# Arbeitsschutz

# Für Ihre Notizen

# Für Ihre Notizen

### Das hat Hand und Fuß

Wir sind einer der Pioniere im Arbeitsschutz-Import. Das sind 80 Jahre Erfahrung mit Arbeitsschutzartikeln.

Profitieren Sie von unserem Know-how.

**Unsere Kunden** verlassen sich auf beste kontrollierte Qualität und ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis.

**Unser Service** heißt ein am Markt ausgerichtetes und ständig wachsendes Sortiment.

**Unsere Kunden** schätzen die leistungsfähige Lagerwirtschaft ab unserem sehr gut sortierten Lager und kürzeste Lieferzeiten.

Unsere Qualität heißt, dass die Ware vor jeder Verschiffung nach den vorgegebenen Richtlinien kontrolliert wird.

**Unsere Leistung** ist Bestellung und Lieferung am gleichen Tag (Overnight-Service).

Unsere Flexibilität heißt, dass Kundenwünsche schnell und präzise erfüllt werden.

Immer mehr Kunden vertrauen auf unser Leistungs-Paket.

Wir lassen Sie ruhig schlafen und erfolgreich arbeiten.

Was sich für **Sie** wirklich auszahlt, ist unsere Kompetenz.

Sie können sich auf uns verlassen.

...rundum zufrieden

Wir sind für Sie da und bieten Ihnen die Sicherheit, die Ihr Kunde braucht.

#### Fair Handeln

Um unserer unternehmerischen Sozialverantwortung Rechnung zu tragen, haben wir einen Verhaltenskodex (Code of Conduct) für uns und unsere Hersteller aufgestellt. Er verknüpft unseren Anspruch an die Einhaltung von Recht und Gesetz mit unseren besonderen Anforderungen an ethisches Verhalten.

Die ethischen Anforderungen an verantwortliches unternehmerisches Handeln und am Arbeitsplatz werden immer anspruchsvoller. Unseren Verhaltenskodex umzusetzen – das ist unser eigener Anspruch und unsere Verpflichtung zugleich! Zudem ist er ein Versprechen an unsere Kunden.

#### Unser Sozialstandard umfasst folgende Prinzipien:

#### 1. Kinderarbeit

Wir erlauben nicht, dass Kinder unter 15 Jahren mit der Produktion unserer Ware zu tun haben.

#### 2. Zwangsarbeit

Wir tolerieren keine Zwangsarbeit. Alle Mitarbeiter müssen freiwillig arbeiten.

#### 3. Disziplinarmaßnahmen

Wir dulden keine körperliche, psychologische und verbale Form von Bestrafung und Nötigung.

#### 4. Diskriminierung

Wir erlauben keinerlei Diskriminierung bezüglich Herkunft, Nationalität, Rasse, politischer Einstellung, Religion, Geschlecht, sexueller Neigung oder Alter, die nicht in Bezug zu der individuellen Fähigkeit steht, um die erforderliche Aufgabe zu erfüllen.

#### 5. Arbeitszeiten

Wir erwarten ein Arbeitszeitsystem unter der Einhaltung der nationalen und lokalen Gesetze.

#### 6. Arbeitsentgelt

Wir erwarten die Einhaltung der gesetzlichen Mindestlöhne. Die Löhne müssen in Übereinstimmung mit den lokal üblichen Verfahren ausgezahlt werden.

Unberechtigte Gehaltsabzüge sowie Abzüge als Disziplinarmaßnahmen sind unzulässig.

#### 7. Gesundheit und Sicherheit

Wir erwarten eine sichere und hygienische Arbeitsumgebung, welche Gesundheitsrisiken vermeidet. Es müssen Verfahren zum Arbeitsschutz eingeführt und eingehalten werden.

Sofern Unterkünfte zur Verfügung gestellt werden, so haben diese ebenso die Sicherheits- und Hygienestandards zu erfüllen.

#### 8. Versammlungsfreiheit

Versammlungsfreiheit sollte eingeräumt werden.

#### 9. Gesetzliche Anforderungen

Wir erwarten, dass alle nationalen und lokalen Verordnungen und Gesetze befolgt werden. In den Fällen, in denen sich unsere Anforderungen mit anderen Vorschriften überschneiden, erwarten wir, dass die jeweils höhere Anforderung erfüllt wird.

#### 10. Informationspflicht

Wir verpflichten unsere Hersteller, unseren Verhaltenskodex für alle Mitarbeiter frei zugänglich und in der jeweiligen Landessprache verständlich einsehbar zu machen.

### Informationen, die Sie bei Ihrer Bestellung beachten sollten:

#### **Einteilung in Kategorien:**

Für den gewerblichen Bereich gibt es für Schutzhandschuhe 3 Kategorien von persönlicher Schutzausrichtung (PSA), abhängig vom Gefahrenpotential, gegen das sie schützen:

Kategorie 1: Minimale Risiken - Geringe Schutzanforderung

**Kategorie 2: Mittlere Risiken** – PSA, die nicht den Kategorien 1 und 3 zuzuordnen sind, Schutz gegen z.B. mechanische Gefährdung.

Kategorie 3: Komplexe PSA – Schutz gegen tödliche Gefahren oder ernste und irreversible Gesundheitsschäden, z.B. zeitlich begrenzter Schutz gegen Schädigung durch Strahlungen oder Chemikalien.

#### EN 420 – Allgemeine Anforderungen an Schutzhandschuhe

Diese Norm legt die für alle Schutzhandschuhe anzuwendenden relevanten Prüfverfahren und die allgemeinen Anforderungen zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung und Widerstand des Handschuhmaterials gegen Wasserdurchdringung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungsvermögen sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und vom Hersteller zu liefernden Informationen fest.

#### EN 388 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken müssen für mindestens eine der Eigenschaften (Abrieb-, Schnitt-, Durchstich- oder Weiterreißfestigkeit) die Leistungsstufe 1 erreichen. Je höher die Ziffer, desto besser das Prüfergebnis.

zum Beispiel:

	Bewertungsmöglichkeiten
Durchstichfestigkeit	0 - 4
Weiterreißfestigkeit	0 - 4
Schnittfestigkeit	0 - 5
Abriebfestigkeit	0 - 4
	Weiterreißfestigkeit Schnittfestigkeit

Prüfung	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5
(1) Abriebfestigkeit (Zyklen)	100	500	2.000	8.000	
(2) Schnittfestigkeit (Faktor)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
(3) Weiterreißkraft (Newton)	10	25	50	75	
(4) Stichfestigkeit (Newton)	20	60	100	150	

Gemäß EN 388 beruhen die Leistungsstufen auf den Ergebnissen von Laborprüfungen und entsprechen nicht zwingend den aktuellen Bedingungen am Arbeitsplatz.

#### EN 511 – Schutzhandschuhe gegen Kälte



Diese Norm gilt für alle Handschuhe, die für einen Schutz der Hand gegen Konvektions- und Kontaktkälte bis -50°C vorgesehen sind. Die Schutzfunktion gegen Kälte wird durch ein Piktogramm angegeben und von einem dreistelligen Zahlencode ergänzt:

Konvektionskältefestigkeit (Leistungsstufe 0 - 4): Bedeutet die thermischen Isolationseigenschaften, die durch eine Konvektionsübertragung von Kälte gemessen werden

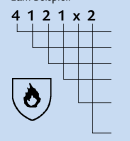
Kontaktkältefestigkeit (Leistungsstufe 0 - 4): Meint die thermische Festigkeit des Handschuhmaterials im direkten Kontakt mit einem kalten Gegenstand.

Wasserfestigkeit (0 oder 1): 0 = Wasserpenetration nach 30 Belastungsminuten, 1 = keine Wasserpenetration

Alle Handschuhe müssen mindestens die Leistungsebene 1 für Abrieb- und Weiterreißfestigkeit erzielen.

#### EN 407 - Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken

zum Beispiel:



Prüfungskriterien	Bewertungsmöglichkeiten
Brennverhalten	0 - 4
Kontaktwärme	0 - 4
Konvektive Hitze	0 - 4
Strahlungswärme	0 - 4
Belastung durch klei geschmolzenen Met	the state of the s
Belastung durch groß Mengen flüssigen M	

X = In diesem Kriterium wurde keine Prüfung durchgeführt. Je höher die Ziffer, desto besser das Prüfergebnis.

#### EN 12477 - Schutzhandschuhe für Schweißer

Schutzhandschuhe für Schweißer werden in Ausführungen A und B unterteilt. Die beiden Ausführungen müssen in nachfolgenden Kriterien geprüft werden und je nach Ausführung die jeweiligen Mindestleistungsstufen erreichen.

		Mindestleistungsstufen		
Anforderung	EN	Тур А Тур В		
Durchstichfestigkeit	388	2	1	
Weiterreißfestigkeit	388	1	1	
Schnittfestigkeit	388	2	1	
Abriebfestigkeit	388	2	1	
Brandfestigkeit	407	3	2	
Kontakthitzefestigkeit	407	1	1	
Konvektionshitzefestigkeit	407	2	0	
Schmelzmetallspritzer	407	3	2	
Elektrische Isolation	1149-2	R≥10^6Ω	R≥10^5Ω	
Fingerbeweglichkeit	420	1	4	

Bei bestandener Prüfung sind die Handschuhe mit der Nummer der Norm und dem Buchstaben der Ausführung zu kennzeichnen:

z.B. EN 12477-A oder EN 12477-B

Die Anforderungen der Ausführung A sind höher als die der Ausführung B!

#### Was Sie noch wissen müssen:

Alle Angaben, Klassifizierungen und Piktogramme sind nur Empfehlungen. In jedem Fall müssen die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen der Gesetzgeber oder untergeordneter Stellen für den jeweiligen Arbeitsplatz beachtet werden. Die entsprechende PSA muss nach einer Risikoanalyse des Arbeitsplatzes/Einsatzzweckes ausgewählt werden.

Wir geben Ihnen die Sicherheit, die Ihr Kunde braucht. Die von uns importierten Produkte werden seitens unserer Vorlieferanten und zusätzlich von uns durch unabhängige Prüfinstitute gemäß den gesetzlichen Vorgaben (Lebens- und Bedarfsmittelgegenständegesetz, Chemikaliengesetz) überprüft. Die ständige Weiterentwicklung unserer Produkte macht es uns möglich, die gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte bestimmter Substanzen nicht nur einzuhalten, sondern diese Substanzen gänzlich auszuschließen.

#### Die Piktogramme:

...zu den Europa-Normen:

Die Produkte werden mit Piktogrammen gekennzeichnet. Diese finden Sie im Katalog zur Erläuterung der unterschiedlichen Einsatzbereiche wieder.

EN 343	Schutz gegen schlechtes Wetter	
EN 374	Schutzhandschuhe gegen chemische Risiken	
EN 374	Beständigkeit gegen Mikroorganismen	
EN 374	Schutzhandschuhe geringer Schutz gegen chemische Risiken	
EN 381	Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen	
EN 388	Schutz gegen mechanische Gefahren	
EN 407	Schutz gegen Hitze und Feuer	
EN 421	Schutz gegen ionisierende Strahlen	
EN 455	Medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch	
EN 20471	Norm für sichtbare Warnkleidung	
EN 511	Schutzhandschuhe gegen Kälte	
EN 1082/1	Schutz gegen Schnitte und Stiche	

#### EN ISO 20345 - Zertifizierte Arbeitsschuhe

Symbole und ihre Bedeutung

	S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	
Zehenschutz	х	х	х	х	х	
Ölbeständige Sohle	х	х	х	х	х	<b>5</b>
Wasserundurchlässig				х	х	T
Antistatisch	х	х	х	х	х	4
Schlagdämpfung Ferse	х	х	х	х	х	
Wasserbeständig		х	х			(in
Durchtrittsichere Sohle			х		х	

#### EN 20471



– ist die aktuelle europäische Standardnorm für sichtbare Warnkleidung. Anhand der Mindestflächen an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und reflektierendem Material ergeben sich folgende Klassen:

Material	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3
Fluoreszierend	0,14 m²	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
Reflektierend	0,10 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>

Dabei stellt die Klasse 3 die höchste Klasse dar, da sie die größte Fläche an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und reflektierendem Material bietet.

#### EN 343 - Schutz gegen schlechtes Wetter



Diese Norm enthält die Anforderungen für Schutzkleidung gegen schlechtes Wetter (Regen, Wind und Temperaturen von unter -5°C). Warnkleidung nach EN 471 muss häufig auch die Vorgaben dieser Norm erfüllen. Dazu zählen:

- Wärmeisolierung
- Wasserabweisung
- Wasserdampfdurchgangswiderstand oder "Atmungsaktivität" des Kleidungsstücks
- Stärke der Bestandteile des Kleidungsstücks Zugfestigkeit, Reißfestigkeit, Schrumpf
- Farbechtheit (nach Kontakt mit Licht, Nässe, Reiben, Waschen und chemischer Reinigung)

#### Gehörschutz-Normen

EN 352-1 Gehörschützer – Kapselgehörschützer

EN 352-2 Gehörschützer – Gehörschutzstöpsel

EN 352-3 Gehörschützer – Kapselgehörschützer für Helme

L-We	ert:	Schalldämmung im Niederfrequenzbereich ca. 63-500 Hz
M-W	/ert:	Schalldämmung im mittleren Frequenzbereich ca. 500-4000 Hz
H-W	ert:	Schalldämmung im Hochfrequenzbereich ca. 4000-8000 Hz
SNR- Wert		Durchschnittliche Schalldämmung über den gesamten Frequenzbereich (63-8000 Hz)

Bei der Auswahl Kapsel bzw. Stöpsel kann man nicht sagen, dass das Eine besser ist als das Andere.

Es geht vielmehr um den für die jeweiligen Bedingungen geeigneten Gehörschutz. Bei Einfluss von Dauerlärm werden bevorzugt Stöpsel verwendet (Gewicht), bei Einwirkung von Kurzlärm überwiegend Kapseln. Bei extremer Lärmbelästigung ist das Tragen beider Varianten zusammen praktikabel.

Weitere Symbole		
Hitzebeständige Sohle		
ESD-Kennzeichnung	(ESD)	
Rutschhemmende Sohle		
Wärmefutter	2	

### Unsere starken Marken





LeiKaFlex®



Soleco

Solidstor.





Technisch anspruchsvolle Schutzartikel, die den hohen Ansprüchen der komplexen Arbeitswelt gerecht werden und deren besondere Anforderungen übertreffen.

Hochwertige Work- und Outdoor-Fashion aus besten ausgesuchten Materialien im modisch zeitgemäßen und sportlichen Design. Funktionell und zuverlässig für den anspruchsvollen Anwender.

Innovativ – Professionell – Leistungsstark = LeikaFlex. Herausragende Passform, Stabilität, Flexibilität und Zuverlässigkeit sind nur einige Merkmale dieser besonderen Handschuhserie. Lassen Sie sich verwöhnen!

Arbeitsschutzartikel, die ihresgleichen suchen. Beste Verarbeitung und hochwertige Materialien vereinen die hohen Ansprüche, die an unsere RLine-Serie gestellt werden.

Ausgesuchte Materialien für den Einsatz in nahezu jedem Arbeitsbereich. Solide Qualität für Preisbewusste!

Die Stars unter den Besten. Ausgesuchte Handschuhe mit höchsten Qualitätsansprüchen und bestem Preis-Leistungs-Verhältnis – millionenfach bewährt.

Nur erlesenes, bestes Rindleder sowie strapazierfähige Baumwolle wird für unsere Superbull Serie verwendet. Das garantiert beste und gleichbleibende Qualität – eben "SUPER"bull!

Der Profi für Profis. Schweinsleder vom Feinsten, ausgesuchte hochwertige Baumwolle und exzellente Verarbeitung zeichnen diese Handschuhe aus!

### Vertriebspartner von:









# Wegweiser





















Warnschutzbekleidung	10-15
Bundhosen, Jacken, Latzhosen, Parkas, Pilotenjacken, Softshell-Jacken, Warnwei	sten
Bekleidung	16-28
Atmungsaktive Bekleidung, Fleecejacken, Hemden, Jacken, Kopfbedeckungen, Pullover, Shirts, Softshell-Jacken, Thermobekleidung, Westen, Winterbekleidung	
Wetter- und Einwegbekleidung	29-31
Einwegbekleidung, PU-Winterbau-Bekleidung, Regenbekleidung	
Schuhe und Stiefel	32-41
Einlegesohlen, Sicherheitsschuhe, Socken, Stiefel, Winterstiefel	
Kopf-, Gehör-, Gelenk- und Atemschutz	42-45
Atemschutz, Augenschutz, Gehörschutz, Gesichtsschutz, Knieschoner, Schutzhe	lme
3M <sup>™</sup> - und Moldex-Produkte	46-53
Atemschutz, Augenschutz, Gehörschutz, Gesichtsschutz, Schutzbekleidung	
Mapa®- und KCL®-Handschuhe	54-55
Baumwoll-Handschuhe mit Nitril-Beschichtung	56-57
Soleco®, Solidstar®	
Feinstrick-Handschuhe mit Beschichtung	58-66
LeiKaFlex®, LeiKaFlex® Star, LeiKaTech®, RLine®, Solidstar®	
Strick- und Baumwoll-Handschuhe	67-72
Mechanics- und PU-Handschuhe	73-75
RLine®	
Schnitt- und Hitzeschutz-Handschuhe	76-81
Schnittschutz-Handschuhe, Hitzeschutz-Handschuhe, Armschutz	
Latex-, Nitril-, Neoprene-, Vinyl-Handschuhe	82-86
Chemikalienschutz, Einweg-Handschuhe, Haushalts-Handschuhe, Kunstleder-Ha	andschuhe
Lederhandschuhe	87-101
Mammut®-Schweinsleder, Superbull®-Rindleder, Nappaleder, Polsterleder, Schwe	eißerleder
Schweißerbekleidung und Schürzen	101-102
Armschutz, Bekleidung, Gamaschen, Handschuhe, Schürzen	
Winter-Handschuhe	103-109
Erste Hilfe	110
Stichwortverzeichnis	111



480960

orange/schwarz

### Warnschutz

### Outdoor und Working Fashion

480970

gelb/schwarz

#### Warnschutzparka

Reflexbiese und farbige Einsätze. Winddicht und wasserdicht, weicher Fleecekragen, einrollbare Kapuze. 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, aufgesetzte Brusttaschen mit Stifttasche, 1 abgedeckte innenliegende Tasche mit Reißverschluss, zusätzliche Handytasche, geräumige Innentasche. Kinnschutz, abgedeckter 2-Wege-Reißverschluss, elastische, verstellbare Kordel an Hüftbund und Taille. Außenstoff: 100% Polyester-Twill mit PU-

Beschichtung Wassersäule: 5.000 mm Atmungsaktivität: 5.000 mvp Füllung: 100% Polyesterwatte

Futter: 100% Polyester EN 20471

EN 343 Größen: S-XXXXL VE 10 Stück



#### Warnschutzjacke

Reflexbiese und farbige Einsätze. Winddicht und wasserdicht, weicher Fleecekragen, einrollbare Kapuze. 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, aufgesetzte Brusttaschen mit Stifttasche, 1 abgedeckte innenliegende Tasche mit Reißverschluss, zusätzliche Handytasche innen, weitere geräumige Innentasche. Austrennbares Acryl-Innenfutter, Kinnschutz, abgedeckter 2-Wege-Reißverschluss. Außenstoff: 100% Polyester-Twill mit PU-

Beschichtung

Wassersäule: 5.000 mm Atmungsaktivität: 5.000 mvp Füllung: 100% Polyesterwatte Futter: 100% Polyester

EN 20471 EN 343

Größen: S–XXXXL VE 10 Stück



### Warnschutz

### Outdoor und Working Fashion



#### Warnschutzweste

Reflexbiese und farbige Einsätze. Winddicht und wasserdicht. 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, aufgesetzte Brusttaschen mit Stifttasche, 1 abgedeckte innenliegende Tasche mit Reißverschluss, Handytasche innen, geräumige Innentasche. Elastische, verstellbare Kordel am Hüftbund, Kinnschutz, abgedeckter 2-Wege-Reißverschluss, Fleecekragen.

