gebrauch von Solopol® GFX™.

Die Formel wurde von unabhängigen Laboratorien getestet und führt erwiesenermaßen nicht zum Verderb von Nahrungsmitteln oder zu unerwünschten toxischen Auswirkungen. Produkt und Spender wurden von HACCP International zertifiziert.

Ideal für Allergiker sowie für empfindliche und zu Ekzemen neigende Haut geeignet. Hilft, Hauttrockenheit zu verhindern, und macht die Hände weich und geschmeidig. Kompatibel mit Gummiherstellungsverfahren.

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht. Enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß der Detergenzienverordnung 648/2004 (in der aktuellen Fassung).



Größen: 250 ml Pumpflasche // 1 Liter Kartusche

Schaum-Handdesinfektionsmittel InstantFOAM® Complete

Hochwirksames alkoholbasiertes Handdesinfektionsmittel in Schaumform mit breitem Wirkspektrum. Weltweit erstes Schaum-Handdesinfektionsmittel auf Alkoholbasis mit erwiesener vollständig viruzider Wirkung.

Die hocheffektive Formel tötet 99,999 % vieler weitverbreiteter Keime ab und ist laut umfangreicher Tests erwiesenermaßen bakterizid, fungizid, viruzid, levurozid und mykobakterizid.

Der Anwender kann das Produkt schnell und einfach auf den Händen verreiben, wodurch Tropfen und Spritzen vermieden wird, wie man es von flüssigen Desinfektionsmitteln auf Alkoholbasis kennt.

Anders als Alkoholgel-Desinfektionsmittel enthält dieses Produkt keine Geliermittel, die die Hände insbesondere nach mehrmaliger Anwendung klebrig machen.

Trocknet schnell auf den Händen, sodass kein Wasser zum Abspülen benötigt wird. Ideal für die Anwendung außerhalb von Waschräumen, direkt dort, wo eine Handdesinfektion nötig ist.

Keine zugesetzten Duft- oder Farbstoffe. Ideal für Menschen, die empfindlich gegenüber Duft- und Farbstoffen sind und Produkte ohne diese zugesetzten Stoffe bevorzugen.

Wirkt laut unabhängigen Tests und praktischen Erfahrungen selbst nach häufigem Gebrauch dem Austrocknen der Haut entgegen.

Die Formulierung besitzt ein geringes Hautallergienpotenzial. Sie wurde von unabhängigen Toxikologen untersucht und als hypoallergen erklärt.

Ideal für Allergiker sowie für empfindliche und zu Ekzemen neigende Haut geeignet. Zur Verwendung mit Handschuhen aus Latex, Vinyl und Nitril geeignet.

Dieses Produkt erfüllt die geltenden nationalen Bestimmungen für Biozidprodukte.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

14,88 €

Artikelnummer:
CSTOIFS250ML



29,38 €

Artikelnummer:
CSTOIFS1000ML

Größen: 5 l Kanister

Oberflächendesinfektion Bacillol® AF



Artikelnummer:
CHAR973389

48,42 €

Bacillol® AF ist ein gebrauchsfertiges Schnell-Desinfektionsmittel mit umfassender Wirksamkeit für alkoholbeständige Flächen und Medizinprodukte. In Bereichen, in denen eine schnelle Einwirk- und Abtrocknungszeit und eine rückstandsfreie Auftrocknung gefragt ist.

Gebrauchsfertige Desinfektionsmittellösung, schnell und umfassend wirksam.

Breite Materialverträglichkeit gegenüber alkoholbeständigen Oberflächen.

Rückstandsfreie Auftrocknung, aldehyd-, farbstoff- und parfümfrei. Gute Benetzung.

Erforderliches Wirkungsspektrum SARS-CoV-2: begrenzt viruzid.

Alle Desinfektionsmittel von Hartmann für Hände, Haut, Flächen und Instrumente erfüllen die Wirksamkeitsanforderungen an die begrenzte Viruzidie und können verwendet werden.

Flächen-Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV), begrenzt viruzid PLUS, Polyomavirus.

Zusammensetzung: Propan-1-ol 450 mg/g, Propan-2-ol 250 mg/g, Ethanol 47 mg/g.

Listung: VAH, RKI (Wirkungsbereich A), CE-Kennzeichnung gemäß Medizinproduktegesetz (MPG), IHO-Viruzidie-Liste, IHO-Desinfektionsmittelliste.

5 l Kanister

Größen: 100 ml Flasche

Desinfektionsmittel Sterillium® Virugard



Artikelnummer:
CHAR306610

3,02 €

Das hochwirksame, viruzide Hände-Desinfektionsmittel für alle Risikobereiche. RKI-gelistet in den Wirkungsbereichen A und B. Die hautverträgliche Alternative zu chlor- und phosphorsäurehaltigen Produkten. Voll viruzid: umfassend wirksam gegen behüllte und unbehüllte Viren.

Norovirus-Wirksamkeit (getestet am murinen Norovirus – MNV) innerhalb der hygienischen Händedesinfektion. Farbstoff- und parfümfrei.

Sterillium® Virugard eignet sich zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion.

Dank seines voll viruziden Wirkspektrums bietet Sterillium® Virugard zuverlässige umfassende Unterstützung beim Auftreten von unbehüllten Viren, ist ideal geeignet zur Inaktivierung von sehr stabilen unbehüllten Viren wie Enteroviren oder Papillomaviren und für alle Arbeitsbereiche mit erhöhter Infektionsgefährdung.

Wirkstoff pro 100 g: Ethanol (99 %) 95,0 g.

Wirksamkeit: Bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid, begrenzt viruzid PLUS, viruzid.

Zulassung/Listung: BfArM Zul.-Nr. 13814.00.00, VAH, IHO-Viruzidie-Liste, RKI-Liste Bereich A/B.