Außenstoff: 100% Polyester-Twill mit PU-

Beschichtung

Wassersäule: 5.000 mm Atmungsaktivität: 5.000 mvp Füllung: 100% Polyesterwatte Futter: 100% Polyester

EN 20471 Größen: S–XXXXL VE 10 Stück



#### Warnschutz-Bundhose

Gummizug, Gesäß- und Kniebereich durch Cordura verstärkt, verschiedene sinnvoll angeordnete Taschen, Handytasche.
Außenstoff: 100% Polyester-Twill mit PU-Beschichtung
Wassersäule: 5.000 mm
Atmungsaktivität: 5.000 mvp
Futter: 100% Polyester
EN 20471
EN 343
Größen: 46–64
VE 10 Stück





# Warnschutzjacken

Outdoor und Working Fashion

#### Pilotenwarnschutzjacke nach EN 20471 und EN 343

Pilotenjacke mit Reflexstreifen. Eingerollte Kapuze, angenehmer Fleecebesatz im Kragen. Viele optimal angeordnete Innen- und Außentaschen, Ärmel mit Strickbund. Abgedeckter Reißverschluss. Außenstoff: 100% Oxford-Nylon innen PU-beschichtet Futter: 100% Polyester

Füllung: 100% Polyesterwatte Größen: S-XXXXL

VF 10 Stück









#### Multifunktionale Pilotenwarnschutzjacke nach EN 20471 und EN 343

Pilotenjacke mit abnehmbaren Ärmeln und Webpelzkragen, heraustrennbares Faserpelzfutter. Eingerollte Kapuze. Viele optimal angeordnete Innen- und Außentaschen. Ärmel mit Strickbund. Abgedeckter Reißverschluss.

Obermaterial: 100% Oxford-Nylon innen PU-beschichtet Futter: Faserpelz (70% Polyester, 30% Polyacryl) Größen: S-XXXXL VE 10 Stück

Klassifizierung als Jacke





Klassifizierung als Weste



warnorange/marine

480760



#### 480710

#### Piloten-Wende-Jacke nach EN 471, Klasse 2

Multifunktionsjacke aus Beaver-Nylon, Ärmel durch Reißverschluss abnehmbar und daher auch als Weste tragbar, viele funktionale Taschen, Ärmel und Taille mit Strickbund. Farben: marine/warnorange Größen: S-XXXL VE 10 Stück





# Outdoor und Working Fashion



#### Warnschutzparka nach EN 20471 und EN 343

Warnschutzparka mit Reflexstreifen. Eingerollte Kapuze, angenehmer Fleecebesatz im Kragen. Viele optimal angeordnete Innen- und Außentaschen, Strickbund im Ärmel. Abgedeckter Reißverschluss.

Außenstoff: 100% Oxford-Nylon – innen PU-beschichtet

Futter: 100% Polyester Füllung: 100% Polyesterwatte











480740

warnorange/marine

480750

neongelb/marine

#### Warnschutz-Latzhose nach EN 20471

Wattierte Warnschutz-Latzhose, atmungsaktiv, wasserdicht mit verklebten Nähten. Reißverschluss am Unterschenkel, zwei aufgesetzte Vordertaschen, 1 Maßstabtasche, 1 Oberschenkeltasche sowie 1 Handytasche. Mit hochgezogenem Rückenteil und Sicherheitsschnallen an den Trägern. Größen: M-XXXL

VE 10 Stück

480780

warnorange/marine







neongelb/marine









### Warnschutz

Outdoor und Working Fashion

### 4-in-1-Warnschutzparka "Stonefield" nach EN 20471 und EN 343

Moderner 4-in-1-Warnschutzparka mit herausnehmbarer Warnschutzjacke mit abtrennbaren Ärmeln. Atmungsaktiv, wasserabweisend und winddicht. Hohe Sichtbarkeit durch Reflexstreifen an Ärmel, Rumpf und Schulter. Außenjacke auch ideal als Regenjacke einsetzbar.

Austrennbare Innenjacke. Ärmel der Innenjacke abnehmbar und als Weste tragbar. Abnehmbare Kapuze mittels Reißverschluss fixiert.

Angenehmer Fleecebesatz im Kragen. Abgedeckter Reißverschluss mit Kinnschutz. Strickbund in den Ärmeln der Innenjacke. Ärmelbund der Außenjacke durch Klett verstellbar. Verstellbare elastische Kordel am Hüftbund. Viele sinnvoll angeordnete Innen- und Außentaschen.

Außenjacke: Obermaterial gelb/orange: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung. Obermaterial navy: 100% Oxford-Nylon mit PU-Beschichtung. Futter: 100% Polyester-Mesh.

Größen: S–XXXXL VE 5 Stück



warnorange/marine

480940

480950

neongelb/marine

#### Innenjacke mit abnehmbaren Ärmeln:

Obermaterial gelb/orange: 100% Polyester Oxford mit PU-Beschichtung
Obermaterial navy: 100% Oxford-Nylon mit PU-Beschichtung

Füllung: 100% Polyesterwatte Futter: 100% Polyester



### Softshell und Westen - Warnschutz

### Outdoor und Working Fashion

#### Softshell-Warnschutzjacke nach EN 20471

Hohe Sichtbarkeit durch Reflexstreifen am Ärmel und um Rumpf und Schulter. DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv. Abtrennbare Ärmel, 1 Brusttasche mit Reißverschluss, 2 Seiten- und 2 Innentaschen, Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar, elastische Kordel am Hüftbund, marineblaue Einsätze an Taille, Innenfutter aus Fleece-Laminat.

Obermaterial: 100% Polyester - atmungsaktiv

Innen: Fleece-laminiert Größen: S–XXXXL VE 10 Stück





Klassifizierung als Jacke



Klassifizierung als Weste



490760

warnorange/marine

490770

neongelb/marine

#### Warnschutzwesten nach EN 20471

Klasse 2, zwei umlaufende Reflexstreifen, Bauchweite universell einstellbar, Doppelringverschluss

501599

Mischgewebe 80% Polyester/ 20% Baumwolle, leuchtorange

VE 40 Stück

505599

Mischgewebe 80% Polyester/ 20% Baumwolle, neongelb

VE 40 Stück

504599

mit Handytasche, Mischgewebe

80% Polyester/20% Baumwolle, leuchtorange

VE 40 Stück

508599

mit Handytasche, Mischgewebe

80% Polyester/20% Baumwolle, neongelb

VE 40 Stück

503599

507599

100% Polyester, leuchtorange

VE 50 Stück 100% Polyester,

neongelb VE 50 Stück







#### Softshell-Jacken

DINTEX® - Winddicht - Wasserabweisend - Atmungsaktiv.

2 Seitentaschen und 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss, 1 Handytasche. Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar, elastische Kordel am Hüftbund, farbliche Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten sowie an den Ärmeln für bessere Sichtbarkeit.

Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan

Innen: Fleece-laminiert Größen: S–XXXL VE 10 Stück

490660 Softshell-Jacke "Heaven"



490810 Softshell-Jacke "Terra" Farbe: braun/beige



499900 Zipper-Set "LeiKaTex"

Universell einsetzbare Zipper setzen Akzente an der Bekleidung, einfache Anbringung an alle handelsüblichen Reißverschlüsse, schnelles und leichtes Öffnen des Kleidungsstückes.

Farbe: schwarz VE 10 Stück/Tüte



490860 **Softshell-Jacke "Forest"** Farbe: grün/schwarz





#### 490700 Softshell-Weste "Ätna"

 ${\bf DINTEX}^{\circledast}-{\bf Winddicht-Wasserabweisend-Atmungsaktiv}.$ 

2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss,

1 Handytasche. Kinnschutz, elastische Kordel am Hüftbund,

blaue Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten

für bessere Sichtbarkeit.

Obermaterial: 94% Polyester, 6% Elastan

Innen: Fleece-laminiert Farbe: marineblau/königsblau

Größen: S-XXXL VE 10 Stück







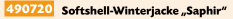


### 490710 Softshell-Jacke "Lagune"

DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv. 2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss, 1 Handytasche. Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar, elastische Kordel am Hüftbund, blaue Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten sowie an den Ärmeln für bessere Sichtbarkeit.

Obermaterial: 94% Polyester, 6% Elastan

Innen: Fleece-laminiert
Farbe: marineblau/königsblau
Größen: S–XXXL



DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv. Warmes gestepptes Futter, abnehmbare, verstellbare Kapuze, wasserdichte Reißverschlüsse, Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar.

2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss. Elastische Kordel am Hüftbund, blaue Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten sowie an den Ärmeln für bessere Sichtbarkeit.

Obermaterial: 94% Polyester, 6% Elastan

Innenfutter: 100% Nylon Wattierung: 100% Polyester Farbe: marineblau/königsblau

Größen: S-XXXL VE 10 Stück





Innovatives DINTEX®-Material zeichnet sich durch Weichheit und Atmungsaktivität aus. Unsere Softshell-LeiKaTex®-Markenprodukte sind zudem wasserabweisend und winddicht. Wir bieten Ihnen mit unserer Softshell-Reihe hochwertige Funktionsbekleidung für nahezu jedes Wetter im sportlichen und modischen Design.





#### 490600

#### Softshell-Weste "Vesuv"

DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv.

2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss,

1 Handytasche. Kinnschutz, elastische Kordel am Hüftbund, graue Einsätze
an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten für bessere Sichtbarkeit.

Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan

Innen: Fleece-laminiert Farbe: schwarz/grau Größen: S–XXXL VE 10 Stück



#### 490610

#### Softshell-Jacke "Orbit"

DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv. 2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss, 1 Handytasche. Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar, elastische Kordel am Hüftbund, graue Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten sowie an den Ärmeln für bessere Sichtbarkeit.

Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan Innen: Fleece-laminiert



#### 490620

#### Softshell-Winterjacke "Onyx"

DINTEX® – Winddicht – Wasserabweisend – Atmungsaktiv. Warmes gestepptes Futter, abnehmbare, verstellbare Kapuze, wasserdichte Reißverschlüsse, Kinnschutz, Ärmelbund durch Klett verstellbar.

2 Seitentaschen, 1 Brusttasche, 1 Innentasche – alle mit Reißverschluss. Elastische Kordel am Hüftbund, graue Einsätze an Schulter und Taille, Reflexbiese vorn und hinten sowie an den Ärmeln für bessere Sichtbarkeit. Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan

Innenfutter: 100% Nylon Wattierung: 100% Polyester Farbe: schwarz/grau Größen: S–XXXL VE 10 Stück



#### Softshell-Jacke "Starlight" - TOP-Empfehlung

Bei der athletisch geschnittenen Jacke kommt ein Polyestergewebe zum Einsatz, welches eine natürliche Elastizität mitbringt und dank der Innenschicht mit Bambuskohle aktiv zur Geruchskontrolle beiträgt. Eine Top-Jacke für Beruf und Freizeit, auch bei kühlerem Wetter!

Die Technologie: Bambus-Holzkohle wird zu feinsten Partikeln zermahlen und dann beim Spinnen der Polyesterfasern dauerhaft im Polymer verankert. Bambuskohle bindet unangenehme Gerüche und wirkt temperaturausgleichend. Durch Waschen wird die geruchshemmende Wirkung einfach wieder aufgefrischt.

Angenehm leichte, weiche Softshell-Jacke mit Kapuze aus einer innovativen Kombination aus einer hohen Anzahl gesponnener Polyesterfasern mit Bambuskohle-Laminierung für einen frischen Anti-Geruch, alle Reißverschlüsse wasserdicht, Reißverschluss-Untertritt rot abgesetzt, Einsatz an den Manschetten und Kapuze (innen) farblich abgesetzt, 2 Seitentaschen, 1 Diagonal-Brusttasche, 1 Ärmeltasche, 1 Innentasche im Futter mit aufgesetztem Handyfach, verlängertes Rückenteil.

Winddicht - Wasserabweisend - Atmungsaktiv

Oberstoff: 100% Polyester mit Bambuskohle-Laminierung

Innen: Fleece-laminiert Farbe: schwarz Größen: S-XXXL VE 10 Stück

#### 490900

#### Für Damen

Taillierter Schnitt.

#### 490910

#### Für Herren

Gerader Schnitt.



#### 4228

#### LeiKaTex Basecap

Sportliches Softshell-Basecap mit grauen Ziernähten, Kopfteil mit eingestickten Luftlöchern, Größenregulierung durch Klettverschluss, Klettverschluss mit weißem Schriftzug "LeiKaTex".

Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan

Innenstoff: Fleece-laminiert

Farbe: schwarz

Größen: Universalgröße, 53-63 cm verstellbar

UVE 12 Stück





### **Jacken**





#### 480620 TOP-Empfehlung

#### 3-in-1-Allwetter-Parka "Tirol"

VECTORTEX® - Atmungsaktiv - Wasserdicht - Winddicht.

Strapazierfähiges und abriebfestes Obermaterial aus Taslon – Oxford-Nylon. Diverse sinnvoll angeordnete Innen- und Außentaschen. Modernes Design. Mit Reflexpaspelierung vorn und hinten sowie an den Ärmeln. Austrennbare Polar-Fleece-Innenjacke mit Taschen. Außenjacke ideal als Regenjacke einsetzbar. Abnehmbare Kapuze.

Obermaterial: 100% Oxford-Nylon/Polyamid – atmungsaktiv

Futter: 100% Polyester Fleecejacke: 100% Polyester Farbe: blau/schwarz Größen: S–XXXL VE 10 Stück









#### 480320

#### Winterjacke "Effect"

mit Reflexbiese im Brust -, Ärmel- und Rückenbereich.

Viele optimal angeordnete Innen- und Außentaschen, winddicht und wasserdicht, Ärmel mit Gummizug, Ärmelweite mit Klettband verstellbar, Kapuze im Kragen, angenehmer Fleecebesatz im Kragen.

Obermaterial: 100% Nylon/Polyamid-beschichtet

Futter: 100% Polyester Farbe: schwarz/königsblau Größen: S–XXXL VE 10 Stück



# Outdoor und Working Fashion

# <u>LeiKaTex</u>°

### 480340 TOP-Empfehlung

#### Winterjacke "Hardy"

Moderne und robuste Winterjacke aus besonders reißfestem Ripstop-Gewebe. Atmungsaktiv – Wasserdicht – Wasserabweisend.

Mit Reflexbiesen im Brust-, Ärmel- und Rückenbereich. Verdeckter Frontreißverschluss mit Wetterschutzleiste und Klettverschluss. Viele optimal angeordnete Innen- und Außentaschen. Ärmelweite mit Klettband verstellbar.

 ${\it Kragen\ mit\ angenehmem\ Fleece-Besatz.\ Abzipp bare\ Kapuze\ mit\ doppelter\ Weitenregulierung.}$ 

Obermaterial: 100% Polyester-Oxford-Ripstop/atmungsaktiv

Innenstoff: 100% Polyester Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz Größen: S–XXXL VE 10 Stück





#### 480330

VE 10 Stück

#### Polar-Fleecejacke "Manhattan"

Universell einsetzbare Fleecejacke in marineblau mit schwarzem Polyester-Besatz, durch Patte verdeckter Reißverschluss, Jackenbund durch Zugband regulierbar, 1 aufgesetzte Brusttasche rechts für das Handy, 2 Seitentaschen und 1 Brusttasche links mit Reißverschluss, Taschen mit Applikationen an den Laschen, horizontaler Reflexstreifen entlang des Rückens und der Arme. Obermaterial: 100% Polyester-Fleece mit 100% Polyester-Oxford.

Wasserabweisend-Winddicht-Atmungsaktiv.

Innen: Netz-Laminierung Farbe: marineblau/schwarz Größen: S–XXXL





### Outdoor und Working Fashion

#### 480110

#### See-/Offshore-Parka - Top-Pongee-Qualität

mit Reflexstreifen. Nylon aluminisiert/wasserabweisend, Sturmkapuze durch Reißverschluss abnehmbar, diverse Taschen, rotes isolierendes Futter mit eingebautem Nierenschutz.

Oberstoff: 100% Oxford-Nylon

Farbe: blau Größen: S–XXXL VE 10 Stück

#### 4220

#### Sherpa-Parka

Robuster Parka mit vielen funktionalen Taschen, wattiertes Steppfutter, abgedeckter Reißverschluss, anknöpfbare Kapuze, Kordelzug in der Taille. Oberstoff: 65% Polyester, 35% Baumwolle

Farbe: marineblau Größen: S–XXXL VE 10 Stück









# Pilotenjacken

### Outdoor und Working Fashion



#### Pilotenjacken

Aus robustem und wasserabweisendem Oberstoff. Feste und mit Thermofutter ausgestattete Ärmel. Futter und Kragen sind fixiert und mit weichem, wärmendem Faserpelz ausgestattet.

Obermaterial: 60% Baumwolle, 40% Polyester

Futter: 100% Polyester

Faserpelz: 70% Polyacryl, 30% Polyester

Größen: S-XXXL VE 10 Stück

#### 480520

#### Pilotenjacke "Mars"

Feste Ärmel, Futter und Kragen.

Farbe: schwarz



#### 480530

#### Pilotenjacke "Neptun"

Feste Ärmel, Futter und Kragen.

Farbe: marine



#### Größentabelle Bekleidung:

S	М	L	XL	XXL	XXXL
0	1	2	3	4	5
46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68



# Pilotenjacken

### Outdoor und Working Fashion

### TOP-Empfehlung Pilotenjacken

Aus robustem Oberstoff, wasserabweisend, austrennbares Futter, abnehmbarer Faserpelzkragen, abnehmbare Ärmel, Thermofutter in den Ärmeln, 2-Wege-Reißverschluss, aufgesetzte Handytasche mit Riegel und Klettverschluss, 2 Brusttaschen mit Reißverschluss, 2 Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 Ärmeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Stifttasche, Strickbundabschluss an den Ärmeln und Taille.

Obermaterial: 60% Baumwolle, 40% Polyester, Futter: 100% Polyester, Faserpelz: 70% Polyacryl, 30% Polyester, Größen: S – XXXL, VE 10 Stück





480460 Pilotenjacke "Silbertal" Farbe: grau/schwarz



480430

Pilotenjacke "Lechtal"

Farbe: marineblau



480400

**Pilotenjacke "Stubaital"** Farbe: marineblau/kornblau



480470

**Pilotenjacke "Ötztal"** Farbe: kornblau



480440

**Pilotenjacke "Gerlostal"** Farbe: königsblau/schwarz



# Pilotenjacken

### Outdoor und Working Fashion



480420

Pilotenjacke "Zillertal"

Farbe: schwarz



480820

Pilotenjacke "Kaisertal"

Farbe: schwarz/orange



480450

Pilotenjacke "Gasteintal"

Farbe: rot/schwarz



480850

Pilotenjacke "Höllental"

Farbe: schwarz/rot



480480

Pilotenjacke "Klostertal"

Farbe: grün



480880

Pilotenjacke "Wiesental"

Farbe: grün/orange



480490

Pilotenjacke "Pitztal"

Farbe: rot



480410

Pilotenjacke "Walsertal"

Farbe: weiß



# Thermobekleidung

### Outdoor und Working Fashion

#### 490410

#### Thermohemd "Finnmark"

Das ideale Thermohemd für Herbst und Winter. Mit gestepptem

Thermoinnenfutter aus Polyester und 2 Brusttaschen.

Obermaterial (Shell): 100% Baumwolle

Wattierung: 100% Polyester Futter: 100% Polyester Farben: blau/weiß kariert

Größen: S-XXXL VE 20 Stück



#### 490510

#### Thermo-Hemdjacke "Nordland"

Die besonders flauschige Thermo-Hemdjacke mit Webpelzfutter für die kalte Jahreszeit. Mit 2 Einschubtaschen, 2 Brusttaschen und 1 Innentasche.

Obermaterial: 100% Acrylgewebe

Futter: 100% Polyacryl Farben: blau/weiß kariert

Größen: S-XXXL VE 10 Stück





#### Thermo-Unterziehbekleidung

Thermo-Bekleidung ist die ideale Unterziehbekleidung bei tiefen Temperaturen. Sie hält bei Arbeiten im Freien oder Kühlhäusern warm und trocken. Material: Gewebtes Nylon mit  $85 \text{ g/m}^2$  Polyesterwatteeinlage

Farbe: blau VE 20 Stück

#### 460310

#### Thermo-Unterzieh-Jacke

Nierenschutz, Rippenbündchen am Handgelenk. Größen: S–XXXL



#### 460510

#### Thermo-Unterzieh-Weste

Nierenschutz Größen: S-XXXL



#### 460410

#### Thermo-Unterzieh-Hose

Gummiband in der Taille, Beinbündchen. Größen: S-XXXL



## Shirts, Pullover und Kopfbekleidung

### Working Fashion

#### 4228

#### Basecap

Sportliches Softshell-Basecap mit grauen Ziernähten, Kopfteil mit eingestickten Luftlöchern, Größenregulierung durch Klettverschluss, Klettverschluss mit weißem Schriftzug "LeiKaTex". Oberstoff: 94% Polyester, 6% Elastan Innenstoff: Fleece-laminiert

LeiKaTex

Farbe: schwarz

Größen: Universalgröße, 53-63 cm verstellbar UVE 12 Stück



#### 4227

#### Acrylmütze Thinsulate®

Acrylmütze mit guter Wärmespeicherung durch Thinsulate. Oberstoff: 100% Polyacryl Futter: 100% Polyester Wattierung: 65% Polypropylen, 35% Polyester Farbe: marine Größen: Universalgröße

UVE 12 Stück



#### Troyer

Rollkragen, Reißverschluss. Material: 100% Acryl Farbe: blau Größen: S-XXXL VE 20 Stück



#### 499140

#### **Workwear T-Shirt**

Angenehm weich durch Enzymbehandlung. Doppelschichtige Schulterpasse für höhere Strapazierfähigkeit. Doppelnaht am Armausschnitt für zusätzliche Stabilität. Trocknergeeignet.

Waschbar bis 60° C. 100% Baumwolle 185 g/m<sup>2</sup> Größen: XS-XXXXL VE 36 Stück



#### 499200

#### **Workwear Polo-Shirt**

Flachstrick-Kragen und -Ärmelbündchen mit Strukturstreifen. Kragenstand für Stabilität und besonderen Tragekomfort. Nackenbandverstärkter Sattel, Brusttasche links, Kunststoffüberzogene Metallknöpfe, Ersatzknopf in der Seitennaht. Doppelschichtige Schulterpasse für höhere Strapazierfähigkeit. Verstärkung an Knopfleiste und Seitenschlitzen. Doppelnaht am Armausschnitt für zusätzliche Stabilität. Trocknergeeignet. Waschbar bis 60° C.

100% Baumwolle 215 g/m<sup>2</sup> Größen: XS-XXXXL VE 36 Stück



#### 499300

#### **Workwear Sweat-Shirt**

Innen angeraut. Fleckenabweisende SpodShield™-Beschichtung. Doppelschichtige Schulterpasse für höhere Strapazierfähigkeit. Gerippte Einfassung mit Elastan an Bund und Ärmelbündchen. Verlängerter Rückenteil und kompakter Saum am Bund schützen optimal vor Wind und Kälte.

Trocknergeeignet. Waschbar bis 60° C. 80% Baumwolle / 20% Polyester 300 g/m<sup>2</sup> Größen: XS-XXXXL

VE 24 Stück



#### In den folgenden Farben erhältlich:

Bright Royal

French Navy

Light Oxford

White

### Westen



### Outdoor und Working Fashion

#### 4810

#### Weste "Pacific"

Universell einsetzbare robuste Weste, verlängertes Rückenteil, eingearbeitete Reflexbiesen hinten und vorne, viele funktionale Außentaschen, 1 Innentasche mit Klettverschluss, 1 aufgesetzte Brusttasche rechts mit Klettverschluss für das Handy, durch Druckknöpfe verdeckter Frontreißverschluss, Stehkragen mit Fleecebesatz, Kinnschutz, Windfang in der Armöffnung.

Oberstoff: 100% Pongee/PVC-Beschichtung – wasserdicht

Wattierung: 100% Polyester

Futter: blau/weißes Baumwoll-Karomuster

Farbe: marineblau Größen: S-XXXL VE 20 Stück







#### 4910

#### Weste "Atlantic"

Schöne Allround-Weste mit hohem Kragen und verlängertem Rückenteil, Gummizug in der Taille, durch Druckknöpfe verdeckter Frontreißverschluss, wattiertes schwarz/weißkariertes Innenfutter, viele funktionale Außentaschen, 1 Innentasche mit Reißverschluss.

Obermaterial: 65% Polyester, 35% Baumwolle

Wattierung: 100% Polyester Futter: 100% Baumwolle Farbe: schwarz Größen: S-XXXL

VE 20 Stück





#### 4310

#### **Cordweste**

mit Acrylfutter, Nierenschutz. Farbe: braun Größen: S-XXXL VE 30 Stück



# Wetterbekleidung

#### PU-Winterbau-Bekleidung

Farbe: gelb Größen: 0-5

4000 PU-Winterbau-Jacke,

austrennbares Acrylfutter.

VE 10 Stück

PU-Winterbau-Latzhose, 4010

aufgesetzte Brustlatztasche, zwei Seitentaschen, eine Zollstocktasche.

VE 20 Stück

4019







#### Größentabelle Bekleidung:

S	М	L	XL	XXL	XXXL
0	1	2	3	4	5
46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68



# Regenbekleidung

#### PU-Stretch-Regenbekleidung

Sehr geschmeidiges und dehnbares Material. Reißfest, strapazierfähig, wasserdicht. Verschweißte Nähte.

Farbe: gelb

Material: 100% Polyester, Beschichtung aus Stretch-PU,

190g/m²-Qualität.

Größen: S-XXXL VE 25 Stück

#### 4121

#### Regen-Latzhose

Elastischer und stabiler Träger mit verstellbaren Schnellverschlüssen, Hosenbeinabschluss mit verstellbaren Druckknöpfen.



#### 4120

#### Regen-Jacke

Weitenverstellbare Kapuze, verdeckter Reißverschluss mit zusätzlichen Druckknöpfen, Ärmelabschluss mit Druckknöpfen, zwei Außentaschen mit Patte.



#### 4122

#### Regen-Bundhose

Taillenbund mit Druckknöpfen verstellbar, starker Gummizug am Bund, Hosenbeinabschluss mit verstellbaren Druckknöpfen.



# Einwegbekleidung

#### 5910

#### "LeiKaTech-Classic"-Overall

Einweg-Schutzoverall, weiß, partikeldicht, antistatisch gem. EN 1149-1, dreiteilige Kapuze, verdeckter Reißverschluss, genäht, Gummizug an Taille, Arm- und Beinabschluss.

CE CAT 3, Typ 5 + 6 Größen: M–XXXL VE 50 Stück



#### 5920 SMS-Schutzoverall

Dreiteilige Kapuze, dreiteiliger Beinzwickel, Reißverschlussabdeckung, Arm-, Bein- und Taillengummi. CE CAT 3, Typ 5 + 6 Größen: M-XXXL VE 50 Stück

#### 5810 PP-Overall (Polypropylen)

weiß, mit Kapuze, Gummizug an Taille, Arm- und Beinabschluss. CE CAT 1 Größen: M–XXXL VE 50 Stück

#### 5710 Tyvek-Pro-Tech®-Overall "Classic"

weiß, dreiteilige Kapuze, verdeckter Reißverschluss, Gummizug an Arm- und Beinabschluss, genäht, antistatisch. CE CAT 3, Typ 5 + 6 Größen: M–XXXL VE 100 Stück

#### 5930

#### Chemieschutzoverall CS-Plus

Farbe weiß, atmungsaktiv, antistatisch, erhöhte Nahtdichtheit durch überklebte Nähte, Daumenschlaufe, dreiteilige Kapuze, Gesichtsgummi zur optimalen Anpassung der Kapuze, dreiteiliger Beinzwickel, doppelte Reißverschlussabdeckung, Arm-, Bein- und Taillengummi.

CE CAT 3, Typ 4 + 5 + 6
EN 465 – sprühdicht
EN 10982-1 – partikeldicht
EN 13034 – begrenzt spritzdicht
EN 1073-2 · 2002 – Kontamination

 ${\sf EN\,1073-2:2002-Kontaminations schutz\ gegen\ radioaktive\ Partikel}$ 

EN 14126 : 2003 – Infektionsschutz gegen Blut und Viren

EN 1149-1: antistatisch

EN 369 – Schutz gegen Öle und Schmierstoffe

Größen: M-XXXL VE 50 Stück



#### 5708 Überziehschuhe

weiß, flach, mit Gummizug, antistatisch. VE 200 Paar

#### 5707 Armstulpen

weiß, mit Gummizug an beiden Enden, antistatisch. Länge: 45 cm VE 100 Paar

#### 5808 Polyäthylen-Überziehschuhe

weiß, niedrige Ausführung, 17 cm hoch, mit Gummizug. VE 1.000 Paar



# **Sneaker-Styles**

Sicherheitsschuhe nach EN 20345

#### 104039

#### Nebraska

Halbschuh S2, ESD-Sicherheitsschuh, Nubukleder, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter. Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige Gummilaufsohle, antistatisch und rutschhemmend. Modernes Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

Superleicht

ESD-Logo abnehmbar

2 Paar Schnürsenkel (weiß & schwarz)

Größen: 36-48















#### 104239

#### Virginia

Halbschuh S3, Nubukleder, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter.  $\dot{M} etall freie, durchtritt sichere \ Gewebezwischen sohle \ und \ Kunststoff-Zehen kappe.$ Abriebarme, ölbeständige Gummilaufsohle, antistatisch und rutschhemmend. Modernes Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

2 Paar Schnürsenkel (weiß & schwarz) Größen: 36-48



















## **Sports-Styles**

#### Sicherheitsschuhe nach EN 20345



#### 104439

#### Kansas

Halbschuh S1P, Nubukleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Oxford Nylon. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige Gummi-TPU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend. Sportliches Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

#### Metallfrei

Größen: 36-48













#### 104639

#### Kentucky

Halbschuh S1P, Nubukleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Oxford-Nylon. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige Gummi-TPU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend. Sportliches Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

#### Metallfrei

Größen: 36-48















#### 104739

Schnürstiefel S1P, Nubukleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Oxford-Nylon. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige Gummi-TPU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend. Sportliches Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

### Metallfrei

Größen: 36-48

















### **ESD-Line**





#### 203039

#### Maryland

Halbschuh S3, ESD-Sicherheitsschuh, vollnarbiges Rindleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Sicherheitsreflektoren, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Textileinsätze aus Cordura®. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige PU-Laufsohle mit "Shock Point"-Dämpfung, antistatisch und rutschhemmend. Modernes Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

Metallfrei Superleicht

Bis Größe 52 ESD-Logo abnehmbar















#### Missouri

Schnürstiefel S3, ESD-Sicherheitsschuh, vollnarbiges Rindleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Sicherheitsreflektoren, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Textileinsätze aus Cordura®. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige PU-Laufsohle mit "Shock Point"-Dämpfung, antistatisch und rutschhemmend. Modernes Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

Metallfrei Superleicht ESD-Logo abnehmbar







Größen: 36-52















#### 203239

#### Minnesota

Sandale S1P, ESD-Sicherheitsschuh, vollnarbiges Rindleder, abriebfeste Überkappe aus geprägtem Rindleder, Sicherheitsreflektoren, Futter aus speziellem Coolmax-Mesh-Futter und Textileinsätze aus Cordura®. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige PU-Laufsohle mit "Shock Point"-Dämpfung, antistatisch und rutschhemmend. Modernes Design, funktionell mit optimalem Tragekomfort.

Metallfrei Superleicht Größen: 36-48















#### Orthopädische Einlagenversorgung nach BGR 191

Die BGR 191 schreibt vor, dass orthopädische Einlagen nur in Verbindung mit einer gültigen Baumusterprüfung in Sicherheitsschuhe eingelegt werden dürfen. Es soll damit verhindert werden, dass andere als die vom Hersteller geprüften Einlagen in den Schuhen verwendet werden. Ziel ist es hierbei, dass die in der Norm festgelegten Eigenschaften für Sicherheitsschuhe (z. B. Antistatik, ESD-Eigenschaften, Höhe der Zehenschutzkappe) weiterhin erfüllt werden.

Daher haben wir im Vorfeld unsere **ESD-Line** für die orthopädische Einlagenversorgung zertifiziert. Die Einlagenversorgung erfolgt über unseren Partner MANDER-MALMS Schuhtechnik GmbH.

#### Orthopädische Zurichtung

Orthopädische Zurichtungen können z. B. Sohlen- und Absatzerhöhungen, Innen- und Außenranderhöhungen u. v. m. sein. Für die orthopädische Zurichtung sind alle Modelle aus unserer Serie ESD-Line geeignet. Die orthopädische Zurichtung erfolgt über unseren Partner MANDER-MALMS Schuhtechnik GmbH.

### Sicherheitsschuhe

nach EN 20345



#### 202039

#### Texas

Halbschuh S1P, hochwertiges Veloursleder, kombiniert mit speziellem Coolmax-Mesh-Futter, metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend.

#### Metallfrei

Größen: 36-48















#### 201939

#### Alabama

Schnürstiefel S1P, hochwertiges Veloursleder, kombiniert mit speziellem Coolmax-Mesh-Futter, metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend.

#### Metallfrei

Größen: 36-48















#### 202139

#### Arizona

Halbschuh S3, vollnarbiges Rindleder, gefüttert mit speziellem Coolmax-Mesh-Futter, metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend. Reflexstreifen an den Seiten.

#### Metallfrei

Größen: 38-48

















#### 202239

#### **Colorado**

Schnürstiefel S3, vollnarbiges Rindleder, gefüttert mit speziellem Coolmax-Mesh-Futter, metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Sohle, antistatisch und rutschhemmend. Reflexstreifen an den Seiten.

#### Metallfrei

Größen: 38-48





















Sicherheitsschuhe nach EN 20345

#### 103539

#### **Tennessee**

Halbschuh S3, Rindleder, Futter aus speziellem Mesh-Futter. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. PU-Überkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Laufsohle, antistatisch und rutschhemmend. Praktisch, bequem und vielseitig einsetzbar. Metallfrei

Größen: 36-48















#### 103939

#### **Vermont**

Schnürstiefel S3, Rindleder, Futter aus speziellem Mesh-Futter. Metallfreie, durchtrittsichere Gewebezwischensohle und Kunststoff-Zehenkappe. PU-Überkappe. Abriebarme, ölbeständige 2-Schichten-PU/PU-Laufsohle, antistatisch und rutschhemmend. Praktisch, bequem und vielseitig einsetzbar. Metallfrei

Größen: 36-48















# Sicherheitsschuhe

# nach EN 20345



## Die bewährten Schuhmodelle aus Rindleder zeichnen sich aus durch:

rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Laufsohle mit Schockabsorber, öl-, fett- und benzinbeständige Laufsohle, antistatisches, durchgehendes und herausnehmbares Fußbett, feuchtigkeitsabsorbierendes Textil-Futter, gepolsterter Kragen bzw. Schaftrand.

# 2539

#### **Baumaster**

Halbschuh S3, PU-Überkappe, Rindleder, Textilfutter. Größen: 36-48

VE 10 Paar















# 2939

# **Bauchampion PUK**

Schnürstiefel S3, PU-Überkappe, Rindleder, Textilfutter. Größen: 36-48

VE 10 Paar







































# 2839

# S3 Winter-Schaftstiefel

mit Webpelzfutter, durch Klett abgedeckter Reißverschluss. Größen: 39–48

















# 252839

## **Universal-Wathose**

PVC-Beschichtung auf Polyestergewebe, verstellbare Hosenträger, Latz-Innentasche und Kordelzug. Farbe: oliv

Größen: 38-47

## 262839

#### Wathose \$5

mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle.



# 102839

# S3 Winter-Schnürstiefel

mit Webpelzfutter. Größen: 38-48

















## 2039

## Hochschaftstiefel

mit verschweißten Nähten und verstellbarem Gürtelhalter.

Farbe: oliv Größen: 39-48



# Stiefel

# 2139

# Baustiefel gelb S5, EN ISO 20345 Größen: 38–48 VE 6 Paar

# 102639

PVC-Stiefel schwarz S5, EN ISO 20345 Größen: 38–48 VE 6 Paar



# 102039

# Landwirtschaftsstiefel PVC grün

S5, EN ISO 20345 Größen: 39–48 VE 6 Paar



# 102139

# **PVC-Stiefel Farmer**

EN ISO 20347 schwarz/schwarz Größen: 37–48 VE 10 Paar



# 2000

## Einlegesohlen aus Latex-Schaum mit Aktivkohle

Angenehm und weich mit Rutschsicherung. Die Textilauflage sorgt für Polsterung und Luftventilation. Die Latex-Schaumsohle mit extra starker Aktivkohle schützt vor Fußgeruch. Universalgröße. UVE 5 Paar



# 2003

## **Alu-Einlegesohle**

Lauffläche mit Lammwollauflage. Die Alu-Folie wirkt als Wärmereflektor, hält Bodenkälte ab und speichert die natürliche Fußwärme. In Verbindung mit dem mehrschichtigen Aufbau der Sohle bleiben die Füße immer trocken und warm. Gesamte Sohle durchgesteppt. Kälte-Nässeschutz.

Größen: 36–48 UVE 5 Paar



# 2050

## Schnürsenkel

Flachsenkel, breit. Farbe: schwarz Länge: 90 cm VE 12 Paar in Box

# 2051

# Schnürsenkel

Flachsenkel, breit. Farbe: schwarz Länge: 120 cm VE 10 Paar in Box



# 2010

#### Einziehsocken

aus Baumwolle.
Größen: 39/40 bis 47/48
UVE 5 Paar

# Socken

# 2021

# Komfortbund-Arbeitssocken "Work", normallang

Die Komfort-Arbeitssocke für das ganze Jahr!

Spitze und Ferse verstärkt, 3er-Bündel. Robuste Qualität zum günstigen Preis, auch für derbe Arbeitsschuhe geeignet. Vollfrotteefuß, daher schützend gepolstert und schweißaufsaugend. Extraweicher venenfreundlicher Komfortbund und extrem dehnfähiger Schaft durch spezielle besondere Komfort-Strickart.

70% Baumwolle, 30% Polyester Größen: 39–42, 43–46, 47–49.



# 2022

## Berufssocken, schwarz

Handgekettelt, Doppelzylinder, 5er-Bündel. 90% Baumwolle, 10% Polyamid Größen: 35–38, 39–42, 43–46, 47–49. VE 120 Paar UVE 5 Paar



# 2023

# Plüschsohle-Socken

Mit Schafwolle, für Damen und Herren. Die bewährte gute Qualität. Wohlig weich, 3er-Bündel. 55% Polyacryl, 30% Wolle, 15% Polyamid Farbe: graumeliert Größen: 35–38, 39–42, 43–46, 47–49 VE 120 Paar UVE 3 Paar



# 2024

# "COOLMAX® Trekking-Socken"

Funktions-Sportsocken mit Frotteesohle.

Anatomisch geformter Rippenstrick in der Fußmitte. Druckarme Nähte. Polsterung für den Fersen- und Ballenbereich – stoßabfedernd und schützend. Einzeln in Polytüte verpackt.

40% Polyester (COOLMAX $^{\scriptsize (0)}$ ) , 30% Baumwolle, 27% Polyamid, 3% Elastan

Farbe: grau/marine Größen: 35–38, 39–42, 43–46, 47–49





# Kopf- und Gelenkschutz

# 2030

#### **ERGODYNE-Rückenstütze**

Gibt dem Rücken stabilen Halt und unterstützt den richtigen Bewegungsablauf beim Heben und Tragen von Lasten.