100 ml Flasche

Größen: 1000 ml Flasche

Desinfektionsmittel Sterillium® classic pure



Artikelnummer:
CHAR975123SON

12,90 €

Die farbstoff- und parfümfreie Variante von Sterillium®.

Noroviruswirksam (getestet am murinen Norovirus – MNV) und begrenzt viruzid PLUS.

Sterillium® classic pure eignet sich zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Sterillium® classic pure ist farbstoff- und parfümfrei und eignet sich daher besonders gut für Anwender mit empfindlicher Haut.

Sterillium® classic pure bietet eine hohe Sofortwirkung sowie eine zuverlässige Langzeitwirkung bis zu sechs Stunden. Dabei fühlt sich das Produkt nicht nur gut auf den Händen an, sondern erhöht sogar bei regelmäßiger Anwendung die Hautfeuchtigkeit.

Umfassend wirksam gegen Bakterien, Hefepilze und behüllte Viren.

Besonders hautverträglich und rückfettend. Hervorragende Sofortwirkung.

Wirkstoff pro 100 g: Propan-2-ol 45,0 g, Propan-1-ol 30,0 g, Mecetroniumetilsulfat 0,2 g.

Zulassung/Listung: BfArM Zul.-Nr. 603.00.01, RKI-Liste Bereich A und Bereich begrenzt viruzid, VAH, IHO-Viruzidie-Liste.

1000 ml Flasche

Größen: Dose á 100 Tücher

Bacillol® Tissues Desinfektionstücher, Dose á 100 Tücher



Artikelnummer:
CHAR975670

8,70 €

Bei den Bacillol® Tissues handelt es sich um gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur schnellen und bequemen Desinfektion alkoholbeständiger Flächen und Medizinprodukte. In Bereichen, in denen eine umfassende Wirksamkeit innerhalb kürzester Zeit erforderlich ist.

Gebrauchsfertige Desinfektionstüchern, schnell und umfassend wirksam.

Breite Materialverträglichkeit gegenüber alkoholbeständigen Oberflächen, aldehyd-, farbstoff- und parfümfrei.

Einfache Entnahme aus praktischer Spenderdose, nachfüllbar.

Flächen-Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV), begrenzt viruzid PLUS, Polyomavirus.

Zusammensetzung: Propan-1-ol 450 mg/g, Propan-2-ol 250 mg/g, Ethanol 47 mg/g.

Listung: VAH, RKI (Wirkungsbereich A), CE-Kennzeichnung gemäß Medizinproduktegesetz (MPG), IHO-Viruzidie-Liste, IHO-Desinfektionsmittelliste.

Spenderdose mit 100 Tüchern.

Größen: 1 l Flasche

Mr Muscle® Abfluss-Gel



SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Artikelnummer:
CST0308557

4,54 €

Mr Muscle® Abfluss-Gel dringt durch stehendes Wasser und Verstopfungen und beseitigt Verstopfungen in Becken, Abflüssen und Rohren.

Anwendungshinweise:

1. Produkt in die Abflussöffnung gießen (500 ml)
2. 5 Minuten einwirken lassen (Tests unter Laborbedingungen an Rohrverstopfungen in Bädern (Haare und Seife), bei stärkeren Verschmutzungen länger einwirken lassen).
3. Mit warmem Wasser nachspülen.

Falls erforderlich, Vorgang nur bis zu 1 x wiederholen.

ACHTUNG:

Vorsichtig öffnen. Nicht in Toiletten oder Waschbecken mit Entsorgungseinheiten verwenden. Kontakt mit vergoldeten Armaturen, abgenutzten oder beschädigten Lacken oder Chrom vermeiden.

Auf keinen Fall:

Flasche ausdrücken oder wiederverwenden, verspritzen oder mit Sauglocke verwenden.

Für den gewerblichen Einsatz.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Größen: 750 ml Sprühflasche

Mr Muscle® Multi-Oberflächenreiniger



SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Artikelnummer:
CST0316524

4,32 €

Mr Muscle® Multi-Oberflächenreiniger tötet 99,99 % der Viren und Bakterien (Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen).

Bekämpft Fett und Schmutz, z. B. in Großküchen. Entfernt auch Seifenrückstände und hartnäckigen Schmutz in stark frequentierten gewerblichen Waschräumen.

Anwendungshinweise:

Bei elektrischen Geräten vor Gebrauch den Netzstecker ziehen. Düse auf Position ON drehen.

REINIGUNG: Aus ca. 20 cm Abstand auf die Oberfläche sprühen, bis diese vollständig bedeckt ist.

Bei hartnäckigem Schmutz einige Minuten einwirken lassen. Gründlich mit Wasser abspülen.

DESINFEKTION: Aus ca. 20 cm Abstand auf die Oberfläche sprühen, bis diese vollständig benetzt ist.

Fünf Minuten einwirken lassen und gründlich mit Wasser abspülen.

Andere Oberflächen an unauffälliger Stelle testen.

Für den gewerblichen Einsatz.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Größen: 750 ml Sprühflasche

Mr Muscle® Küchenreiniger



SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Artikelnummer:
CST0316525

4,90 €

Bekämpft Fett und Schmutz, z. B. in Großküchen, und beseitigt 99,99 % der Bakterien. Erfüllt EN 1276, EN 13697 und EN 14476.

Hinterlässt einen frischen Duft ohne störende Gerüche von Lösungsmitteln.

Für alle Arten von Küchenoberflächen, Arbeitsplatten, Spülbecken, Herdplatten, Öfen, Wände, Arbeitsflächen, Schränke, Behälter, Böden und Geräte.

Beseitigt mühelos hartnäckiges Fett und Verschmutzungen und desinfiziert.

Bitte vor Gebrauch den Netzstecker ziehen.