- mit perforiertem Rückenteil
- volle Stützfunktion

#### Größen:

S = Taillenumfang bis 76 cm

M = Taillenumfang 76–87 cm

L = Taillenumfang 86-97 cm

XL = Taillenumfang 96–107 cm

XXL = Taillenumfang 106-117 cm

## VE 6 Stück



# 6655

# Gehörschutz-Kapsel

Europäisches Markenprodukt, sehr gute Qualität, verstellbarer Kunststoffbügel, weiche Dichtungskissen. Farbe: rot SNR-Wert 24 db(A) VE 60 Stück



# 6625

# **Knieschoner Schalenform**

nach EN 14404



#### Schutzhelm nach EN 397

Steckschlitz für Gehör- und Gesichtsschutz, 6-Punkt-Innenausstattung. Farben: gelb, blau, weiß, rot





# **Atemschutz**

# Feinstaubmasken nach EN 149:2001



# 6671

#### FFP 1 NR - ohne Ausatemventil



# 6672

# FFP 2 NR - ohne Ausatemventil



# 6670

# Mundschutz



#### Schutzklassen:

FFP 1: Bieten einen Schutz vor groben gesundheitsgefährdenden Partikeln bis zum 4-fachen des Grenzwertes (AGW)

FFP 2: Bieten einen Schutz gegen gesundheitsgefährdende mindergiftige, feste und flüssige Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes (AGW)

FFP 3: Bieten einen Schutz gegen gesundheitsgefährdende giftige, feste und flüssige Partikel bis zum 30-fachen des Grenzwertes (AGW)

**AGW** = Arbeitsplatzgrenzwert

# 6679

#### FFP 1 NR - mit Ausatemventil

VE 120 Stück UVE 10 Stück/Box

## 6673

#### FFP 2 NR - mit Ausatemventil



# 6676

# FFP 3 NR - mit Ausatemventil





# Gesichts- und Augenschutz

geprüft und zertifiziert nach EN 166

## 6680

#### **Vollsichtbrille nach EN**

Direkte Belüftung durch Perforation, gut über Korrektionsbrille tragbar. VE 10 Stück

#### 6681

#### Vollsichtbrille nach EN

Mit indirekter Belüftung und Antibeschlagscheibe. VE 5 Stück



# 6683

#### **Besucherbrille**

Sehr leicht, aus Polycarbonat, über Korrektionsbrille tragbar. VE 10 Stück



## 6687

# Universal Nylonschutzbrille

Preisgünstige und vielfach bewährte Standardbrille, Seitenscheibe, schwarz.



# 6682

#### Schweißer-Schutzbrille nach EN

Mit klappbarem Blendschutz, Fassung: farblose Scheibe, Klappteil Athermalglas, indirekte Belüftung, tragbar über Korrektionsbrille. VE 5 Stück



## 6689

#### **Vollsichtbrille**

Mit indirekter Ventilation. Zum Tragen über Korrektionsbrillen sowie Helmen und Atemschutz möglich. Optimale Kopfanpassung durch ein in der Länge frei verstellbares Kopfband. Sehr weites Sichtfeld. Beschlagfrei, farblas 1 mm Polycarbonatscheibe



# 6684

#### Universalschutzbrille

Topmodisch, splitterfrei, einteilige Polycarbonat-Sichtscheibe, haltbare Duralitebeschichtung gegen Kratzer, verstellbare Bügel. VE 10 Stück



## 6685

# Standardbrille

Robuste und preisgünstige Universalbrille, Mittelschraube für Glaswechsel, Gläsergröße 50 mm Ø, Seitenschutz klappbar, Farbe: schwarz, splitterfrei, farblos. VE 10 Stück

## 6686



## 6620

#### Gesichtsschutzschirm

Mit zusätzlichem Stirnschutz, der weit über Stirn und Kopf reicht. Sicherer Halt durch individuell verstellbare Kopfhalterung. Scheibe: 1 mm Polycarbonatscheibe, farblos, Größe: 350 x 205 mm.



#### 6621

Ersatzscheibe für Gesichtsschutzschirm aus Polycarbonat

# Augenschutz-Brillen

# geprüft und zertifiziert nach EN 166

#### **Panoramabrillen**

Qualitatives Spitzenmodell in weicher Zweikomponenten-Technik. Die blau-graue Brillenfassung ist außen weich und innen hart. Extrem komfortabel und optimal anpassungsfähig. In der Länge und Neigung verstellbare Bügel. 2 mm Polycarbonatscheibe, kratzfest. VE 10 Stück

6696 Farblose Scheibe, antifog.



6698 Graue Scheibe.



6699 Gelbe Scheibe.



#### **Topmodische Schutzbrillen**

Gefertigt in Zweikomponenten-Technik mit hochwertigen Antifog-Sichtscheiben. Außen weiche Auflage und innen hart zur erhöhten Sicherheit. Bügel sind in der Neigung verstellbar. Die Brille wird komplett mit Brillenband geliefert. 2 mm Polycarbonatscheibe, kratzfest. VE 10 Stück



**6791** Graue Scheibe, antifog.

6792 Gelbe Scheibe, antifog.



## Universalschutzbrille

Schutz- und Freizeitbrille in modernem Design. Entsprechen optischer Klasse 1. Scheiben aus hochwertigem, robustem und schlagfestem Polycarbonat, beschlagfreie und kratzfeste Ausführung. VE 10 Stück

6694 Farblose Scheibe mit UV-Schutz.



6695 Rauchgraue Scheibe mit UV-Schutz.



6793

#### **Dualfunktions-Schutzbrille**

Neuentwicklung einer Schutzbrille.

Diese hochmoderne Schutzbrille kann entweder als reine Bügelbrille zum Schutz gegen mechanische Gefahren getragen werden oder in Verbindung mit den einsetzbaren Kunststoffkörben und dem verstellbaren Kopfhalteband als Vollsichtbrille zum Rundumschutz für die Augen verwendet werden. Mit Halteband und Körben ist die Brille erfolgreich zum Schutz gegen Flüssigkeitenspritzer zertifiziert.

Beschlagfrei, farblose 2 mm Polycarbonatscheibe, kratzfest. VE 10 Stück



# 3M Augenschutz

#### Bügelbrille Komfortprogramm

Geeignet für den Schutz gegen Teilchen mit niedriger Energie (F) bei hoher Geschwindigkeit und extremen Temperaturen -5°C und +55°C (T) gemäß EN 166:2001. Sie schützen vor Ultraviolettstrahlung gemäß EN 170:2002, grellem Sonnenlicht gemäß EN 172:2002 (nur 3M™ Schutzbrille 2841).

Die 3M™ Schutzbrille 2841 wird für die Anwendung im Außenbereich empfohlen, wo zusätzlicher Schutz vor Sonnenlicht notwendig ist. Die 3M™ Schutzbrille 2842 ist für Arbeiten bei dunklen, diffusen Lichtverhältnissen geeignet.

- Optische Güteklasse 1 für verzerrungsfreie Sicht und erhöhte Tragedauer
- Einstellbare Scheibenneigung (Bügeldrehpunkt) für die individuelle Einstellung
- Einstellbare Bügellänge für erhöhten Tragekomfort
- Robuste Polycarbonatscheiben mit Antikratz- und Antibeschlagbeschichtung für erhöhte Haltbarkeit
- Integrierter Augenbrauenschutz für erhöhten Schutz
- Leicht (26 Gramm)

VE 20 Stück



#### 790012

#### 3M™ Überbrille klar OX3000B

Geeignet zum Tragen **über Korrektionsbrillen**. Die gerade, flache Bügelform eignet sich besonders zum Tragen in Kombination mit Kapselgehörschutz. Die Bügelenden sind rutschfest.

Diese Schutzbrille ist geeignet für den Schutz gegen fliegende Teilchen mit niedriger Energie (F) bei hoher Geschwindigkeit und extremen Temperaturen -5°C und +55°C (T) gemäß EN 166:2001. Sie schützt auch vor UV-Strahlung gemäß EN 170:2002.



#### 790116

#### 3M™ Maxim Hybrid Schutzbrille klar MaxHyb

- Speziell entwickelter Kunststoffrahmen mit verdeckter Belüftung am oberen und unteren Rand
- Hypoallergener, schwer entflammbarer Schaumstoff
- Gewicht: 28 g
- Hitzebeständig bis 130°C
- Komfortables Nylon-Gummiband, leicht verstellbar (Schnallensystem und drehbare Bandbefestigung)
- Große, klare, asphärische Polycarbonatscheibe (bessere Gesichtsabdeckung/perfektes Sichtfeld)
- Optische Klasse 1 (keine Verzerrung)
- Beständig gegen Stoß bei extremer Temperatur
- DX-Beschichtung: Antibeschlag, kratzfest, antistatisch und chemikalienbeständig
- Transmission des sichtbaren Lichts = 92% VE 10 Stück



# 790077

#### 3M™ Schutzbrille klar Maxim0B

Bietet einen doppelt ausgespritzten, gepolsterten Brauenschutz mit Belüftung am oberen Rand. Sie besitzt einen weichen, universell anpassbaren Nasensteg. Außerdem hat die Schutzbrille längenverstellbare Bügel und der Scheibenwinkel lässt sich einstellen. Eine Besonderheit stellt die asphärische Scheibe dar für eine perfekte 180°-Sicht. Optische Klasse 1, geeignet für lange Tragedauer. Polycarbonatscheiben mit Antikratz- und Antibeschlagbeschichtung.



#### 3M™ SecureFit™ Schutzbrille SF200

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.

- Optische Klasse 1 für lange Tragedauer
- Sehr guter Schutz und ein gutes Sichtfeld
- $\bullet \ {\sf Ausgezeichneter\ Schutz\ vor\ UV\text{-}Strahlung}$
- Extrem leicht (18 g)
- Spezielle 3M-Technologie der Bügel sorgt durch Druckverteilung für einen sicheren und bequemen Sitz
- Automatische Anpassung an unterschiedliche Kopfformen sorgt für erhöhten Tragekomfort

VE 20 Stück

790374 klar, SFIT0AF 790375 grau, SFIT1AF 790376 gelb, SFIT2AF



# Wir führen das komplette Schutzbrillenprogramm.

# Einwegschutzanzüge 3M

## 3M™ Schutzanzug CE CAT 3 Typ 5+6 4520

Der 3M™ Schutzanzug 4520 hilft dabei, sich vor gesundheitsgefährdenden Stäuben (Typ 5) und Flüssigkeitsspritzern (Typ 6) zu schützen. Leichtes Material mit hoher Atmungsaktivität, Schutz vor Stäuben und bestimmten Flüssigkeitsspritzern, elastische Einsätze an Hüfte und Knöchel für ein angenehmes Tragegefühl und verbesserte Bewegungsfreiheit, Strickbündchen an den Armen für einen erhöhten Tragekomfort, dreiteilige Kapuze für eine verbesserte Passform und Kompatibilität zu weiterer PSA, Zwei-Wege-Reißverschluss mit abgeklebter Patte für einfache Handhabung und verbesserten Schutz, im Schritt verstärkt, fusselarm und mit beidseitiger antistatischer Ausrüstung.

Größen S-XXXXL VF 20 Stück



Typische Anwendungen sind:

- Asbest-Inspektion
- Isolierarbeiten
- Zementherstellung
- Metall schleifen und polieren
- Leichte industrielle Reinigung
- Maschinenwartung
- Pharmazeutische Verarbeitung

900001	– Größe S	4520S
900002	– Größe M	4520M
900003	– Größe L	4520L
900004	– Größe XL	4520XL
900005	– Größe XXL	4520XXL
900006	– Größe XXXL	45203XL
900007	– Größe XXXXL	45204XL

#### 3M™ Schutzanzug CE CAT 3 Typ 5+6 weiß und blau 4532

Der 3M™ Schutzanzug 4532+ hilft dabei, sich vor gesundheitsgefährdenden Stäuben (Typ 5) und Flüssigkeitsspritzern (Typ 6) zu schützen. Schutz vor Stäuben und bestimmten Flüssigkeitsspritzern (CE Typ 5/6). Das Material ist speziell ausgerüstet, um Flüssigkeitsspritzer, die auf Alkohol, Öl oder Lösemittel basieren, besser abzuweisen, leichtes Material (SSMMS) mit hoher Atmungsaktivität, antistatisch ausgerüstetes Gewebe, elastische Einsätze an Hüfte und Knöchel für ein angenehmes Tragegefühl und verbesserte Bewegungsfreiheit, Zwei-Wege-Reißverschluss mit abgeklebter Patte für einfache Handhabung und verbesserten Schutz, fusselarm, verstärkte Schnittführung im Schritt, dreiteilige Kapuze für eine verbesserte Passform und Kompatibilität zu weiterer PSA. Erhältlich in Blau (mit hellblauem dreieckigen Rückeneinsatz) und Cool White.

Größen S-XXXXL

VE 20 Stück



900015	– Größe S	blau 4532+BS
900016	– Größe M	blau 4532+BM
900017	– Größe L	blau 4532+BL
900018	– Größe XL	blau 4532+BXL
900019	– Größe XXL	blau 4532+B2X
900020	– Größe XXXL	blau 4532+B3X
900021	– Größe XXXXL	blau 4532+B4X
900025	– Größe S	weiß 4532+WS
900026	– Größe M	weiß 4532+WM
900027	– Größe L	weiß 4532+WL
900028	– Größe XL	weiß 4532+WXL
900029	– Größe XXL	weiß 4532+W2X
900030	– Größe XXXL	weiß 4532+W3X
900031	– Größe XXXXL	weiß 4532+W4X

#### 3M™ Schutzanzug CE CAT 3 Typ 4+5+6 4565

Der 3M™ Schutzanzug 4565 hilft dabei, sich vor gesundheitsgefährdenden Stäuben (Typ 5), Flüssigkeitsspritzern (Typ 6) und bestimmten Flüssigkeitssprays (Typ 4) zu schützen. Schutz vor Stäuben, bestimmten Flüssigkeitsspritzern und -sprays, abgeklebte und versiegelte Nähte für erhöhten Schutz (Typ 4), elastische Einsätze an Hüfte und Knöchel für ein angenehmes Tragegefühl und verbesserte Bewegungsfreiheit, elastische, dreiteilige Kapuze für eine verbesserte Passform, Strickbündchen für erhöhten Tragekomfort, Zwei-Wege-Reißverschluss mit abgeklebter Patte, schützt vor bestimmten biologischen Gefahren, fusselarm.

Größen S-XXXXL VE 20 Stück

900032	- Größe S	4565S
900033	- Größe M	4565M
900034	- Größe L	4565L
900035	- Größe XL	4565XL
900036	- Größe XXL	4565XXL
900037	- Größe XXXL	45653XL
900038	- Größe XXXXL	45654XL

# 3M™ Schutzanzug CE CAT 3 Typ 3+4+5+6 4570

Der 3M™ Schutzanzug 4570 hilft dabei, sich vor gefährlichen Stäuben (Typ 5), Flüssigkeitsspritzern (Typ 6), Flüssigkeitssprays (Typ 4) und Flüssigkeitsstrahlen (Typ 3) zu schützen.

Moderne Beschichtungstechnologie, weiches Material mit reduzierten Bewegungsgeräuschen, hervorragender Chemikalienschutz und mechanische Festigkeit, Schutz vor radioaktiv kontaminierten Partikeln (EN 1073-2) und biologischen Gefahren (EN 14126), antistatische Ausrüstung (Innenseite) nach EN 1149, elastischer Einsatz an der Hüfte ist eingeklebt, um potenzielle Undichtigkeiten zu vermeiden, elastische Einsätze am Handgelenk und Knöchel für ein angenehmes Tragegefühl und verbesserte Bewegungsfreiheit, Daumenschlaufen für ein sicheres Arbeiten über Kopf, dreiteilige Kapuze für eine verbesserte Passform und Kompatibilität mit anderer PSA, abklebbare Patte am Hals mit einem leicht abzuziehenden Klebeband für eine einfache Handhabung und einen sicheren Sitz, zwei integrierte Reißverschlusspatten in Kombination mit einem doppelten farbcodierten Reißverschluss bieten zuverlässigen Schutz und einfache Handhabung, Reißverschluss mit großen Ringen zum einfachen An- und Ausziehen beim Tragen von Handschuhen, abgeklebte Nähte.

Größen S-XXXXL VE 20 Stück

Typische Anwendungen sind:

- Chemische Industrie
- Schadstoffsanierung
- Landwirtschaft

900051	– Größe S	4570S
900052	– Größe M	4570M
900053	– Größe L	4570L
900054	– Größe XL	4570XL
900055	– Größe XXL	4570XXL
900056	– Größe XXXL	45703XL
900057	– Größe XXXXL	45704XL



# Klassik-Programm:

#### 710070

#### 3M™ FFP1 Atemschutzmaske 8710E

Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert für Partikel VE 240 Stück



#### 710071

#### 3M™ FFP1 Atemschutzmaske 8812

mit Cool-Flow-Ausatemventil Einsatzlimit: 4-facher Grenzwert für Partikel VE 240 Stück

#### 710073

#### 3M™ FFP2 Atemschutzmaske 8822

mit Cool-Flow-Ausatemventil Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert für Partikel VF 240 Stück

# **Komfort-Programm:**

#### 710021

#### Aura 9312+

Atemschutzmaske FFP1 NR D, mit Cool-Flow-Ausatemventil bis zum 4-fachen des Grenzwertes VE 120 Stück

#### 710023

#### Aura 9322+

Atemschutzmaske FFP2 NR D, mit Cool-Flow-Ausatemventil bis zum 10-fachen des Grenzwertes VF 120 Stück



# 710025

## Aura 9332+

Atemschutzmaske FFP3 NR D, mit Cool-Flow-Ausatemventil bis zum 30-fachen des Grenzwertes VF 120 Stück

# **Premium-Programm:**

#### 710001

#### 3M™ FFP2 D Atemschutzmaske 8825

mit Cool-Flow-Ausatemventil

Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert für Partikel VE 50 Stück

#### 710002

#### 3M™ FFP3 D Atemschutzmaske 8835

mit Cool-Flow-Ausatemventil

Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für Partikel VE 50 Stück



# 3M™ Halbmasken Serie 6000 / Preiswert und pflegeleicht

Die Masken der Serie 6000 sind wartungsarm und überzeugen durch ihre einfache Handhabung und ihren hohen Tragekomfort. Alle Masken dieser Serie sind mit dem Bajonett-Klick-Anschluss ausgerüstet. Dieser ermöglicht das schnelle und unkomplizierte Wechseln der Filter.

#### 720024

#### A2P3 Gase-& Dämpfe-Maskenset 6223M

Bestehend aus:

1 x Maske 6200M (Art.-Nr. 720011)

2 x A2 Filter 6055 (Art.-Nr. 720182)

4 x P3R Partikel-Einlegefilter 5935 (Art.-Nr. 720202)

2 x Deckel 501 (Art.-Nr. 720203)

VE 4 Set, UVE 1 Set



# 720011

#### Halbmaskenkörper Größe 6200M

VE 8 Stück, UVE 1 Stück

#### 720182

## A2 Filter gegen organische Gase und Dämpfe 6055

VE 64 Stück, UVE 8 Stück

#### 720183

#### ABE1 Filter gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe 6057

VE 64 Stück, UVE 8 Stück

## 720184

#### ABEK1 Filter gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe sowie Ammoniak 6059

VE 64 Stück, UVE 8 Stück



## 720200

P1R Partikel-Einlegefilter gegen feste und flüssige Partikel 5911 VE 120 Stück, UVE 30 Stück

#### 720201

P2R Partikel-Einlegefilter gegen feste und flüssige Partikel 5925 VE 80 Stück, UVE 20 Stück

# 720202

P3R Partikel-Einlegefilter gegen feste und flüssige Partikel 5935 VE 80 Stück, UVE 20 Stück

# 720203

Filterdeckel zur Kombination von Gasfilter mit Partikel-Einlegefilter 501

VE 40 Stück, UVE 2 Stück

## 720210

P2R Partikelfilter gegen feste und flüssige Partikel 2125

VE 80 Stück, UVE 20 Stück

#### 720214

P3R Partikelfilter im robusten Kunststoffgehäuse, für besonders harte Arbeitsbereiche geeignet 6035

VE 80 Stück, UVE 20 Stück



Wir führen das komplette Atemschutz-Sortiment.

# Gebläseatemschutzsysteme 3M

Die Zufuhr sauberer Atemluft in extrem schadstoffbelasteten Arbeitsbereichen ist unerlässlich für ein gesundes Arbeiten. Speziell für die "harten" Arbeitsumgebungen hat 3M ein vielfältiges Gebläse- und Druckluft-Atemschutzprogramm entwickelt. Alle Produkte wurden unter härtesten Bedingungen getestet. 3M garantiert praxisbewährte Sicherheit. Neben optimalem Schutz standen bei der Entwicklung dieser Systeme höchster Tragekomfort, ideale Luftzuführung und die sinnvolle Kombination verschiedener Schutzfunktionen im Vordergrund. Somit ist ein produktiveres Arbeiten ohne Tragezeitbegrenzung möglich.

# Vorteile der 3M™ Gebläsesysteme

- Kombination verschiedener Schutzfunktionen: Atem-, Kopf-, Gesichts- und Augenschutz
- Kein Atemwiderstand für leichteres Arbeiten
- G26-frei\* für alle Mitarbeiter geeignet, kostensenkend
- Keine Tragezeitbegrenzung für höhere Produktivität
- Hoher Tragekomfort für erhöhte Trageakzeptanz
- \* Eine arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchung ist nicht notwendig. Gilt für alle offenen Kopfteile.

## 730002

# 3M™ Jupiter Starterpaket JPRTU1

Bestehend aus Jupiter Gebläseeinheit mit Gürtel, Luftstromindikator, Kalibrierröhrchen, 8-Std.-Batterie, elektronischem Ladegerät, 2 A2P Filter, 2 Vorfilter, selbst längenverstellbarer Luftschlauch BT-30



# 730041

# 3M™ Starterpaket TR-315E

Mit Gebläseeinheit TR-302E (Gebläse, Filterabdeckung, Luftstromindikator), P-Filter, Vorfilter, Standard-Gürtel, Hochleistungsbatterie, Ladegerät, BT-30 längenverstellbarer Luftschlauch



# 730201

# 3M™ Gesichtsschutz M-107

Mit Gesichtsabdichtung (schwer entflammbar) und Polycarbonat-Visier klar



# 730161

3M™ Einweg-Leichthaube weiß \$133L

Größe S/L, Material: Web 24





#### 3M™ E-A-R™ Classic™ II Gehörschutzstöpsel – SNR 28 dB(A)

Der Classic II Gehörschutzstöpsel besteht aus einem weichen, Energie absorbierenden Polymerschaumstoff. Er bildet eine bequeme und effektive Dichtung, die ideal ist für alle lärmbelasteten Bereiche. Der Classic II Gehörschutzstöpsel ist ein vorzuformender Stöpsel.

6650

6651

250-Paar-Spenderbox, Stöpsel paarweise in Kissenpacks

250-Paar-Verteilerbox, 50 Taschenpacks à 5 Paar

# 3M™ E-A-RSOFT™ Gehörschutzstöpsel – SNR 36 dB(A)

Die weichen, konischen Gehörschutzstöpsel werden aus langsam rückformendem und umweltfreundlichem Polyurethan-Schaumstoff hergestellt. Der leichte gleichmäßige Anpressdruck sorgt für die notwendige Flexibilität, gute Abdichtung und optimalen Komfort.

Paarweise im Polybeutel, 250 Beutel in Spenderbox

6604 6605

Yellow Neons

Yellow Neons Blasts



## 6661

#### 3M™ E-A-R™ Classic™ Gehörschutzstöpsel Soft – SNR 36 dB(A)

Der Schaumstoff-Stöpsel reagiert auf die Körpertemperatur, wird dabei weicher und passt sich an den Gehörgang an. Diese Verformung ermöglicht eine ausgezeichnete Abschirmung gegen Lärm, wobei der Schaum weicher wird, je länger man diesen Stöpsel trägt. Paarweise in Kissenpacks, 200 Paar in Spenderbox

#### 6660

#### 3M<sup>TM</sup> E-A-RSOFT<sup>TM</sup> Gehörschutzstöpsel FX – SNR 39 dB(A)

Der Schaumstoff-Stöpsel mit den besonderen Vorteilen. Durch die Flansch-Form, die nach dem Zusammenrollen entsteht, lässt sich der weiche und

konisch geformte Stöpsel bequem einsetzen. Dadurch passt er sich optimal dem Gehörgang an und bietet einen herausragenden Komfort und höchsten Schutz. VE 200 Paar im Spenderkarton



# 6652

#### 3M™ E-A-R™ Ultrafit™ Gehörschutzstöpsel – SNR 32 dB(A)

Idealer Stöpsel für den Langzeitgebrauch, sehr weicher vorgeformter lamellenförmiger Gehörschutzstöpsel mit zusätzlicher Sicherheitskordel. Paarweise in Kissenpacks, 50 Paar pro Spenderbox



# 6602

#### 3M™ E-A-R™ Ultrafit™ X™ Gehörschutzstöpsel mit Kordel – **SNR 35 dB(A)**

Besitzt einen ergonomischen Pistolengriff für leichteres Einführen und besseren Sitz und gewährleistet somit maximalen Schutz. Paarweise in Dose, 50 Paar in Spenderbox



## 3M™ E-A-R™ Flexicap™ Bügelgehörschützer - SNR 21 dB(A)

FlexiCaps sind durch ihren Flex-Gelenk-Kopfbügel flexibel und vielseitig einsetzbar. Die weichen PU-Stöpsel sorgen für höheren Tragekomfort, einfache Anwendung, auswechselbare Stöpsel. VE 40 Stück



# 6606

## 3M™ E-A-Rcaps™ Bügelgehörschützer – SNR 23 dB(A)

Federleichter Bügelgehörschutz, ideal bei wechselnder Lärmbelästigung und für Besucher. Die weichen PU-Stöpsel sorgen für höheren Tragekomfort, einfache Anwendung, auswechselbare Stöpsel. VE 50 Stück



Ersatzstöpsel für E-A-Rcaps™ und E-A-R™ Flexicap™

6607 VE 10 Paar 6609 VE 50 Paar lose verpackt

# Gehörschutz 3M



# 750056

#### 3M™ Peltor™ X4A Kopfbügel - SNR 33 dB(A)

Die Kapselgehörschützer Peltor X4 dämpfen den Schall um bis zu 33 dB und bestechen gleichzeitig durch ihr schlankes, ästhetisch ansprechendes Design.

Extrem leichte Kapseln bieten eine hervorragende Kompatibilität mit anderer persönlicher Schutzausrüstung von 3M. Neu entwickelte Dämmkissen und ein innovativer Schaumstoff in den Dichtungsringen garantieren einen ausgezeichneten Schutz, besonders bei überwiegend niederfrequentem Lärm.



#### 750058

## 3M™ Peltor™ X5A Kopfbügel – SNR 37 dB(A)

Die neue bahnbrechende Technologie ermöglicht eine außerordentlich hohe Leistung. Einzigartige Dämpfung dank optimaler Kombination von Zwischenring, Kapseldesign und Kapseln sowie

Dichtungsringen mit hochentwickeltem Schaumstoff. Trotz der größeren Kapseln sind die Gehörschützer relativ leicht und bieten eine hervorragende Balance und besten Tragekomfort.



#### 6614

#### 3M™ Peltor™ H4A - SNR 24 dB(A)

Diese einfache und effektive Gehörschutzkapsel bietet dem Anwender guten

Schutz in mittleren Lärmbereichen und ist eine günstige Alternative im Gehörschutzprogramm.



# 6619

# 3M<sup>™</sup> Peltor<sup>™</sup> Optime<sup>™</sup> I Kapselgehörschützer H510A – SNR 27 dB(A)

Sehr vielseitig und besonders leicht mit schmalem Profil, aber großzügiger Tiefe. Die ideale Wahl als Allround-Gehörschützer für kurze oder längere Perioden. Besonders geeignet für leichtere Lärmbelastungen.



#### 6617

# 3M<sup>™</sup> Peltor<sup>™</sup> Optime<sup>™</sup> II Kapselgehörschützer H520A – SNR 31 dB(A)

Entwickelt für stark lärmbelastete Umgebungen, dämpft der Optime II auch extrem niedrige Frequenzen sehr effektiv. Einsetzbar für hohe Lärmbelas-

tungen in der Industrie, z.B. für Baumaschinenführer,

Flughafenpersonal und Landwirte.



#### 6610

# 3M™ Peltor™ Optime™ III Kapselgehörschützer H540A – SNR 35 dB(A)

Die beste Wahl für extreme Lärmbelastungen. Neue Technologie – Doppelte Schalen minimieren die Resonanz in der Kapsel. So wird maximale Hochfrequenzdämpfung erreicht –

Signale und Sprache lassen sich jedoch gleichzeitig leicht wahrnehmen.
Die akustische Verbindung zwischen dem Innenraum und dem Raum zwischen den Schalen sorgt für eine optimale Dämpfung der niedrigen Frequenzen. Optime III zeichnet sich durch hohe Dämmleistung und besten Komfort aus.
Einsetzbar bspw. an Straßenbaustellen, auf Flughäfen etc.



# **MOLDEX** Gehörschutz

# 827700

#### Moldex Pura-Fit 7700 - SNR 36 dB(A)

Gehörschutzstöpsel im Tütchen. Idealer Schutz bei Arbeiten, die ständigen Gehörschutz erfordern. Schaumstoffstöpsel aus hautfreundlichem Polyurethan, passen sich jedem Gehörgang individuell an. Wirkungsvoller Schutz gegen Lärm, durch einen hohen Dämmwert. VE 200 Paar in Spenderbox



827725

# Pura-Fit in MoldexStation klein 7725

Die Einweg-Spenderbox garantiert mehr Hygiene und ist einfach zu bedienen. Einfach drehen und der Stöpsel fällt in die Hand, das Spendersystem mit kostenloser Spenderbox kann bedarfsorientiert platziert werden. VE 250 Paar in der MoldexStation



#### 827800

#### Moldex Spark Plugs soft 7800 - SNR 35 dB(A)

Weicher hautfreundlicher Polyurethan-Schaumstoff. Anatomisch vorgeformt, passen sich dem Gehörgang optimal an. Individuelle Farben erhöhen die Trageakzeptanz. Komfortabler Schutz bei Arbeiten, die bei hoher Lärmbelästigung ständigen Gehörschutz erfordern.

VE 200 Paar in Spenderbox (1 Paar in Tütchen)



# 827850

#### Moldex Spark Plugs soft in MoldexStation 7850

Stellt Gehörschutz am Einsatzort zur Verfügung – einfach und hygienisch. Reduziert den Abfall, da keine Einzelverpackung nötig. Ohne Wandhalterung. VE 500 Paar in MoldexStation (Spender)



#### 827060

# Wandhalterung für MoldexStation

inkl. Schrauben und Dübel

# 826401

#### Moldex Rockets Cord 6401 - SNR 30 dB(A)

Luftgepolsterte, weiche Lamellen für ein angenehmes Tragegefühl. Der feste Stiel vereinfacht Einsetzen und Herausnehmen. Können gewaschen und wieder verwendet werden.

VE 50 Paar in Box (ein Paar im PocketPak).



# 827802

#### Moldex Spark Plugs soft in PocketPak 7802

Die Taschenpackung mit 2 Paar Stöpseln hält Ohrstöpsel hygienisch und sicher zum sofortigen Gebrauch bereit. VE 200 Paar in Box (100 PocketPak à 2 Paar Stöpsel).



#### 826110

#### Gehörschutzkapsel M4 SNR 30 dB(A)

Idealer Schutz bei wechselnder Lärmbelastung, Kapseln mit flachem Profil, verwindungsfestes TPE-Kopfband, nahtlose Verarbeitung, Dichtkissen aus viskoelastischem Schaum, somit bessere Druckverteilung für mehr Komfort, Griffmulden zur Größenanpassung auf dem Kopf, leicht gängige Einstellpunkte. VE 10 Stück



#### 826700

# Moldex Jazz-Band2 6700 - SNR 23 dB(A)

Das Duo-Material verringert den Übertragungsschall. Pausenkordel mit Sicherheitsverschluss. Lieferung mit 1 Paar Ersatzstöpsel. VE 8 Stück.



## 826825

Ersatzstöpsel für WaveBand und Jazz-Band2 6825 VE 50 Paar

Wir führen das komplette MOLDEX-Sortiment.

# Voll- und Halbmasken MOLDEX

mit EasyLock®-Anschluss











#### Halbmaske Serie 7000

# Serie 7000 Maskenkörper – EasyLock®-Anschluss (EN 140:1998)

- Maskenkörper aus weichem, hautverträglichen TPE-Material
- Einfache Wartung und Reinigung ohne Werkzeug
- Mit EasyLock®-Filtersystem einfache, intuitive Handhabung
   Keine zusätzlichen Teile und Adapter notwendig
- Geprüft und zugelassen nach EN 140:1998

827001 Größe S 827002 Größe M

827003 Größe L

# 827432

## Moldex Atemschutzbox der Serie 7000

1 x 7002 Maskenkörper, Art.-Nr. 827002

2 x 9430 Kombifilter ABEK1P3 R, Art.-Nr. 829430

## Vollmaske Serie 9000 Serie 9000 Maskenkörper – EasyLock®-Anschluss (EN 136:1998 CL2)

- Extrem leichte Vollmaske, Maskenkörper wiegt nur 360 g
- Rahmenlose Panorama-Sichtscheibe
- Erfüllt die hohen Anforderungen der Klasse 2
- Maskenkörper aus weichem, hautverträglichen TPE-Material
- Einfache Wartung und Reinigung ohne Werkzeug
- $\bullet \ \, \text{Mit EasyLock} \\ ^{\$}\text{-Filtersystem} einfache, intuitive \ \, \text{Handhabung} \\$
- Keine zusätzlichen Teile und Adapter notwendig

829001 Größe S

829002 Größe M

829003 Größe L

## SERIE 7000 und 9000 EasyLock®-Filter

Partikelfilter (EN 143:2000+A1:2006)

٠.	Turtikerinter (E14 113.2000 : 7(1.2000)					
	ArtNr.	Moldex- Nr.	Schutzstufe	Stück/ Box	Stück/ Umkarton	
	829010	9010	P1 R	20	120	
	829020	9020	P2 R	20	120	
	829022	9022	P2 R + Ozon	12	72	
	829030	9030	P3 R	12	72	
	829032	9032	P3R + Ozon	12	72	

#### Gasfilter (EN 14387:2004+A1:2008)

ArtNr.	Moldex- Nr.	Schutzstufe	Stück/ Box	Stück/ Umkarton
829100	9100	A1	10	60
829200	9200	A2	8	48
829300	9300	A1B1E1	10	60
829400	9400	A1B1E1K1	10	60
829500	9500	A2B2E1	8	48
829600	9600	AX	8	48
829800	9800	A2B2E2K2	8	48

#### Vormontierte Filter (EN 14387:2004+A1:2008)

Art	Nr.	Moldex- Nr.	Schutzstufe	Stück/ Box	Stück/ Umkarton
829	120	9120	A1P2 R	8	48
829	230	9230	A2P3 R	6	36
829	430	9430	A1B1E1K1P3 R	6	36
829	730	9730	A1B1E1K1HgP3 R D	6	36

## 810381

#### Stansolv AK-22 381

Mittlerer Chemikalienschutz mit höchstem Komfort. Extrem geschmeidig durch das patentierte Mehrschichtverfahren von Mapa® Professionnel. Material Nitril. Mehr Tragekomfort und thermische Isolierung durch Baumwollstrick. Bessere Griffigkeit beim Umgang mit feuchten Gegenständen durch das rutschfeste Profil. Das patentierte Herstellverfahren, bei dem Obermaterial und Innenstrick verklebt werden, optimiert die Fingerfertigkeit und das Tastempfinden.

Länge: 35,5 cm, Stärke: 0,85 mm Größen: 6-11



#### CE CAT 3









## 810596

#### Krytech Max 596

Sehr hohe Schnittschutzleistung für knifflige Handhabungen durch die gute Fingerfertigkeit. Nahtloser Strick für höchsten Schnittschutz. Handfläche und Finger mit Polyurethan beschichtet zum verbesserten Schutz der Hand vor Verschmutzungen. Zusätzlicher Schutz des Handgelenks durch das längere Bündchen. Größen: 7-11

VE 36 Paar, UVE 12 Paar

ISO 13997:38 N (3800 g)



#### 810382

#### StanZoil NK-22 382

Mittlerer Chemikalienschutz mit höchstem Komfort. Hervorragende Geschmeidigkeit durch die patentierte Mehrschichttechnologie von Mapa® Professionnel. Material Neopren. Tragekomfort und thermische Isolierung durch Baumwollstrick. Rutschfestes Profil für eine bessere Griffsicherheit im Umgang mit feuchten Gegenständen. Zwei Handschuhe in einem für eine höhere Beständigkeit. Das patentierte Herstellungsverfahren, bei dem zwei Materialien übereinander gelegt werden, optimiert die Fingerfertigkeit und das Tastempfinden.

Länge: 35,5 cm, Stärke 0,90 mm



# 810582

## **Krynit Performance 582**

Hoher Schnittschutz für feine Arbeiten in öliger Umgebung. Nahtloses Stricktrikot aus PEHD-Fasern. Spezielle Grip&Proof-Beschichtung aus Nitril für erhöhten Flüssigkeitsschutz und gute Griffsicherheit beim Umgang mit öligen Gegenständen. Hervorragende Abriebbeständigkeit für lange Nutzungsdauer.

Größen: 7-11 VE 48 Paar, UVE 12 Paar ISO 13997:19.1N (1947g)



#### CE CAT 3









# 810710

#### Temp-Dex 710

Sehr guter Wärmeschutz für feinfühliges Arbeiten. Feiner, anatomisch geformter Handschuh für hohe Fingerfertigkeit. Weiches Innenmaterial aus Polyamid. Die spezielle Grip-Beschichtung aus Nitril ermöglicht Arbeiten in mäßig öliger Umgebung. Das Noppenprofil sorgt für eine bessere Wärmeisolierung und verstärkten Grip. Lange Haltbarkeit dank hervorragender Abriebfestigkeit. Garantiert silikonfrei.

Größen: 7, 9, 11 VE 50 Paar, UVE 10 Paar

**CE CAT 2** 

4.1.1.1. X1XXXX



#### CE CAT 2



## 810994

#### **Trilites 994**

Tripolymer-Spezialmischung zum Schutz gegen Chemikalienspritzer. Einzigartiger Materialmix aus 3 Polymeren für erhöhten Tragekomfort und Widerstandsfähigkeit. Mischung aus Naturlatex, Neopren und Nitril. Optimale Wandstärke für höchstes Tastempfinden und hohe Standzeit. Fingerspitzen gekörnt.

Länge: 25,5 cm, Stärke 0,15 mm Größen: 6-9 (S-XL) VE 10 Boxen, UVE 100 Stück/Box



#### **CE CAT 3**





## CE CAT 2





Wir führen das komplette MAPA-Sortiment.

# KCL-Handschuhe



#### 800100

#### Sahara® 100 - Der Klassiker / Mechanik

Silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobil-Testverfahren), Öko-Tex Standard 100, Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004, gute Ableitfähigkeit, feuchtigkeitsabweisend Material: Baumwolle, Nitril Trikot, Strickbund, handrückenfrei Länge: 23,5-26,5 cm Schichtstärke: 0,8 mm Größen: 7-10 VE 100 Paar



#### CE CAT 2





# 800743

# Dermatril® P 743 – Der Einmalschutz-Profi / Einmal-Handschuh

Gute Chemikalienbeständigkeit, erhöhte Reißfestigkeit, beständig gegen eine Vielzahl von Zytostatika, virenbeständig nach ASTM 1671:2007, Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004, gute Ableitfähigkeit, AQL < 0,65. Weitere Artikel der Dermatril-Basisversion (Schichtstärke 0,11 mm - Art. 740), auch mit z.B. längerer Stulpe (741) oder als Reinraumversion (742) erhältlich. Material: Nitril lange Stulpe, Rollrand, Fingerkuppen geraut, ungepudert Länge: 27-29 cm Schichtstärke: 0,2 mm Größen: 5-11



# 800620

#### Camapur® Cut 620 - Der Schnittfeste

Gute Schnittfestigkeit, Griffsicherheit, z.B. bei leicht geölten Teilen, feuchtigkeitsabweisend, gutes Tastempfinden, waschbar. Material: Polyurethan, Dyneema® nahtloses Trikot, Strickbund,

Länge: 22-26 cm Schichtstärke: 1,2 mm Größen: 6-11 VE 100 Paar

handrückenfrei



#### **CE CAT 2**



#### 800730

## Camatril® 730 - Der Bewährte / Chemikalienschutz

Gute Beständigkeit gegen eine Vielzahl von verschiedenen Gefahrstoffen; absolut silikonfrei und lackindifferent; Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004, AQL < 0,65 Material: Nitril Stulpe, geraut, velourisiert Länge: 30-32 cm Schichtstärke: 0,4 mm Größen: 7-11 VE 100 Paar



#### CE CAT 3





VE 10 Boxen à 50 Stück





#### CE CAT 3







# 800897

#### Butoject® 897 - Der Sichere / Chemikalienschutz

Sehr guter Schutz vor extrem gefährlichen Chemikalien, hohe Gasdichtigkeit, AQL < 0,65, hohe Griffigkeit durch ausgeprägte Rauung, sehr guter Tragekomfort und Temperaturflexibilität, bietet Schutz bei feinfühligen Arbeiten.