Biozide vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Größen: 750 ml Sprühflasche

Mr Muscle® Waschräumreiniger



SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™

Artikelnummer:
CST0316526

4,32 €

Beseitigt 99,99 % der Bakterien und entfernt mühelos Seifenrückstände und hartnäckigen Schmutz in stark frequentierten gewerblichen Waschräumen.

Lässt Oberflächen sauber strahlen. Entfernt Seifenrückstände 100 %ig.

Erfüllt EN 1276, EN 13697 und EN 14476.

Hinterlässt einen frischen Duft ohne störende Gerüche von Lösungsmitteln.

Für alle Arten von Waschräumoberflächen: Bäder, Duschwände, Vinyl-Duschvorhänge, Duschtüren, Waschbecken, Arbeitsplatten und Waschtische. Reinigt glasierte Keramikfliesen, Edelstahl, verchromte Armaturen, Glasfaser-, Vinyl- und glasierte Porzellanoberflächen.

Biozide vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Größen: 70 x 110 cm

Müllsäcke, blau, 120 l



blau



Artikelnummer:
PPLOAES20087

4,18 €

Blaue Müllsäcke aus LDPE-Regenerat. Typ 60 – 700 x 1100 mm, 120 l.
VE: 1 Rolle á 25 Stück

Größen: 70 x 100 cm

Müllsäcke, schwarz, 120 l



schwarz



Artikelnummer:
PPLOAG-877

37,40 €

Schwarze Müllsäcke aus LDPE-Regenerat. Typ 60 – 700 x 1000 mm, 120 l.
VE: 10 Rollen x 20 Stück

Größen: 63 x 74 cm

Müllsäcke, transparent, 60 l



natur



Artikelnummer:
PPLOAG-262

1,19 €

Transparente Müllbeutel aus HDPE. 630 x 740 mm, 60 l.
VE: 1 Rolle á 50 Stück

Wiper Bowl® Polytex®



blau



Artikelnummer:
CZVG50130-001

9,48 €

Feuchte Reinigungstücher im Spendereimer, Polypropylen-Tücher, reißfest und Lösungsmittelbeständig.
Ca. 72 Tücher im Eimer.
Einfache Tuchentnahme durch Abrissperforation.

Größen: 22 x 36 cm

Putztuchrolle, blau, 2-lagig



blau



Artikelnummer:
PNORPTR11224

11,34 €

Putztuchrolle zetPutz Multiclean® plus - blaue
Tissuerolle mit extra Volumen. Punkt-zu-Punkt-Prägung.
Saugstark und fusselfarm. Äußerst reißfest.
Ca. 500 Abrisse à 36 cm, Breite ca. 22 cm.
VE: 2 Rollen (Preis je Rolle)

Größen: 8 x 8 Rollen

Katrin Basic Toilet 250



naturweiß



KATRIN

Artikelnummer:
PNORTPN16950

22,88 €

Konventionelle Toilettenpapierrollen für den täglichen Gebrauch.
2-lagig, naturweiß, 250 Blatt, 29 m.
Gutes, saugfähiges Papier für maximalen Komfort.
Zertifiziert mit dem Nordic Swan Umweltzeichen.
Zertifiziert mit dem EU-Ecolabel.
VE: 8 x 8 = 64 Rollen

NEU

Sicherheitsmesser Secunorm 525



martor

Artikelnummer:
TMAR52500410.02

16,28 €

Das Sicherheitsmesser Secunorm 525 ist durch und durch geradlinig. Der ergonomische Aluminiumgriff liegt fest und angenehm in der Hand. Dank seiner robusten Bauart und der großen Schnitttiefe von bis zu 21 mm meistert das Secunorm 525 problemlos eine Vielzahl von Schneidmaterialien, Beispiel 3-lagiger Karton. Auch lässt Sie der freie Blick auf die Klinge besonders präzise schneiden. Bei allem schützt Sie der bewährte automatische Klinsenrückzug vor Schneidunfällen.
Maße (L x B x H): 143 x 17 x 31 mm.
Produktgewicht 81 g.
Schnitttiefe 21 mm.
Basismaterial: Aluminium.
Ersatzklinge: Trapezklinge Nr. 99.
CS-Zertifiziert.
1 Stück im Einzelkarton

Martor Trapezklinge Nr. 99



martor

Artikelnummer:
TMAR99.70

5,98 €

Länge 60 mm, Breite 19 mm, Materialstärke 0,63 mm. Breitschliff, 2-seitiger Schliff. 2-fach nutzbare Klinge. 10 Stück im Spender, 10 Spender im Umkarton.
Montierbar u. a. in Secunorm Profi 25.

Handwerkermesser HVK



Artikelnummer:
THUL386030

4,47 €

Speziell an die Anforderungen von Handwerkern angepasstes Messer von Hultafors aus japanischem Messerstahl. Klinge aus 2,5 mm starkem Kohlenstoffstahl der Härte 58-60 HRC. Durch die einzigartige Befestigungsweise an Knöpfen der Berufskleidung kann es nicht verloren gehen, ist zugleich aber leicht abnehmbar. In mehreren Schritten geschliffene und abschließend auf Leder abgezogene Schneide. Schaft und Scheide aus besonders schlagfestem PP-Kunststoff. Befestigung der Scheide entweder am Gürtel oder an Knöpfen. Bei einem dicken Gürtel einfach den kleinen Zapfen am Verschluss entfernen. Klinglänge 93 mm, Gesamtlänge 208 mm.

Handsäge HBX-22



Artikelnummer:
THUL590905

29,04 €

Einzigartiges 3-Phasen Sägezahn Design kombiniert Effektivität und eine lange Lebensdauer. Umweltfreundlicher Wachsüberzug bietet Rostschutz, weniger Reibung und weniger ermüdende Vibrationen. Verlässliches, einfaches und sicheres System, um Sägeblätter zu wechseln. Ergonomischer und haltbarer ABS Griff. Ein einzigartiger und haltbarer Blattschutz mit schnellose Funktion. 9 Zähne pro Zoll, 550 mm Sägeblattlänge.

Trockenmarkierer



Artikelnummer:
THUL650100

9,44 €

Grifffreundlicher Stift im Holster mit integriertem Anspitzer für klare Markierungen. Der Hultafors Trockenmarkierer lässt sich leicht aus dem Holster entfernen ohne das Arbeitsstück loslassen zu müssen. Die Form des Holsters sorgt dafür, dass der Stift auch bei Bewegung in Position bleibt. Der Anspitzer des Stifts befindet sich mit im Holster und ist daher jederzeit gut zu erreichen. Über ein Loch in der Unterseite des Halfters werden Schmutz und Feuchtigkeit für eine längere Haltbarkeit vom Stift weggeführt. Der Stift kann leicht ausgewechselt werden. Grifffreundliches und ergonomisches Design. Roll Stop auf Stift und Holster. Scharfer und zugänglicher Anspitzer im Holster. Optimierter Stift für Haltbarkeit und Beständigkeit gegen Feuchtigkeit. Nachfüllmöglichkeit mit 10 Pins in einem intelligenten Container.

Trockenmarkierer, Magazinset



graphit



Artikelnummer:
THUL650110

5,67 €

Praktisches Magazin mit 10 Minen zum Markieren auf nahezu allen Oberflächen. Der Hultafors Nachfüllpack kann mit einem Clip an der Hosentasche oder Werkzeugtasche befestigt werden. Die Konstruktion des Magazins schützt die Minen während des Transports und gibt immer nur eine Mine frei. Die Ersatzminen passen zum Trockenmarkierer von Hultafors.



graphit; rot; gelb



THUL650120

5,67 €

Smart Container mit 10 Stiften zum Markieren auf allen Arten von Oberflächen. Der Hultafors Nachfüllpack kann mit einem Clip an der Tasche oder Werkzeugtasche befestigt werden. Die Konstruktion des Behälters schützt die Stifte während des Transports und stößt nur jeweils einen Stift aus. 10 Stifte - 4 Graphitstifte und 6 Stück in Kreide, 3 rot und 3 gelb. Nachfüllung passend für den Hultafors Trockenmarker.

CO-MARKEN



GORE-TEX®

Technische Kleidungsstücke mit GORE-TEX® sind extrem haltbar, wasserdicht und sorgen den ganzen Tag lang garantiert für Trockenheit und angenehmen Tragekomfort. Die GORE-TEX®-Membran weist 14 Milliarden Poren pro cm² auf. Diese Poren sind 20.000 Mal kleiner als ein Wassertropfen, aber rund 700 Mal größer als ein Wasserdampfmolekül. Auf diese Weise ist die Membran von außen wasserdicht, während Körperfeuchtigkeit in Form von Wasserdampf problemlos entweichen kann. Das spezielle GORE-SEAM®-Band sorgt für 100 % wasserdichte Nähte. GORE-TEX® ist ein Warenzeichen der W.L. Gore & Associates, Inc.



GORE® WINDSTOPPER® Bekleidung

GORE® WINDSTOPPER®-Produkte bieten Komfort und Schutz bei einer Vielzahl von Wetterbedingungen und Aktivitäten, um die Arbeitsleistung zu maximieren. Sie wird aus Laminaten hergestellt. Dies ist eine Mischung aus Oberflächen- und Außenmaterialien für 2- oder 2-Schicht-Konstruktionen. Die WINDSTOPPER®-Produkttechnologie dient zur Wärmedämmung in kalten oder windigen Umgebungen. Ein großer Vorteil: Kleidungsstücke sind weniger voluminös und können drinnen und draußen getragen werden. GORE® WINDSTOPPER® Stoffe bieten maximale Atmungsaktivität, die zur Aufrechterhaltung der Körpertemperatur beiträgt. Bei Nässe bietet GORE® WINDSTOPPER® Soft Shells eine hervorragende Regenresistenz.



PrimaLoft®-Isolierung

PrimaLoft® ist eine der führenden und fortschrittlichsten Materialtechnologien, die nachhaltige synthetische Isolationsprodukte herstellen. Die PrimaLoft®-Isolierung wurde entwickelt, um all die fantastischen Eigenschaften der Daune zu imitieren. PrimaLoft® geht aber noch einen Schritt weiter und bietet auch bei nassem hervorragenden Schutz. Die Fasern sind so behandelt, dass die wasserundurchlässig sind, wodurch sie bei jedem Wetter trocken halten. Zudem kann die synthetische Isolierung die wärmenden Eigenschaften von Daune nachstellen, sodass die Körperwärme eingefangen und isoliert werden kann. PrimaLoft® ist ein eingetragenes Warenzeichen von PrimaLoft, Inc.



Polartec® Fleece Series

Als erstes Unternehmen hat Polartec® 1981 synthetische Garne durch Stricken, Aufrauen und Glätten in Thermogewebe für Outdoor-Bekleidung verwandelt. Die Synthetik-Fleece-Fasern von Polartec® wurden entwickelt, um größere Flexibilität und Haltbarkeit zu gewährleisten. Mit größerer Elastizität, Wärme bei geringem Gewicht und kurzen Trocknungszeiten ist Polartec®-Fleece nach wie vor der Branchenstandard für die Leistung von Oberbekleidung. Polartec®-Fleece aus Mikrofaser ist erhältlich in den Stärken 100, 200 und 300. Polartec® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Polartec®, LLC.