Material: Butyl Rollrand, geraut, gepudert Länge: 35-37 cm Schichtstärke: 0,3 mm Größen: 7-11 VE 1 Paar













Hierbei handelt es sich nur um einen Auszug aus dem kompletten KCL-Programm. Bitte fragen Sie gerne nach weiteren Modellen.

# Solidstar. Nitril-Handschuhe

# 1340

#### Nitril gelb

Strickbund, sehr flexible Nitril-Beschichtung, ausgezeichnetes Tastgefühl, sehr griffsicher und rutschfest, hoher Tragekomfort, Handrücken teilbe-

Größen: 6-11 VE 144 Paar



#### **CE CAT 2**



# 1343

#### Nitril blau

Robuster Handschuh mit starker Nitril-Beschichtung und Baumwoll-Jerseyfutter, geeignet für Umgang mit rauen und abriebintensiven Materialien, hervorragende Reißfestigkeit, Strickbund

teilbeschichtet: Größen: 8-10 vollbeschichtet: Größe: 10

VE 144 Paar

# 1360

#### **Nitril TOP orange**

Strickbund, sehr flexible und abriebfeste Nitril-Beschichtung auf Baumwollgewebe aus qualitativ hochwertigen Materialien, hervorragender Trockenund Nassgriff, ausgezeichnetes Tastgefühl, Handrücken teilbeschichtet. Größen: 6-11

VE 144 Paar



# <u>\_</u>

# 1344

## Nitril blau

Robuster Handschuh mit starker Nitril-Beschichtung und Baumwoll-Jerseyfutter, geeignet im Umgang mit rauen und abriebintensiven Materialien, hervorragende Reißfestigkeit, Stulpe

teilbeschichtet: Größen: 8-10 vollbeschichtet: Größe: 10











# Nitril-Handschuhe Soleco.

# 1350

## Nitril gelb

Strickbund, aus preiswerteren Materialien, ausgezeichnetes Tastgefühl, sehr

griffsicher und rutschfest, Handrücken teilbeschichtet. Größen: 7-11 VE 144 Paar



# CE CAT 2



# 1353

#### Nitril blau

Robuster Nitril-Handschuh aus preiswerteren Materialien, geeignet im

Umgang mit rauen und abriebintensiven Materialien, Strickbund teilbeschichtet. Größen: 8-11 VE 144 Paar



## **CE CAT 2**



# 1354

# Nitril blau

Robuster Nitril-Handschuh aus preiswerteren Materialien, geeignet im

Umgang mit rauen und abriebintensiven Materialien

Stulpe teilbeschichtet. Größen: 8-11 VE 144 Paar



# 1351

## Nitril gelb - vollbeschichtet

Strickbund, aus preiswerteren Materialien, ausgezeichnetes Tastgefühl, sehr griffsicher und rutschfest,

vollbeschichtet. Größen: 7-11 VE 144 Paar



# CE CAT 2



## 101353

#### Nitril blau

Strickbund, vollbeschichtet.

Größe: 10

VE 144 Paar



# CE CAT 2



<u></u>

# 101354 Nitril blau

Stulpe, vollbeschichtet.

Größen: 10+11 VE 144 Paar





# Feinstrick-Handschuhe

mit Nitril-Beschichtung

# 1427

## Nylon-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Beschichtung

Nylon-Feinstrick-Handschuh, grau, mit schwarzer Nitril-Beschichtung. Hervorragendes Tastgefühl, besonders für die Feinmontage geeignet. Die Nitril-Beschichtung ist schmutzunempfindlich und sorgt für einen sehr guten Griff und eine ausgezeichnete Rutschfestigkeit.

Größen: 7–10 VE 240 Paar

Solidstor.

## **CE CAT 2**





# 1352

## Nitril gelb

Polyester-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Beschichtung, gelb, Handrücken teilbeschichtet, Strickbund. Größen: 7–11 VE 144 Paar

## CE CAT 2





# 1345

## Nitril braun

Baumwollhandrücken, atmungsaktiv. Länge: 27 cm Größe: 10 VE 144 Paar





# Feinstrick-Handschuhe

mit Nitril-Schaum-Beschichtung

# 1460 TOP-Empfehlung

# Nylon-Feinstrick-Handschuh mit atmungsaktiver Nitril-Schaum-Beschichtung

Schwere Nylon-Träger-Qualität, weiß mit grauer Nitril-Schaum-Beschichtung. Optimale Passform, atmungsaktiv, für trockene oder leicht ölige Arbeiten in Industrie und Handwerk bestens geeignet.

Größen: 7-11

VE 144 Paar



#### **CE CAT 2**





# 1429

# Nylon-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Schaum-Beschichtung

Nylon-Feinstrick-Handschuh, grau, mit schwarzer Nitril-Schaum-Beschichtung. Dieser Handschuh bietet ein hervorragendes Tastgefühl und ist besonders für die Feinmontage geeignet. Die spezielle Nitril-Schaum-Beschichtung ist schmutzunempfindlich und sorgt für einen sehr guten und weichen Griff und sehr hohe Rutschfestigkeit.

Größen: 7-11



# **CE CAT 2**





#### 1329

## Nylon-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Schaum-Beschichtung

Hervorragendes Tastgefühl, besonders für Feinmontagen geeignet. Die Nitril-Schaum-Beschichtung sorgt für einen sehr guten und weichen Griff und bietet eine bessere Rutschfestigkeit.

Größen: 6-11

VE 240 Paar

Solidsiar.



#### **CE CAT 2**





# 1428

# Polyester-Feinstrick-Handschuh, genoppt

Polyester-Feinstrick-Handschuh, grau, mit schwarzer Nitril-Schaum-Beschichtung und PVC-Noppen. Dieser Handschuh bietet ein hervorragendes Tastgefühl und ist besonders für die Feinmontage geeignet. Die spezielle Nitril-Schaum-Beschichtung ist schmutzunempfindlich und sorgt für einen sehr guten und weichen Griff. Die aufgebrachten PVC-Noppen optimieren die sehr hohe Griffigkeit.



CE CAT 2





# LeiKaFlex<sup>®</sup> Feinstrick-Handschuhe

Nitril-Beschichtung

# LeiKaFlex® Star

Nylon/Lycra-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-/PU-Beschichtung. Atmungsaktive Beschichtung, super flexibler und beweglicher Handschuh, optimale Passform, maximales Tastgefühl, hervorragend für Präzisionsarbeiten geeignet.

Größen: 7-11 VE 144 Paar

# CE CAT 2





1477 \*

Handrücken offen, Innenhand plus Noppen



1476 \*

Handrücken offen



1478 \*

Handrücken teilbeschichtet

# \*TÜV Rheinland zertifiziert

Die Auszeichnung eines Produktes mit dem "TÜVRheinland zertifiziert"-Prüfzeichen und dem Zusatz "Schadstoffgeprüft" steht für:

- 1. Nach dem heutigen Stand des Wissens geht von diesem Produkt keine bekannte Gefährdung für den Verbraucher aus.
- 2. Es wurde eine qualitativ hochwertige, anerkannte und unabhängige Prüfung des Produktes durchgeführt.
- 3. Es werden auch nach Verleihung des Labels stichprobenartige Kontrollen am Produkt stattfinden.





# Feinstrick-Handschuhe LeiKaFlex®

# Nitril-Beschichtung

# 1466

#### LeiKaFlex®

Nylon/Elastan-Feinstrick-Handschuh mit Mikro-Schaum-Nitril-Beschichtung. Atmungsaktive Beschichtung, hervorragend im Tastgefühl und in der Beweglichkeit, sehr gut für Präzisionsarbeiten geeignet.

VE 144 Paar

#### **CE CAT 2**









# 1467

# LeiKaFlex® plus Noppen

Nylon/Elastan-Feinstrick-Handschuh mit Mikro-Schaum-Nitril-Beschichtung und Nitril-Noppen. Atmungsaktive Beschichtung, hervorragend im Tastgefühl und in der Beweglichkeit. Die Nitril-Noppen bieten zudem eine optimale Griffigkeit. Größen: 7-11

VE 144 Paar







# Solidstar. Feinstrick-Handschuhe

mit Grip-Beschichtung

# 1461

## Nitril-Grip

Nylon-Feinstrick-Handschuh, rot, mit schwarzer Nitril-Beschichtung. Die spezielle Grip-Technologie erzielt wie ein Schwamm eine Sogwirkung und bietet neben der Griffigkeit im Trocknen auch eine sehr hohe Griffsicherheit bei Nässe und Öl. Die flexible Anti-Rutsch-Verarbeitung sorgt zudem für einen sehr angenehmen Tragekomfort und eine perfekte Passform.

Größen: 7-11



# 1485 TOP-Empfehlung

## **Ribbed-Grip**

Hochelastischer Polyester-Feinstrick-Handschuh, schwarz, mit schwarzer Latex-Schaum-Beschichtung und Prägung. Durch das elastische Trägergewebe passt sich der Handschuh perfekt an. Die geschäumte Beschichtung sorgt für ein angenehmes Tragegefühl. Die geprägten Rippen bieten eine exzellente Griffigkeit. Größen: 7-11

VE 144 Paar





# Feinstrick-Handschuhe

mit HPT-Beschichtung



## 1482

#### Feinstrick-Handschuh mit HPT-Beschichtung

Elastischer grün/gelber Feinstrick-Handschuh aus Polyamid/Lycra mit robuster schwarzer geschäumter HPT-Beschichtung.

Die geraute HPT-Vinyl-Schaum-Beschichtung ist flüssigkeitsabweisend, bietet eine sehr gute mechanische Festigkeit und eine gute chemische Beständigkeit.

Universeller Trocken- und Nassgriff. Die Klettverriegelung am Strickbund dient zur sicheren Fixierung des Handschuhs am Handgelenk.

Größen: 7-11

VE 144 Paar



#### **CE CAT 2**



# 1480

#### Baumwoll-Feinstrick-Handschuh mit HPT-Beschichtung

Genähtes Baumwollträgergewebe mit schwarzer geschäumter HPT-Beschichtung. Die geraute Oberfläche ist flüssigkeitsabweisend und gewährleistet einen sehr guten Trocken- und Nassgriff. Die HPT-Vinyl-Schaum-Beschichtung bietet zudem eine gute chemische Beständigkeit. Sicherer Sitz durch elastischen Bund und individuell verstellbaren Klettverschluss.

Größen: 7–11 VE 144 Paar





# Solidstar. Feinstrick-Handschuhe

## Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung

Ausgezeichnetes Tastgefühl und optimale Passform, besonders für Präzisionsarbeiten geeignet. Sehr griffsichere Handfläche mit Polyurethan-Beschichtung, vermeidet Fingerabdrücke, TOP-Rutschfestigkeit, fusselfrei. Größen: 6–11

VE 300 Paar

1322

Nylonträgergewebe

101322

Polyesterträgergewebe

# Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung grau

Ausgezeichnetes Tastgefühl und optimale Passform, besonders für Präzisionsarbeiten geeignet. Sehr griffsichere Handfläche mit Polyurethan-Beschichtung, vermeidet Fingerabdrücke, TOP-Rutschfestigkeit, fusselfrei. Größen: 6–11

VE 300 Paar

1327

Nylonträgergewebe

101327

Polyesterträgergewebe



#### 1328

<u></u>

**CE CAT 2** 

# Nylon-Feinstrick-Handschuh Fingerkuppen mit PU-Beschichtung

Für ausgezeichnetes Tastgefühl im Fingerbereich, optimale Passform, besonders für Präzisionsarbeiten geeignet, atmungsaktiv, fusselfrei, vermeidet Fingerabdrücke.

Farbe: weiß Größen: 7–11



#### CE CAT 2



#### 1122

# Nylon-Feinstrick-Handschuh

Nylon-Feinstrick-Handschuh, weiß, ohne Beschichtung. Größen: 7–11 VE 300 Paar





# Feinstrick-Handschuhe

# mit PU-Beschichtung

# 1492

# "LeiKaTech Ultra-Lite"

18 Gauge Nylon-Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung. Der neue, extrem dünne und ultraleichte Handschuh bietet neben exzellentem Tragekomfort ein herausragendes Tastgefühl – selbst bei sehr anspruchsvollen Feinarbeiten, die Präzision erfordern.

Größen: 7-10

VE 144 Paar



#### CE CAT 2



# 1493

# Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung

Feinstrick-Handschuh schwarz mit schwarzer PU-Beschichtung, Handrücken teilbeschichtet, sehr gutes Feingefühl, gute Passform und Griffsicherheit, bestens für Präzisionsarbeiten geeignet.

Größen: 7-11

VE 300 Paar





# Strickhandschuhe

mit Latex-Beschichtung

# 1459 TOP-Empfehlung

## Nylon-Feinstrick-Handschuh mit Mikro-Schaum-Latex-Beschichtung

Nylon-Feinstrick-Handschuh, grau, mit schwarzer Mikro-Schaum-Latex-Beschichtung. Der Handschuh bietet einen hervorragenden Nass- und Trockengriff und ist durch seine weiche speziell aufgeschäumte Beschichtung

sehr angenehm zu tragen.

Größen: 7–11 VE 144 Paar





## **CE CAT 2**



## 1454

#### Nylon-Feinstrick-Handschuh mit Latex-Beschichtung

Nylon-Feinstrick-Handschuh, grau, mit schwarzer schrumpfgerauter Latex-Beschichtung. Dieser Handschuh bietet eine TOP-Griffigkeit und ist besonders für Montage- und Sortierarbeiten geeignet.

Größen: 7–11

VE 144 Paar

# Solidstor





# Strickhandschuhe

# 1323

# **Nitril Grip**

Grobstrick-Handschuh mit Beschichtung aus abriebfestem und ölbeständigem Nitril, sehr griffsicher und rutschfest, hoher Tragekomfort. Größen: 8-10

VE 144 Paar



# 1312

# **Red Wonder Grip**

Strickhandschuh mit strukturierter Latexbeschichtung, Schutz gegen Schnitt und Stich, Strickbund. Farbe: rot

Größen: 9 + 10



#### CE CAT 2



# 1324

## **Latex Grip**

Grobstrick-Handschuh mit Beschichtung aus abriebfestem Naturlatex, sehr griffsicher und rutschfest, hoher Tragekomfort. Größen: 8-11

VE 144 Paar





# 1320

# CRISS-CROSS

Grobstrick-Handschuh aus Acryl-Kunstfaser mit beidseitigem PVC-Waffelmuster. Größen: 8-11

EN 388

VE 144 Paar





# Polyamid-Baumwoll-. Strickhandschuhe

## 1301

# Magic red - Top-Empfehlung

Polyamid-/Baumwoll-Strickhandschuh mit einseitiger Benoppung, schwere Qualität, gute Passform, geeignet für hohe mechanische Belastung, sehr gute Reißfestigkeit und Abriebwerte für eine lange Standzeit, guter Schnittschutz, TOP-Griffsicherheit und Rutschfestigkeit.



1401

# Feinstrick-Montage-Handschuh

Polyamid-Baumwolle, leichter und passgenauer Montage-Handschuh mit guten Schutzwerten. Plattierte Stricktechnik, außen Polyamid und innen Baumwolle.

Größen: 7-11 VE 240 Paar



## 1400

# Feinstrick-Montage-Handschuh

Polyamid-Baumwolle mit einseitiger Benoppung, leichter und passgenauer Montage-Handschuh mit guten Schutzwerten. Plattierte Stricktechnik, außen Polyamid und innen Baumwolle.



# 1430

# Feinstrick-Montage-Handschuh

Polyamid-Baumwolle mit einseitiger Benoppung, leichter und passgenauer Montage-Handschuh mit guten Schutzwerten, sehr griffsicher. Plattierte Stricktechnik, außen Polyamid und innen Baumwolle. Farbe: blau,



# Nylon-Feinstrick-Handschuhe

## Nylon-Feinstrick-Handschuh

Leichter und hochflexibler Handschuh aus fusselarmen Polyamid-Fasern mit einseitiger Beschichtung, sehr griffsicher und rutschfest, hoher Tragekomfort, sehr gute Passform.

VE 240 Paar



1304

Damengröße

1305

Herrengröße

# 1404

#### Nylon-Feinstrick-Handschuh

Leichter und hochflexibler Handschuh aus fusselarmen Polyamid-Fasern, hoher Tragekomfort, sehr gute Passform. Größen: 7–11



# 1306

#### Nylon-Feinstrick-Handschuh

Leichter und hochflexibler Handschuh aus fusselarmen Polyamid-Fasern mit einseitiger Benoppung, sehr griffsicher und rutschfest, hoher Tragekomfort, sehr gute Passform.





#### 1436

VE 240 Paar

#### Nylon-Baumwoll-Feinstrick-Handschuh

Elastischer und feiner Strickhandschuh mit einseitiger Mini-Punkt-Beschichtung. Damen- und Herrengröße



# Baumwoll-Strickhandschuhe

Die Alternative zu Lederhandschuhen



# Baumwoll-Handschuhe

für geringe Risiken



#### **Baumwoll-Trikot**

Mittelschwere Ausführung, weiß gebleicht. Herrengröße VE 600 Paar

#### 1191

#### **Baumwoll-Trikot**

Mittelschwere Ausführung, weiß gebleicht. Damengröße VE 600 Paar



# 1195

# **Baumwoll-Trikot**

Schwere Ausführung, weiß gebleicht, Schichteln. Größen: 6-13 VE 600 Paar



# 1290

#### **Baumwoll-Trikot**

Standard-Ausführung, rohweiß. Herrengröße VE 600 Paar

#### 1291

#### **Baumwoll-Trikot**

Standard-Ausführung, rohweiß. Damengröße **VE 600** 



# 1292

#### **Baumwoll-Trikot**

Schwere Ausführung, rohweiß. Herrengröße VE 600 Paar

#### 1293

#### Baumwoll-**Trikot**

Schwere Ausführung, rohweiß. Damengröße VE 600 Paar



# 1295

## **Baumwoll-Trikot mit Micro-Bepunktung**

Weiß gebleichter Baumwoll-Trikot-Handschuh mit einseitiger Micro-Bepunktung,





# 1197

# **Baumwoll-Trikot**

Schwere Ausführung, Innenhand und Daumen gedoppelt, weiß gebleicht.

Größen: 7–12 VE 300 Paar



# Textil-Handschuhe / Ärmelschoner

für geringe Risiken

# 1198

#### **Baumwoll-Jersey**

Schwere Ausführung, innen aufgeraut, flauschig. Damen- und Herrengröße VE 300 Paar

# 1298

# **Baumwoll-Jersey**

Extra schwere 920 g-Qualität, innen aufgeraut, flauschig. Größen: 10 + 13 VE 300 Paar

#### **Baumwoll-Feinstrick-Handschuh**

Nahtloser Handschuh mit Seitendaumen, daher angenehmer Tragekomfort, enganliegend und beidseitig tragbar. Sehr guter Unterziehhandschuh. VE 240 Paar

1402

Damengröße

1403

Herrengröße



#### 1194

# Baumwoll-Köperhandschuh

Strickbund. Damen- und Herrengröße VE 300 Paar





# 1196

# Baumwoll-Köperhandschuh

Schwarze PVC-Noppen,
Strickbund.
Herrengröße
VE 300

#### 3334

## Baumwoll-Ärmelschoner 40 cm

Beidseitig tragbar, mit Gummizug und
Klettverschluss, Schmutz- und
Farbspritzschutz.
Farbe: blau
VE 100 Paar
UVE 10 Paar

### PU-Handschuhe

#### 1520

#### PU-Handschuh – Die echte Alternative zum Narbenleder-Handschuh!

Weicher, robuster und abriebfester PU-Handschuh, gelb, Baumwollhandrücken und -stulpe, Innenhand gefüttert.