37.5®-Technologie

Die 37.5®-Technologie reguliert das Mikroklima Ihres Körpers und sorgt so für eine optimale Arbeitsumgebung. Durch aktives Reagieren auf die natürliche Feuchtigkeit und Infrarotenergie (IR) Ihres Körpers, geben patentierte, aktive Partikel, die in das Material eingebettet sind, Feuchtigkeit durch Verdunstung ab, um den Körper trocken zu halten. Wenn Ihnen kalt wird, fangen dieselben aktiven Partikel die IR-Energie ein und geben sie wieder ab, um zu wärmen. 37.5®-Fasern haben auch eine verbesserte biologische Abbaubarkeit, sie beschleunigen den natürlichen Abbauprozess, wenn sie auf einer Deponie gelagert werden. Die Fasern sind außerdem recycelbar und werden in natürlich vorkommende Materialien umgewandelt, so dass sie nicht zum Problem mit Mikroplastik beitragen. 37.5® ist eine Marke von Cocona Labs.

REPREVE®

REPREVE® ist die weltweit führende Marke für recycelte Hochleistungsfasern. Um das Vertrauen in Nachhaltigkeitsversprechen zu stärken, ist das REPREVE®-Gewebe über das U-Trust® Verification-Programm rückverfolgbar. Das heißt, die Faser enthält die einzigartige FiberPrint®-Tracertechnologie. Hierbei erfolgt eine Analyse, die die von REPREVE® versprochenen Inhaltsstoffe und Zusammensetzungen nachweist. REPREVE®, U-Trust® und FiberPrint® sind eingetragene Marken von Unifi, Inc.

Sorona®

Die Sorona®-Faser bietet Umweltvorteile und herausragende Leistung. Eine einzigartige PTT-Molekularstruktur optimiert die Leistung der Sorona®-Faser. Das Gewebe bietet Stretch ohne Spandex. 37 % des Polymers wird mit erneuerbaren, pflanzlichen Materialien hergestellt, um zu einem nachhaltigeren Lebensstil beizutragen. Hierbei entsteht eine umweltschonende Hochleistungsfaser, die darüber hinaus außerordentlich weich ist, eine angenehme Haptik und auf diese Weise Tag für Tag Komfort bietet. Kleidungsstücke mit Sorona®-Faser behalten ihre Form und dehnen sich nicht aus. Auf diese Weise wird maximaler Komfort bei allen Arten von Aktivitäten sichergestellt. Sorona® ist eine Marke der DuPont de Nemours, Inc.



CORDURA®

Dieses extrem haltbare und robuste Material dient zur Verstärkung besonders stark beanspruchter Partien wie Knie, Taschen und Ärmel. Das Material ist außerdem wasser- und schmutzabweisend, pflegeleicht und dauerhaft formstabil. Es handelt sich dabei um ein Hightech-Gewebe aus Polyamidfasern mit Lufttextur, das den härtesten Anforderungen an Stärke und Strapazierfähigkeit genügt. CORDURA® ist ein Warenzeichen der INVISTA Inc.

Tencel™

TENCEL™ ist Lenzing's textile Premiummarke für vielfältige, spezielle Einsatzgebiete. Die außergewöhnlichen Eigenschaften von TENCEL™-Fasern merkt man sofort: Hautfreundlich und weich im Griff, mit hoher Atmungsaktivität und modischem Fall. Unter der Premiummarke TENCEL™ führt Lenzing drei nachhaltige Lösungen: TENCEL™ Lyocell, TENCEL™ Modal und TENCEL™ Lyocell Filament. Die TENCEL™ Produktfamilie bietet für jeden noch so speziellen Einsatz stets die richtige Spezialfaser.

Thinsulate™

Thinsulate™ hat im Vergleich zu seinem Gewicht sehr hohe Isoliereigenschaften. Die feinen Fasern der Thinsulate™-Isolierung absorbieren Luftmoleküle, die sich zwischen dem Körper und der Außenseite befinden. Je mehr Luft ein Material an einer bestimmten Stelle aufnimmt, desto besser funktioniert seine Isolierung gegenüber den kalten Außenluft. Thinsulate™ ist atmungsaktiv, feuchtigkeitsresistent und maschinenwaschbar. Thinsulate™ ist ein Warenzeichen von 3M™.

BOA® BOA® Fit System

Das BOA® Fit System erlaubt eine millimetergenaue Passform. Es besteht aus drei wesentlichen Bestandteilen: Drehverschluss, Seil, Seilführung. Das BOA® Fit System ist zwar für jedes einzelne Produkt und jeden Anwendungsfall maßgeschneidert, es enthält jedoch immer drei wesentliche Bestandteile: einen feineinstellbaren Drehverschluss, ein superstarkes aber leichtes Seil und eine reibungsarme Seilführung. Jede Konfiguration ist so konzipiert, dass sie die Passform optimiert und Präzision, Anpassungsfähigkeit und Kontrolle bietet. BOA® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Boa Technology Inc.

Vibram®-Sohle

Vibram® ist weltweit führend in der technologischen Entwicklung und Herstellung von Hochleistungs-Gummisohlen, für die Marktsegmente Außenbereich, Arbeitssicherheit, Lifestyle, Orthopädie und Reparatur. Seit mehr als 80 Jahren ist das unverwechselbare gelbe Achteck das Symbol für ein Unternehmen, das für Qualität, Leistung, Sicherheit, Innovation und Design steht. Seit der Entwicklung der ersten Gummisohle für den Bergsport ist Vibram® zu einem Bezugspunkt auf dem Schuhmarkt geworden. Vibram®-Sohlen - entwickelt aus dem Wunsch, die Sicherheit und den Schutz zu erhöhen - sind auf der ganzen Welt bekannt und das Ergebnis eines konstanten Engagements für Forschung und Entwicklung. Vibram® ist eine eingetragene Marke der Vibram S. p. A.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

I. Geltung/Angebote

1. Diese Allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten für Rechtsgeschäfte zwischen der Hesko Arbeitsschutz GmbH, vertreten durch den Geschäftsführer, Gruberfeld 1, 94081 Fürstentzell (nachfolgend HESKO) und deren Kunden, die im Internet über die Internetpräsenzen www.hesko.com bzw. <https://shop.hesko.com/> abgeschlossen werden.
2. Diese Allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten für alle - auch zukünftigen - Verträge und sonstigen Leistungen. Bedingungen des Käufers verpflichten uns auch dann nicht, wenn wir ihnen nicht nochmals nach Eingang bei uns ausdrücklich widersprechen.
3. Unsere Angebote sind freibleibend. Vereinbarungen, insbesondere mündliche Nebenabreden, Zusagen, Garantien und sonstige Zusicherungen unserer Verkaufsangestellten, werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich.
4. Die zum Angebot gehörenden Unterlagen wie Zeichnungen, Abbildungen, technische Daten, Bezugnahmen auf Normen sowie Aussagen in Werbemitteln sind keine Beschaffenheitsangaben, Eigenschaftszusicherungen oder Garantien, soweit sie nicht ausdrücklich und schriftlich als solche bezeichnet sind.
5. Abweichungen des Liefergegenstandes von Angeboten, Mustern, Probe- und Vorlieferungen sind nach Maßgabe der jeweils gültigen DIN-/EN-Normen oder anderer einschlägiger technischer Normen zulässig.

II. Registrierung

1. Der Kunde erklärt mit seiner Registrierung ausdrücklich, dass er Rechtsgeschäfte nur als Unternehmer gemäß § 14 BGB abschließt. Die Nutzung als Verbraucher im Sinne des § 13 BGB ist ausdrücklich untersagt.
2. Mit der Registrierung erklärt sich der Kunde einverstanden, dass die von ihm angegebenen Daten durch HESKO oder ein von HESKO beauftragtes Unternehmen auf Plausibilität geprüft werden. Der Nutzer ist verpflichtet, HESKO Änderungen der angegebenen Daten mitzuteilen. Ein Anspruch auf Zulassung besteht nicht. Mit der Registrierung wählt der Kunde gem. dem auf der Website der HESKO GmbH hinterlegten Anmeldeformular, einen persönlichen Nutzernamen und ein Passwort. Das Passwort ist vom Kunden geheim zu halten und darf Dritten nicht mitgeteilt werden.
3. Abgesehen von den in vorstehendem Absatz 1 genannten Pflichten ist mit der Registrierung des Kunden auf der Website von HESKO keine Verpflichtung verbunden und die Registrierung erfolgt für den Kunden kostenlos. Der Kunde kann seine Registrierung jederzeit wieder löschen lassen. Änderungen können online über die auf der Website von HESKO enthaltenen Anmeldeformulare eingegeben werden.
4. Die vom Kunden im Rahmen der Registrierung Absatz 1 und 2 eingegebenen personenbezogenen Daten werden von HESKO ausschließlich zur Abwicklung der zwischen HESKO und dem Kunden abgeschlossenen Verträge über Warenlieferungen und in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des geltenden Datenschutzrechts verwendet. Eine darüber hinaus gehende Nutzung für Zwecke der Werbung, Marktforschung oder zur bedarfsgerechten Gestaltung der Leistungsangebote von HESKO bedarf der ausdrücklichen Einwilligung des Kunden. Der Kunde hat die Möglichkeit, diese Einwilligung vor Erklärung einer Warenbestellung zu erteilen, sie kann jedoch von ihm jederzeit widerrufen werden.

III. Warenpräsentation, Bestellungen und Vertragsabschluss

1. Die Präsentation von Waren auf der Website von HESKO stellt kein verbindliches Angebot über Warenlieferungen seitens HESKO dar.
2. Verträge über Warenlieferungen zwischen dem Kunden und HESKO kommen durch E-Mail-Bestellung des Kunden über die in der Website von HESKO enthaltenen Eingabemasken und daran anschließende Annahmestellung seitens HESKO zustande. Die Annahmestellung erfolgt durch E-Mail von HESKO an die vom Kunden im Rahmen seiner Registrierung angegebene Anschrift.

IV. Lieferbedingungen

1. Soweit mit dem Kunden nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart wurde, erfolgen sämtliche Lieferungen auf Kosten und Gefahr des Kunden; die Gefahr geht mit der Übergabe an das von HESKO beauftragte Versandunternehmen auf den Kunden über. Die Versandkosten sind auf der Website von HESKO mit den Preisen der jeweiligen Waren abrufbar und werden von HESKO auf der Rechnung für ihre Lieferungen gesondert ausgewiesen.
2. Von HESKO auf ihrer Website angegebene Liefertermine sind unverbindlich, sofern nicht ausdrücklich Abweichendes bestimmt wurde. Die Einhaltung von Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Kunden zu liefernder Angaben sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen des Kunden voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht erfüllt, verlängert sich die Lieferfrist unbeschadet weitergehender Ansprüche von HESKO angemessen.

V. Preise

1. Unsere Preise verstehen sich zuzüglich Mehrwertsteuer. Versand- und Verpackungskosten gehen, soweit nichts anderes vereinbart wurde, zu Lasten des Bestellers.
2. Wird die Ware verpackt geliefert, so berechnen wir die Verpackung zum Selbstkostenpreis; im Rahmen der gesetzlichen Regelungen nehmen wir von uns gelieferte Verpackungen zurück, wenn sie uns vom Käufer in angemessener Frist frachtfrei zurückgegeben werden.