Größe: 10 VE 120 Paar

#### **CE CAT 2**



#### 1522

#### PU-Montage-Handschuh

Polyurethan auf Nylonträgergewebe, Innenhand mit Baumwolle gefüttert, Handrücken aus hochwertigem Polyamid-Gewebe. Elastischer Bund mit Klettverschluss, optimal weich und griffig, sehr gute Passform. Sehr gut geeignet für Sortier- und Montagearbeiten.

Größen: 8–11 VE 100 Paar

#### 1524

#### PU Handschuh, farblich

Weicher und robuster PU-Handschuh in verschiedenen Farben. Gute Abriebwerte. Baumwollhandrücken und -stulpe. Innenhand gefüttert. Größe: 10

VE 120 Paar



#### 1523 TOP-Empfehlung

#### PU-Montage-Handschuh - "Black and White"

Polyurethan auf Baumwollträgergewebe, elastischer Bund mit Klettverschluss. Handrücken aus hochwertigem Polyamid-Gewebe, hervorragend für Sortierarbeiten geeignet, griffig, perfekte Passform. Größen: 8-11

VE 100 Paar





## Mechanics

für geringe Risiken

#### 1532

#### **Mec Strong**

Universeller Handschuh aus schwarzem Synthetik-Leder. Abriebfeste und widerstandsfähige Verstärkungszonen in der Innenhand und den Fingerspitzen. Grauer Elastan-Handrücken. EVA-Polsterung der Knöchel mit Reflexbiesen. Zusätzlicher Schutz der Fingerknöchel durch Protektoren. Atmungsaktive Einsätze zwischen den Fingern. Bund aus Neoprene mit Klettverschluss auf dem Handrücken.

Größen: 8–11 VE 72 Paar UVE 6 Paar



#### 1530

#### **Mec Blue**

Widerstandsfähiger Handschuh aus Synthetik-Leder in der Innenhand. Das weiche Synthetik-Leder und der elastische Handrücken bieten einen hervorragenden Sitz und exzellenten Tragekomfort. Innenhand zusätzlich mit gepolsterter Anti-Rutsch-Verstärkung aus PVC. Atmungsaktiver, geschäumter und elastischer Elastan-Rücken für eine perfekte Passform. Gepolsterter Knöchelschutz aus Lycra. Elastische und atmungsaktive Einsätze aus Lycra zwischen den Fingern. Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss.

Größen: 8 –11 VE 72 Paar UVE 6 Paar



#### 1537

#### Mec HiVi

Widerstandsfähiger Handschuh aus Synthetik-Leder in der Innenhand. Sichtbarer Schutz durch warnorangen Elastan-Handrücken und 3M-Reflex-Protektoren. Das weiche Synthetik-Leder und der elastische Handrücken bieten einen hervorragenden Sitz und exzellenten Tragekomfort. Innenhand zusätzlich mit gepolsterter Anti-Rutsch-Verstärkung aus PVC. Atmungsaktiver, geschäumter und elastischer Elastan-Rücken für eine perfekte Passform. Gepolsterter und geschäumter Knöchelschutz aus reflektierenden 3M-Protektoren. Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss. Größen: 8–11

VE 36 Paar UVE 6 Paar



### **Mechanics**

für geringe Risiken



#### 1535 TOP-Empfehlung

#### Mec Soft

Besonders geschmeidiger und hochwertiger Handschuh aus grauem Polyurethan in der Innenhand und am Zeigefinger. Hochelastisches Elastan am Handrücken und zwischen den Fingern. Reflexbiese auf dem Handrücken. Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss auf dem Handrücken. Perfekte Fingerfertigkeit und Passform. Hervorragend geeignet für Montage-

und Feinmechanikerarbeiten. Größen: 8–11 VE 72 Paar UVE 6 Paar



#### 1534

#### **Mec Blue Soft**

Qualitativ hochwertiger Handschuh aus atmungsaktivem, weichem und griffigem Polyurethan in der Innenhand. Blauer elastischer Elastan-Handrücken. Leicht gepolsterte Knöchel. Elastische Einsätze zwischen den Fingern. Bund aus Neoprene mit Klettverschluss auf dem Handrücken. Gute Fingerfertigkeit und Passform. Perfekte Griffigkeit. Besonders gut geeignet für Montagearbeiten.

Größen: 8–11 VE 72 Paar UVE 6 Paar



### Solidstar. Schnittschutz-Handschuhe

mit Beschichtung

#### 1326

#### Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung grau

Die Spezialfaser garantiert eine erhöhte Schnittfestigkeit bei gleichzeitig ausgezeichnetem Tastgefühl und optimaler Passform. Besonders für Präzisionsarbeiten geeignet. Sehr griffsichere Handfläche mit Polyurethan-Beschichtung, vermeidet Fingerabdrücke, TOP-Rutschfestigkeit, fusselfrei.

Größen: 7-11 VE 60 Paar

#### CE CAT 2





#### 1325

#### Feinstrick-Handschuh mit PU-Beschichtung

Die Spezialfaser garantiert eine erhöhte Schnittfestigkeit bei gleichzeitig ausgezeichnetem Tastgefühl und optimaler Passform. Besonders für Präzisionsarbeiten geeignet. Sehr griffsichere Handfläche mit Polyurethan-Beschichtung, vermeidet Fingerabdrücke, TOP-Rutschfestigkeit, fusselfrei. Farbe: weiß

Größen: 7-11

VE 60 Paar





### Schnittschutz-Handschuhe Solidstar.

### mit Beschichtung

#### 1446

#### Schnittschutz-Handschuh Neon/Nitril

Sehr guter Schnittschutz-Handschuh Level 5. Die Spezialfaser besticht durch ihren Schnittschutz und sorgt für ein sehr gutes Tragegefühl. Die geschmeidige, transparente und atmungsaktive Nitril-Schaum-Beschichtung bietet gute Flexibilität und hohe Abriebbeständigkeit. Die Neon-Serie setzt Maßstäbe in Schutz, Komfort und Flexibilität.

Größen 7–11 VE 60 Paar

. \_ 00 . ....

#### CE CAT 2





#### 1447

#### Schnittschutz-Handschuh Neon/Grip

Sehr guter Schnittschutz-Handschuh Level 5. Die Spezialfaser besticht durch ihren Schnittschutz und sorgt für ein sehr gutes Tragegefühl. Die spezielle Grip-Beschichtung aus blauem Latex garantiert eine hervorragende Griffigkeit. Die Neon-Serie setzt Maßstäbe in Schutz, Komfort und Flexibilität. Größen 7–11

VE 60 Paar





### Solidstar. Schnittschutz-Handschuhe

mit Beschichtung

#### 1441

#### Schnittschutz-Handschuh/PU

Schnittschutzlevel 5. Nahtlos gestrickter Spezialfaserhandschuh mit grauer PU-Beschichtung. Atmungsaktiver Handrücken für besonderen Tragekomfort, sehr gute Fingerfertigkeit und Abriebbeständigkeit,

hervorragender Tastsinn, besonders für Präzisionsarbeiten geeignet. Größen: 7–11

VE 60 Paar

#### CE CAT 2





#### 1442

#### Schnittschutz-Handschuh/Nitril

Schnittschutzlevel 5. Nahtlos gestrickter Spezialfaserhandschuh mit schwarzer Nitril-Schaum-Beschichtung.
Atmungsaktiver Handrücken für besonderen Tragekomfort, hervorragender Nass- und Trockengriff, sehr gute Abriebbeständigkeit, besonders für Präzisionsarbeiten geeignet.
Größen: 7–11
VE 60 Paar

#### CE CAT 2





#### 1443

#### Schnittschutz-Handschuh/Latex

Schnittschutzlevel 5. Nahtlos gestrickter Spezialfaserhandschuh mit schwarzer schrumpfgerauter Latex-Beschichtung. Atmungsaktiver Handrücken für besonderen Tragekomfort, TOP-Griffigkeit, hervorragende Rutschfestigkeit. Größen: 7–11 VE 60 Paar





### **Schnittschutz**

### Solidstar.

#### 1444

#### Schnittschutz-Handschuh Nitril-Duo

Schnittschutzlevel 5. Nahtloser Spezialfaserstrickhandschuh mit doppelter Beschichtung. 3/4 Nitrilbeschichtung + gesandete Teilbeschichtung aus Nitril, schwarz. Spezielle Beschichtung aus Nitril für erhöhten Flüssigkeitsschutz und gute Griffsicherheit beim Umgang mit öligen Gegenständen durch die gesandete Beschichtung. Lange Nutzungsdauer und hervorragende Abriebbeständigkeit.

Größen: 7–11 VE 60 Paar

#### CE CAT 2







#### 1445

#### Schnittschutz-Handschuh / Nitril + Protektoren

Schnittschutzlevel 5. Nahtlos gestrickter Spezialfaserhandschuh mit schwarzer Nitril-Schaum-Beschichtung. Die Protektoren auf dem Handrücken bieten einen zusätzlichen Schutz. Atmungsaktiver Handrücken für besonderen Tragekomfort. Hervorragender Nassund Trockengriff, sehr gute Abriebbeständigkeit.

Größen: 8-11 VE 60 Paar

#### CE CAT 2



4.5.4.3.



#### Schutzstulpe

Gestrickte Schutzstulpe aus einer Schnittschutzspezialfaser für den Unterarm. Mit Daumenloch. Mit Ring und Clip zur Befestigung am Ärmel. Hervorragender Schnittschutz. VE 100 Paar UVE 10 Paar

#### CE CAT 2



4.5.4.X.

#### 3320

#### Herrengröße

Breite: 13,5 cm, Länge: 50 cm

#### 3321

#### Damengröße

Breite: 11,5 cm, Länge: 45 cm



### Schnitt-/Hitzeschutz-Handschuhe

#### 1310

#### **KEVLAR®-Grobstrick**

Guter Schnittschutz, guter Hitzeschutz. Größen: 8–11 VE 120 Paar UVE 12 Paar



#### **KEVLAR® – mit Noppen**

Guter Schnittschutz, gute Abriebfestigkeit, erhöhte Griffigkeit. Größen: 8-12 VE 120 Paar UVE 12 Paar

> Beidseitige Punktbenoppung, beidseitig tragbar



CE CAT 2



1311



#### 1314

#### KEVLAR®-Feinstrick-Handschuh mit Nitril-Beschichtung

KEVLAR® mit schwarzer Nitril-Beschichtung. Bietet extrem guten Schnittschutz und hervorragendes Tastgefühl, besonders für Feinmontagen geeignet. Die Nitril-Beschichtung sorgt für einen sehr guten Griff.

Größen: 8-10 VE 120 Paar



#### **KEVLAR® - mit Latex-Beschichtung**

KEVLAR®-Strickhandschuh mit blauer Beschichtung aus abriebfestem Naturlatex, bietet mehr Schnitt- und Stichfestigkeit, sehr griffsicher und rutschfest. Größen: 8-10

VE 100 Paar UVE 10 Paar





### Schnitt-/Hitzeschutz-Handschuhe/ Armschutz

#### 1317

1419

Wärmeschutz, 24 cm,

beidseitig tragbar.

Herrengröße

#### KEVLAR®/Strickhandschuh mit Spaltlederbesatz

KEVLAR®/Paraaramid BW-Doppelstrick-Handschuh

Mit zusätzlichem Baumwollstrickfutter, rundgestrickt, TOP-Schnitt- und

Sehr guter Schnittschutz, gute Abriebfestigkeit,



KEVLAR® ist belastbar bis ca. 500°C, abriebfest und bietet zusätzlich einen extrem

KEVLAR®/Paraaramid-Handschuhe

guten Schnittschutz.

#### 1410

Fauster - Gewebe

30 cm, beidseitig tragbar, Herrengröße

#### 1411

Fauster - Gewebe

40 cm, beidseitig tragbar, Herrengröße

#### 1412

Fauster - Schlinge

40 cm, beidseitig tragbar, Herrengröße



3-Finger - Gewebe

30 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



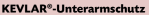
3-Finger - Schlinge

40 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



5-Finger - Gewebe

30 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



Feingestrickte, atmungsaktive und enganliegende Armschützer. Flexibel mit angenehmem Tragekomfort und hohen Standzeiten. Bieten den idealen Schnittschutz für mittelschwere Risiken sowie guten

Schutz gegen Kontakt- und Strahlungshitze.



3336 mit Daumenloch Länge: 35 cm

3337 mit Daumenschlaufe Länge: 53 cm

3338 mit Daumenloch Länge: 30 cm



5-Finger – Gewebe

40 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



5-Finger - Schlinge

30 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



5-Finger - Schlinge

40 cm, einseitig tragbar, Herrengröße



### Nitril- und Neoprene-Handschuhe

#### 1341

### Chemikalien-Handschuh

Nitril TOP grün, velourisiert, geeignet für Lebensmittelkontakt, Waffelmuster in der Innenhand.

Länge: 33 cm Größen: 7-11 VE 144 Paar





#### **CE CAT 3**







### 1366

#### Nitril gelb - vollbeschichtet

Sehr gutes Tastgefühl, sehr griffsicher und rutschfest.

Länge: 33 cm Größen: 8-10 VE 144 Paar



#### 1347

#### Chemikalien-Schutzhandschuh PebbleGrip

Nitril, grün, velourisiert, Hammerschlagfinish.

Länge: 33 cm Größen: 7–11 VE 144 Paar



#### **CE CAT 3**



1362













### Chemikalien-Schutzhandschuhe

#### nach EN 388 und EN 374

#### Chemikalien-Schutzhandschuhe aus PVC

Universell einsetzbare Chemikalien-Schutzhandschuhe, gleichbleibend gute Eigenschaften durch den Einsatz von qualitativ hochwertigen Materialien. Beständig gegen Öle, Säuren, Fette und Laugen.

Rotbraun, Trikot-Baumwollfutter.

VE 72 Paar

EN 388 und EN 374

#### 1375

Länge: 27 cm Größe: 10

#### 1376

Länge: 35 cm Größen: 9 + 10

#### 1377

Länge: 45 cm Größe: 10

#### 1379

Länge: 60 cm Größe: 10 VE 36 Paar

#### **CE CAT 3**









#### Chemikalien-Schutzhandschuhe aus PVC

Universell einsetzbare Chemikalien-Schutzhandschuhe, gleichbleibend gute Eigenschaften durch den Einsatz von qualitativ hochwertigen Materialien. Beständig gegen Öle, Säuren, Fette und Laugen.

Grün, gesandete Handfläche, Jersey-Baumwollfutter.

VE 72 Paar

EN 388 und EN 374



Länge: 35 cm Größen: 9 + 10

#### 1384

Länge: 40 cm Größe: 10

#### CE CAT 3







#### 1363

#### Polychloroprene-Handschuh

Der weiche und vielseitige Allzweck-Handschuh unter den Chemikalienschutz-Handschuhen. Zweiteilig genähtes Baumwollfutter mit einer grünen Grundbeschichtung aus Polychloroprene. Handfläche gedoppelt mit einer griffigen, schwarzen Nitril-Mikrochip-Beschichtung. Die raue Handfläche ist hochgradig mechanisch belastbar und auch bei kalten Temperaturen flexibel. Der Handschuh ist sehr angenehm zu tragen und zeichnet sich zudem durch seine gute Widerstandsfähigkeit gegen Versprödung und im Hochtemperaturbereich aus.

Länge: 35 cm Größen: 8-10 VE 72 Paar EN 388 und EN 374











### Latex-Handschuhe

#### 1358

#### Industrie- und Haushalts-Handschuh NaturLatex



Hochwertige Industriequalität aus Naturgummi mit Baumwollvelourisierung, hervorragendes Gefühl, sehr reißfest, geeignet für Lebensmittelkontakt. Farbe: gelb

Länge: 30 cm Größen: 7(S)-10(XL)



#### 1365

#### Heveaprene-Handschuh

Hochwertige Velourisierung, Naturlatexhandschuh mit Neoprene-Überzug im Handbereich, geeignet für Lebensmittelkontakt.

Farbe: blau/gelb Länge: ca. 30 cm

EN 374 Größen: 9 (L)-11 (XXL)

VE 144 Paar



#### **CE CAT 3**



1184





Latex Super-Blue rough

Geraute Handfläche mit Baumwollstrickfutter.









#### Latex Super-Blue smooth

mit Baumwollstrickfutter.

Länge: 30 cm Größen: 9–11





### Einweg-Handschuhe





# Solfolstor.

#### 1390

#### Nitril-Einmalschutzhandschuhe

Einmalschutzhandschuhe aus Nitril, blau,

- lebensmittelgeprüft
- beidseitig tragbar
- puderfrei
- nicht steril
- Rollrand
- Fingerkuppen geraut / texturiert
- frei von Naturlatex
- AQL 1,5

Länge: 24 cm Größen: S-XL

Spenderbox à 200 Stück

VE 10 Boxen

EN 374 und EN 455. CE CAT 3









Annehmbare Qualitätsgrenzlage



Einmalige Verwendung



Geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln



# Vinyl- und Einweg-Handschuhe

#### Vinyl-Handschuh

Aus robustem Kunstleder, gelb, Innenhand gefüttert. VE 120 Paar



#### CE CAT 2



1509

**1510** Größ

1310

Größe: 9 Größe: 10

1512

Größe: 12

#### 1545

#### Vinyl-Handschuh, verstärkt

Aus robustem Kunstleder, grau, Innenhand-, Daumen- und Zeigefingerverstärkung, Innenhand gefüttert. Größe: 10

VE 120 Paar



#### Größentabelle Einweg-Handschuhe

S	М	L	XL
6 – 6,5	7 – 7,5	8 – 8,5	9 – 9,5

#### Einweg-Handschuhe aus Latex, Vinyl oder Nitril

Beidseitig tragbar, nahtlos. VE 1000 Stück (10 Spenderboxen à 100 Stück). Größen: S–XL

1185

**Latex** gepudert

1186

**Vinyl** gepudert

1187

**Nitril** puderfrei

1188

**Latex** puderfrei

1189

**Vinyl** puderfrei



#### 1180

#### PE-Einweg-Handschuh

Folie mit Schweißnaht, aus Polyethylen, transparent. Damen- und Herrengröße. VE 1000 Stück



### Rindleder-Handschuhe



#### 1134

#### Superbull 1

#### **TOP-Rindnarbenleder**

Ganz mit Molton gefüttert, natur. Größe: 11 VE 120 Paar

#### CE CAT 2





#### 1136

#### Superbull 3

#### **TOP-Rindnarbenleder**

Doppelnaht, weißer Canvas, natur, gefüttert. VE 120 Paar





### Rindnarbenleder-Handschuhe

#### 1335

#### TOP-Canadian - Rindnarbenleder - Premium-Qualität

Ausgesuchtes TOP-Rindnarbenleder, Zeigefinger Leder, gummierte Stulpe, natur, gefüttert. VE 72 Paar

Größen: 10 - 13

#### **CE CAT 2**



#### 1337

#### TOP-Rindnarbenleder (HiVi)

Rindnarbenleder-Handschuh, natur mit **fluoreszierendem Handrücken und Stulpe, Reflexstreifen** auf dem Knöchelschutz. Größe: 10 VE 60 Paar

#### **CE CAT 2**



#### 1135

#### TOP-Rindnarbenleder mit KEVLAR®-Strickfutter

natur, Doppelnaht, mit nahtlos gestricktem Innenfutter aus KEVLAR® für erhöhten Schnittschutz.



#### 1332

#### TOP-Rindnarbenleder "waterproof"

Wasserdichter Handschuh aus speziell gegerbtem Rindnarbenleder, kräftiges und weiches Leder, hoher Tragekomfort, elastischer Bund. Größen: 9 + 10 VE 60 Paar



### Rindleder-Handschuhe

#### 1336

#### Rindnarbenleder

Doppelnaht, gefüttert, natur. Größe: 10 VE 120 Paar

#### CE CAT 2





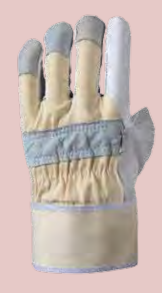
#### 1338

#### Rindnarbenleder

Innenhand Rindnarbenleder, Knöchel und Fingerkuppen aus Rindspaltleder, gefüttert, gummierte Stulpe. Größe: 10 VE 120 Paar

#### CE CAT 2







#### 1144

#### Kernspaltleder

Top-Rindspaltleder mit **Verstärkung aus Rindnarbenleder,** gefüttert. Größe: 10 VE 72 Paar



#### 1145

#### Kernspaltleder

Top-Rindspaltleder mit **Verstärkung aus Rindspaltleder,** gefüttert. Größe: 10 VE 72 Paar





### Rindleder-Handschuhe

#### 1149

Superbull 2

TOP-Rindkernspaltleder

Ganz mit Molton gefüttert, natur.