VI. Zahlung und Verrechnung

1. Ihre Zahlung hat – ohne Skontoabzug – in der Weise zu erfolgen, dass wir am Fälligkeitstag über den Betrag verfügen können. Soweit nichts anderes vereinbart, sind unsere Rechnungen 14 Tage nach Rechnungsdatum fällig. Die Zahlung hat so zu erfolgen, dass uns der für den Rechnungsausgleich erforderliche Betrag spätestens am Fälligkeitstermin zur Verfügung steht. Der Käufer kommt spätestens 16 Tage nach Fälligkeit unserer Forderung in Verzug, ohne dass es einer Mahnung bedarf.
2. Rechnungen über Beträge unter 50,00 EUR (Euro) sind jeweils sofort fällig und ohne Abzug zahlbar.
3. Von uns bestrittene oder nicht rechtskräftig festgestellte Gegenforderungen berechtigen den Käufer weder zur Zurückbehaltung noch zur Aufrechnung.
4. Bei Überschreiten des Zahlungszieles, spätestens ab Verzug, sind wir berechtigt, Zinsen in Höhe der jeweiligen Banksätze für Überziehungskredite zu berechnen, mindestens aber Zinsen in Höhe von 9 Prozent-punkten über dem Basiszinssatz. Die Geltendmachung eines weiteren Verzugschadens bleibt vorbehalten.
5. Wird nach Vertragsschluss erkennbar, dass unser Zahlungsanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, stehen uns die Rechte aus § 321 BGB (Unsicherheitseinde) zu. Wir sind dann auch berechtigt, alle unverjährten Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung mit dem Käufer fällig zu stellen und die Einziehungsermächtigung gemäß Ziffer VIII/5 zu widerrufen.

Bei Zahlungsverzug sind wir zudem berechtigt, die Ware nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist zurück zu verlangen sowie die Weiterveräußerung und Weiterverarbeitung gelieferter Ware zu untersagen. Die Rücknahme ist kein Rücktritt vom Vertrag. Alle diese Rechtsfolgen kann der Käufer durch Zahlung oder Sicherheitsleistung in Höhe unseres gefährdeten Zahlungsanspruchs abwenden. Die Vorschriften der Insolvenzordnung bleiben von den vorstehenden Regelungen unberührt.

6. Ein vereinbartes Skonto bezieht sich immer nur auf den Rechnungswert ausschließlich Fracht und setzt den vollständigen Ausgleich aller fälligen Verbindlichkeiten des Käufers im Zeitpunkt der Skontierung voraus.

Informationen zum Datenschutz nach EU-DSGVO

Unser Unternehmen prüft regelmäßig bei Vertragsabschlüssen und in bestimmten Fällen, in denen ein berechtigtes Interesse vorliegt, auch bei Bestandskunden Ihre Bonität. Dazu arbeiten wir mit der Creditreform Boniversum GmbH, Hellersbergstraße 11, 41460 Neuss, zusammen, von der wir die dazu benötigten Daten erhalten. Zu diesem Zweck übermitteln wir Ihren Namen und Ihre Kontaktdaten an die Creditreform Boniversum GmbH. Die Informationen gem. Art. 14 der EU Datenschutz Grundverordnung zu der bei der Creditreform Boniversum GmbH stattfindenden Datenverarbeitung finden Sie hier: www.boniversum.de/eu-dsgvo/

VII. Lieferfristen

1. Lieferfristen und -termine sind eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unseren Betrieb

verlassen hat.

2. Unsere Lieferverpflichtung steht unter dem Vorbehalt richtiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung, es sei denn, die nicht richtige oder verspätete Selbstbelieferung ist durch uns verschuldet.

VIII. Eigentumsvorbehalt

1. Alle gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltsware) bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung, gleich aus welchem Rechtsgrund.
2. Bei- und Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgen für uns als Hersteller im Sinne von § 950 BGB, ohne uns zu verpflichten. Die verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltsware im Sinne der Ziff. VIII/1. Bei Verarbeitung, Verbindung und Vermischung der Vorbehaltsware mit anderen Waren durch den Käufer steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verwendeten Waren. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, so überträgt der Käufer uns bereits jetzt die ihm zustehenden Eigentumsrechte an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Rechnungswertes der Vorbehaltsware und verwahrt sie unentgeltlich für uns. Die hiernach entstehenden Miteigentumsrechte gelten als Vorbehaltswaren im Sinne der Ziff. VIII/1.
3. Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu seinen normalen Geschäftsbedingungen und solange er nicht in Verzug ist, veräußern, vorausgesetzt, dass die Forderungen aus der Weiterveräußerung gemäß den Ziff. VIII/4 bis VIII/6 auf uns übergehen. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist er nicht berechtigt.
4. Die Forderungen des Käufers aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an uns abgetreten. Sie dienen in demselben Umfang zur Sicherung wie die Vorbehaltsware. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen, nicht von uns verkauften Waren veräußert, so gilt die Abtretung der Forderung aus der Weiterveräußerung nur in Höhe des Weiterveräußerungswertes der jeweils veräußerten Vorbehaltsware. Bei der Veräußerung von Waren, an denen wir Miteigentumsanteile gemäß Ziff. VIII/2 haben, gilt die Abtretung der Forderung in Höhe dieser Miteigentumsanteile.
5. Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeit zulässigen Widerruf einzuziehen. Wir werden von dem Widerrufsrecht nur in den in Ziff. VI/5 genannten Fällen Gebrauch machen. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, seine Abnehmer sofort von der Abtretung an uns zu unterrichten - sofern wir das nicht selbst tun - und uns die zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben.
6. Von einer Pfändung oder anderen Beeinträchtigung durch Dritte muss der Käufer uns unverzüglich benachrichtigen.
7. Übersteigt der Wert bestehender Sicherheiten die gesicherten Forderungen insgesamt um mehr als 50 v. H., sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

IX. Ausführung der Lieferungen

1. Wir sind zu Teillieferungen in zumutbarem Umfang berechtigt. Bei Anfertigungsware sind Mehr- und Minderlieferungen bis zu 10 % der abgeschlossenen Menge zulässig.
2. Bei Abaufträgen sind wir berechtigt, die gesamte Bestellmenge geschlossen herzustellen bzw. herstellen zu lassen. Etwaige Änderungswünsche können nach Erteilung des Auftrages nicht mehr berücksichtigt werden, es sei denn, dass dies ausdrücklich vereinbart wurde. Abruftermine und -mengen können, soweit keine festen Vereinbarungen getroffen wurden, nur im Rahmen unserer Lieferungs- oder Herstellungsmöglichkeiten eingehalten werden. Wird die Ware nicht vertragsgemäß abgerufen, sind wir berechtigt, sie nach Verstreichen einer angemessenen Nachfrist als geliefert zu berechnen.

X. Haftung für Mängel

1. Bei berechtigter, unverzüglicher Mängelrüge können wir nach unserer Wahl den Mangel beseitigen oder eine mangelfreie Sache liefern (Nacherfüllung). Bei Fehlschlag oder Verweigerung der Nacherfüllung kann der Käufer den Kaufpreis mindern oder nach Setzung und erfolglosem Ablauf einer angemessenen Frist vom Vertrag zurücktreten. Ist der Mangel nicht erheblich, steht ihm nur das Minderungsrecht zu.
2. Aufwendungen im Zusammenhang mit der Nacherfüllung übernehmen wir nur, soweit wir sie im Einzelfall durch unser Verschulden oder garantiemäßig zu vertreten haben. Insbesondere müssen solche Aufwendungen in einem angemessenen Verhältnis zum Kaufpreis der Ware stehen. Aufwendungen, die dadurch entstehen, dass die verkaufte Ware an einen anderen Ort als den Sitz oder die Niederlassung des Käufers verbracht worden ist, übernehmen wir nicht, es sei denn, dies entspräche ihrem vertragsgemäßen Gebrauch.
3. Solange der Käufer uns nicht Gelegenheit gibt, uns von dem Mangel zu überzeugen, er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware oder Proben davon nicht zur Verfügung stellt, kann er sich auf Mängel der Ware nicht berufen.
4. Weitere Ansprüche sind nach Maßgabe der Ziff. XI ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Ansprüche auf Ersatz von Schäden, die nicht an der Ware selbst entstanden sind (Mangelfolgeschäden).

XI. Allgemeine Haftungsbegrenzung und Verjährung

1. Wegen Verletzung vertraglicher und außervertraglicher Pflichten, insbesondere wegen Unmöglichkeit, Verzug, Verschulden bei Vertragsanbahnung und unerlaubter Handlung haften wir - auch für unsere leitenden Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen - nur in Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit, beschränkt auf den bei Vertragsschluss voraussehbaren vertragstypischen Schaden.
2. Diese Beschränkungen gelten nicht bei schuldhaftem Verstoß gegen wesentliche Vertragspflichten, soweit die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet wird, in Fällen zwingender Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz, bei Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit und auch dann nicht, wenn und soweit wir Mängel der Sache arglistig verschwiegen oder deren Abwesenheit garantiert haben. Die Regeln über die Beweislast bleiben hiervon unberührt.
3. Soweit nichts anderes vereinbart, verjähren vertragliche Ansprüche, die dem Käufer gegen uns aus Anlass oder im Zusammenhang mit der Lieferung der Ware entstehen, zwei Jahre nach Ablieferung der Ware. Diese Frist gilt auch für solche Waren, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet wurden und dessen Mangelhaftigkeit verursacht haben, es sei denn, diese Verwendungsweise wurde schriftlich vereinbart. Davon unberührt bleiben unsere Haftung aus vorsätzlichen und grob fahrlässigen Pflichtverletzungen sowie die Verjährung von gesetzlichen Rückgriffsansprüchen. In den Fällen der Nacherfüllung beginnt die Verjährungsfrist nicht erneut zu laufen.

XII. Urheberrechte

1. An Kostenanschlägen, Entwürfen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behalten wir uns das Eigentums- und Urheberrecht vor; sie dürfen Dritten nur im Einvernehmen mit uns zugänglich gemacht werden. Zu Angeboten gehörige Zeichnungen und andere Unterlagen sind auf Verlangen zurückzugeben.
2. Sofern wir Gegenstände nach vom Käufer übergebenen Zeichnungen, Modellen, Mustern oder sonstigen Unterlagen geliefert haben, übernimmt dieser die Gewähr dafür, dass Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Untersagen uns Dritte unter Berufung auf Schutzrechte insbesondere die Herstellung und Lieferung derartiger Gegenstände, sind wir - ohne zur Prüfung der Rechtslage verpflichtet zu sein - berechtigt, insoweit jede weitere Tätigkeit einzustellen und bei Verschulden des Käufers Schadenersatz zu verlangen. Der Käufer verpflichtet sich außerdem, uns von allen damit in Zusammenhang stehenden Ansprüchen Dritter unverzüglich freizustellen.

XIII. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

1. Erfüllungsort für unsere Lieferungen ist unser Betrieb. Gerichtsstand für Kaufleute ist der Sitz unserer Hauptniederlassung. Wir können den Käufer auch an seinem Gerichtsstand verklagen.
2. Für alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Käufer gilt in Ergänzung zu diesen Bedingungen deutsches Recht unter Einschluss der Vorschriften des Übereinkommens der Vereinten Nationen vom 11.04.1980 über den internationalen Warenkauf (CISG).

XIV. Maßgebende Fassung

In Zweifelsfällen ist die deutsche Fassung dieser Allgemeinen Verkaufsbedingungen maßgebend.

Stand: 23.01.2020

HESKO

ARBEITSSCHUTZ



HESKO Arbeitsschutz GmbH

Gruberfeld 1

94081 Fürstenzell

Telefon: +49 8502 91858-0

Telefax: +49 8502 91858-10

www.hesko.com