Größe: 11

VE 120 Paar

#### CE CAT 2





#### 1147

Superbull 4

TOP-Rindkernspaltleder

Doppelnaht, weißer Canvas, natur, gefüttert. VE 120 Paar

#### CE CAT 2



Größen: 9 - 12



# Rindkernspaltleder-Handschuhe

#### 1143

#### TOP-Rindkernspaltleder

Gestreifter Baumwoll-Rücken, gummierte Stulpe, natur, gefüttert. Größe: 10

### VE 72 Paar



3144



#### 1148

#### Rindkernspaltleder

Gefüttert, einfache Naht, Zeigefinger Leder, naturfarbig, weißer Canvas-Rücken.

Größe: 10 VE 120 Paar

#### CE CAT 2



2.1.4.3.

#### 101148 Rindkernspaltleder, 35 cm

Gefüttert, naturfarbig, weißer Canvas-Rücken, 15 cm Canvas-Stulpe. Größe: 10 VE 120 Paar







# Die TOP-Qualitäten



TOP-Schweinsnarbenleder Mammut Doppelnaht, gelb, gefüttert.

Größe: 10 VE 120 Paar

#### CE CAT 2





#### 1105

Doppelnaht, natur, gefüttert.

Größe: 10 VE 120 Paar





# Polster-/Möbelleder-Handschuhe

#### 1139

#### **Polsterleder TOP**

Nur helle Farben sortiert, gefüttert, weißer Canvas-Rücken. VE 120 Paar

#### 1138

#### Polsterleder

Innenhand aus einem Stück, nur **helle Farben** sortiert, weißer Canvas, gefüttert. VE 120 Paar



#### 1131

#### Polsterleder braun

Nur **braune Farben** sortiert, weißer Canvas, gefüttert. VE 120 Paar

#### 1140

#### Regenbogen/Papagei

gefüttert. VE 120 Paar



### China-Handschuhe

Die Meistverkauften

#### 1125

#### **88 CBWA - TOP**

Schwere Leder- und Baumwollqualität, Rindspaltleder, gelb, gefüttert. VE 120 Paar

#### 1123

#### 88 CBWA - TOP - natur

Schwere Leder- und Baumwollqualität, Rindspaltleder, natur, gefüttert. VE 120 Paar



#### 1127

#### 88 PBWA

Schweinsspaltleder, gelb, gefüttert. VE 120 Paar

#### 1113

#### 88 PBWA - TOP

Schweinsspaltleder, gelb, gefüttert, schwere Leder- und Baumwollqualität. VE 120 Paar

#### CE CAT 2



#### 1121

#### 88 PBWA – natur

Schweinsspaltleder, natur, gefüttert. VE 120 Paar



### China-Handschuhe

### Die Meistverkauften

#### 1104

#### 88 PAWA

Schweinsnarbenleder, gelb, gefüttert.

#### CE CAT 2

#### 

### 1102

#### Schweinsnarbenleder

Natur, Doppelnaht, gefüttert. Größe: 10 VE 120 Paar

#### 1107

#### **88 PAWA - TOP**

Schweinsnarbenleder, gelb, gefüttert, schwere Leder- und Baumwollqualität.

#### **CE CAT 2**



#### 1130

#### 88 PAWA – verstärkt

Schweinsnarbenleder, gelb, gefüttert, Innenhandverstärkung. VE 120 Paar

#### 1142

#### AMI IHV, natur

Rindspaltleder gefüttert, Innenhandverstärkung. VE 120 Paar



### Die Besonderen

#### 418-Typen, Größe: 11, Doppelnaht

VE 120 Paar

1106 418 PAWA

Schweinsnarbenleder, gelb, gefüttert.

1126 418 CBWA

Rindspaltleder, gelb, gefüttert.

### JUMBO-Handschuhe

Gefüttert, Größe: 12, VE 120 Paar

1112 Jumbo – CBWA

Rindspaltleder, gelb.

1103 Jumbo – PAWA

Schweinsnarbenleder, gelb.



#### **LADY-Handschuhe**

VE 120 Paar

1109 Damen – CBWA

Rindspaltleder, gelb, gefüttert.

1129 Damen – PAWA

Schweinsnarbenleder, gelb, gefüttert.



#### 1110

MINI-Handschuh

Spaltleder, gefüttert. Größen: 7 + 8 VE 120 Paar



### Die Besonderen

#### 1168

#### Nappaleder-Montagehandschuh

Innenhand aus weichem Nappaleder, elastischer und atmungsaktiver blauer Baumwollhandrücken mit Klettverschluss. Durch die gute Passform universell einsetzbar. Sicherer Sitz durch Klettverschluss, sehr gute Qualität für gehobene Ansprüche. Größen: 8–11

VE 120 Paar

#### CE CAT 2





#### 1167

#### Fahrer-Handschuhe

Nappaleder, ungefüttert, natur. Größen: 8–11 VE 120 Paar



#### 1133

#### **Mini-Handschuh-Schlüsselanhänger** UVE 24 Stück



# Nappaleder-Handschuhe

#### 1151

#### Vollnappa

Größen: 7–11 VE 240 Paar

#### 1155

#### Nappa mit BW-Trikotrücken

Größen: 7–10 VE 240 Paar





#### 101155

#### Nappa mit Köperrücken

Größen: 7–11 VE 250 Paar



#### 1238

#### Fahrradfahrer-Handschuh

Nappaleder mit Verstärkung. Größen: 8–10 VE 120 Paar





### Ganzleder-Handschuhe

#### 1159

#### Nappaleder-Handschuh

Mit Spaltlederstulpe. Länge: 35 cm Größen: 9-11 VE 120 Paar



#### 1156

#### Nappaleder-Handschuh

Mit Spaltlederstulpe, natur, gekederte Nähte.

Länge: 35 cm Größen: 9–11 VE 60 Paar





#### CE CAT 2

#### 1157

#### Nappaleder-Handschuh

Gelb, mit Kevlar®-Garn, mit Spaltlederstulpe, natur. Länge: 35 cm Größen: 8-11 VE 60 Paar



#### Sebatanleder-Handschuh

5-Finger Spaltleder, hitzebeständiger Lederhandschuh mit wärmeisolierendem

Spezialfutter. EN 407/12477A Länge: 35 cm VE 60 Paar









### Ganzleder-Handschuhe

#### 101225

#### 5-Finger Rindspaltleder – natur – gefüttert, 30 cm

Innenhand, Handrücken und Stulpe aus TOP-Rindspaltleder. Spezielles wärmeisolierendes Baumwollfutter in der Innenhand, gekederte Nähte. Länge: 30 cm





#### 1225

#### 5-Finger Spaltleder

natur. EN 12477A Länge: 35 cm VE 120 Paar



#### 

#### **CE CAT 2**





#### 1231

#### Spaltleder-Handschuh

mit Ganzfütterung. EN 12477A Länge: 35 cm



#### 1233

#### TOP-Rindkernspaltleder-Handschuh

5-Finger Spaltleder, komplett gefüttert. EN 12477-A+B



#### CE CAT 2





#### 100

<u></u>

### Ganzleder-Handschuhe/Bekleidung

1

#### 5-Finger-Kombi naturfarben

Innenhand Narbenleder, Handrücken und Stulpe Spaltleder. EN 12477B VE 120 Paar

#### CE CAT 2





#### 1224

#### 5-Finger-Kombi

Länge: 35 cm Größe: 10

#### 101224

#### 5-Finger-Kombi - TOP

Länge: 35 cm Größen: 9-11

#### 1223

#### 5-Finger-Kombi

Länge: 30 cm Größe: 10

#### 1236

#### 5-Finger-Kombi – TOP – gefüttert, gelb

Innenhand Narbenleder, Handrücken und Stulpe Spaltleder, Baumwollfutter, gekederte Nähte.

Länge: 35 cm VE 60 Paar







#### Schweißer-Anzug

Größen: 46-68

3346 **Jacke** 

Narbenleder

Hose Narbenleder

Jacke

3546 Spaltleder

3646 Hose Spaltleder







### Schürzen

#### 3120

#### Segeltuchschürze, rotbraun

mit Bauchverstärkung aus Segeltuch, Kordeln in Ösen. Größe: ca. 80 x 100 cm VE 50 Stück



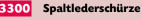
Segeltuchschürze

wie 3120, jedoch Bauchverstärkung aus Leder. VE 50 Stück



#### Tischler-/Gärtnerschürze

mit Brusttasche. Größe: ca. 80 x 100 cm VE 50 Stück



ca. 80 x 100 cm, Lederkreuzberiemung. VE 25 Stück

Narbenlederschürze 3306

> ca. 80 x 100 cm, Lederkreuzberiemung. VE 25 Stück

3305 **Schurzfell** 

> Spaltleder, natur, ca. 60 x 70 cm (L x B). VE 25 Stück

Schurzfell

Diverse Größen und Lederarten.

3307 Narbenlederschürze

> wie 3306, jedoch deutsches Qualitätsfabrikat.



#### PVC-Schürzen für den Nassbereich

Größe: 90 x 120 cm

3201 Farben: schwarz und weiß

VE 20 Stück

#### Gunova-Säureschutzschürzen mit Gewebeeinlage (ohne Bild)

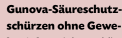
Verstärkt aus unempfindlichem, widerstandsfähigem Polyestergewirke. Mit hoher Einreiß- und Weiterreißfestigkeit, sehr flexibel, leicht und angenehm zu tragen, mit verstärkten eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Köperband.

VE 10 Stück im PE-Beutel

Größe: 80 x 100 cm 3151 Stärke: ca. 0,5 mm

Farbe: schwarz

Größe: 100 x 120 cm Stärke: ca. 0,5 mm Farbe: schwarz



beeinlage (ohne Bild) Widerstandsfähige und kräftige Folie mit verstärkten eingeschweißten Kunststoffösen, Nackenund Seitenbänder aus Polyester-Köperband. VE 10 Stück im PE-Beutel

3152 Größe: 90 x 120 cm

3154 Größe: 90 x 120 cm Stärke: ca. 0,3 mm

Farbe: schwarz



3153

Stärke: ca. 0,3 mm Farbe: weiß

102

### Winter-Handschuhe Mechanics

#### 1568

#### **Mec Snow**

Besonders geschmeidiger und hochwertiger Handschuh mit wärmeisolierendem Thinsulate<sup>TM</sup>-Futter. Mit strukturiertem und griffigem Polyurethan in der Innenhand. Hochelastisches Elastan am Handrücken und zwischen den Fingern.

Neonfarbener Handrücken mit Reflexstreifen. Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Gummizug.

Größen: 8–11 VE 72 Paar UVE 6 Paar



#### 1538

#### RLine-Mechaniker - Winter

Strapazierfähiger Handschuh aus schwarz strukturiertem Synthetik-Leder in der Innenhand, elastischer Elastan-Geweberücken grau,

Einsatz am Daumen orange abgesetzt, elastischer Bund mit individuell verstellbarem Klettverschluss, Innenfutter komplett aus Fleece, daher als Winterhandschuh ideal geeignet. Größen: 8–11

VE 60 Paar UVE 6 Paar



#### EN 511





#### 1457

#### Winter-Handschuh Thermo-Grip

Thermo-Acryl-Winter-Handschuh, neongrün mit gesandeter brauner Latex-Beschichtung.

Die aufgeraute Acrylfaser sorgt für eine hervorragende Wärmeisolierung. Die weiche und mikroporöse Beschichtung sorgt für einen angenehmen Tragekomfort und bietet eine sehr hohe Griffsicherheit.

Größen: 8-12

VE 72 Paar

### Solidstor.







CE CAT 2



\*\*

### 1468 TOP-Empfehlung

#### Thermo-Winter-Handschuh "Twin"

Doppellagiger und doppelt beschichteter Winter-Handschuh.

Neongelber Thermo-Acryl-Schlingenhandschuh (innen), Polyester-Feinstrick-Handschuh (außen) mit doppelt getauchter, gesandeter schwarzer Nitril-Beschichtung.

Innen warm und flauschig weich – außen beweglich und griffig.

Größen: 9–11 VE 72 Paar







Solidstor. Twin



#### 1367

#### Winter-Handschuh Snow-Touch

Nylon-Feinstrick-Trägergewebe mit Beschichtung aus Nitrilschaum. Die Fütterung aus Polarfleece sorgt für eine hervorragende Wärmeisolierung. Die extrem geschmeidige Beschichtung sorgt für einen angenehmen Tragekomfort und bietet eine hohe Abriebfestigkeit. Bund mit Klettverschluss. Größen: 8–11

VE 60 Paar





#### EN 511



#### CE CAT 2



#### 1458

#### Thermo-Acryl-Schlingenhandschuh

Strickhandschuh aus innen angerautem 7-Gauge-Acryl-Schlingengewebe mit schrumpfgerauter Latex-Beschichtung. Sehr guter Kälteschutz, hoher Nassund Trockengriff, erhöhte Sichtbarkeit durch neongelbes Trägermaterial. Größen: 9–11



#### CE CAT 2



Solidstar.



#### 1452

#### Thermo-Acryl-Schlingenhandschuh

10-Gauge-Strickhandschuh aus innen angerautem Acryl-Schlingengewebe mit schwarzer schrumpfgerauter Latex-Beschichtung.

Guter Kälteschutz, Nass- und Trockengriff.

Größen: 9-11



**CE CAT 2** 



Soleco.



Neu

#### 1348

#### Nitril-Kautschuk-Handschuh

Nitrilbeschichtetes Gewebe mit Baumwoll-Jerseyfutter. Größe: 10 VE 144 Paar



#### 1529

#### LeiKaTech - Cold

Spezielle Polyurethan-Beschichtung auf Baumwoll-Trägergewebe, atmungsaktiv, extrem weich und komfortabel zu tragen. Bis 30° waschbar, voll gefüttert – thermoisoliert. Hohe Flexibilität, sehr griffig. Größen: 8–11 VE 60 Paar



#### CE CAT 2



#### 1525

#### PU-Handschuh/131 PU-WA

#### Die echte Alternative zum Narbenleder-Handschuh!

Weicher, robuster und abriebfester PU-Handschuh, gelb, Baumwollhandrücken, elastischer Strickbund, komplett mit Molton-Futter. Größe: 11

VE 120 Paar

#### 1527

#### PU-Handschuh/88 PU-WAA

#### Die echte Alternative zum Narbenleder-Handschuh!

Weicher, robuster und abriebfester PU-Handschuh, gelb, Baumwollhandrücken und -stulpe, komplett mit Teddyfutter. Größe: 11

VE 60 Paar



#### 1114

#### Rindspaltleder gelb 131 CBWA

mit Strickbund, Größe: 11, VE 120 Paar

#### 1115

#### Schweinsnarbenleder gelb 131 PAWA



#### 1117

#### Schweinsnarbe gelb

mit Acrylfutter. Größe: 11 VE 60 Paar



#### 1162

#### Damen-Winter-Handschuh

Schweinsnarbenleder, gelb,  $\min$  Acrylfutter  $\inf$  Handschuh und Moltonfutter  $\inf$  Strickbund, Damengröße.

#### 1161

#### **TOP-Schweinsnarbenleder**

gelb, mit Filzfutter. Größe: 11 VE 60 Paar



#### 1164

#### Rindnarbenleder-Handschuh mit Winterfutter

TOP-Rindnarbenleder, natur, Zeigefinger Leder, Doppelnaht,

Strickbund, Innenhand und Handrücken

Größe: 11 VE 60 Paar



#### CE CAT 2



#### 1169

#### $\textbf{Rindkernspaltleder-Handschuh\ mit\ Thinsulate} \textbf{TM-Futter}$

TOP-Rindkernspaltleder, braun, innen mit flauschigem und wärmeisolierendem

Thinsulate™-Futter, Schutz vor Kälte und Wärme.

Größe: 11 VE 60 Paar







#### 1160

#### Thinsulate™-Winterhandschuh

TOP-Schweinsnarbenleder, gelb, innen mit flauschigem und wärmeisolierendem Thinsulate™-Futter.

Größe: 10 VE 60 Paar

#### 1163

#### TOP-Schweinsnarbenleder "Mammut Winter"

Schweinsnarbenleder, gelb, komplett mit Schaumfutter. Größe: 11





**CE CAT 2** 





#### 1165

#### **Polsterleder TOP-Winter**

Nur helle Farben sortiert, Innenhandverstärkung, Strickbund, komplett mit Molton-Futter.

Größe: 11

### 1118

#### Polsterleder

mit Acryl-Webpelzfutter. Größe: 11 VE 72 Paar



#### 6641

#### Erste-Hilfe-Koffer "Olympia", leer

Orange, aus schlagfestem Kunststoff mit Wandhalterung 32 x 22 x 12,5 cm, passend dazu ein Füllsortiment nach DIN 13157 oder DIN 13157 erw.



#### 6644

### Erste-Hilfe-Koffer "Quick", gefüllt

Orange, aus schlagfestem Kunststoff mit Wandhalterung 26 x 17 x 11 cm, Inhalt nach DIN 13157.

6642

Füllsortiment nach DIN 13157, 64-teilig

6645

Füllsortiment nach DIN 13169, 127-teilig



#### 6631

#### Bereitschaftstasche "SANI"

Tasche aus wasserabweisendem Nylongewebe, mit Reiß- und 2 Klettverschlüssen, Tragegurt mit 3 Steckverschlüssen. Inhalt DIN 13160 in Folientasche mit zusätzlicher Erste-Hilfe-Anleitung. Maße: 23 x 17 x 7 cm



#### 6634

#### Kombitasche rot

Tasche aus wasserabweisendem Nylongewebe mit Reißverschluss. Inhalt: 1 KFZ-Verbandstofffüllung nach DIN 13164 in Folientasche, 1 Euro-Warndreieck E8 27R039811 Mini, 1 Polyester-Warnweste EN 471. Maße:  $43 \times 11 \times 7$  cm



#### 6639

#### Betriebsverbandkasten DIN 13157-C

Verbandkasten aus schlagfestem und bruchsicherem PP-Kunststoff, mit Wandhalterung. Inhalt nach DIN 13157 in Folientasche. Maße: 25,5 x 16,6 x 8 cm



#### 6649

#### Verbandschrank, leer

1-türiger Stahlblechschrank, perlweiß, mit 2 Zwischenböden, Türschloss mittels Sicherheitsschloss, einbrennlackiert. Maße:  $46 \times 30 \times 14$  cm



#### 6637

#### Kfz-Verbandkasten

aus Kunststoff, Inhalt nach DIN 13164



#### 6635

#### Augenspülflasche mit Trichter, gefüllt

600 ml, zur sofortigen Spülung der Augen nach Verätzungen durch Säuren und Laugen. PE-Flasche mit aufgeschraubtem Augentrichter und Kippventil, stehend und liegend einsetzbar, auslaufsicher, mit Wasserfüllung, DIN 12930.



#### 6636

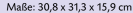
#### Wandhalterung

für Augenspülflasche



#### Feuerlöschdecke + Löschdeckenbehälter

Feuerlöschdecke nach DIN EN 1869, Glasgewebe, Maße 200 x 160 cm. Löschdeckenbehälter aus verzinktem Stahlblech mit unterer Klappe und Halteriemen.





Stichwortverzeichnis		
Armschutz72, 79, 81, 101	• Soleco <sup>®</sup> 57–58, 105	
Atemschutz	• Solidstar® 56, 58–59, 62, 64–66, 76–80, 84–85, 104–106	
Atmungsaktive Jacken/Parkas10, 14–21	• Strickhandschuhe unbeschichtet64, 68–70, 72, 80–81	
Augenschutz	• Strickhandschuhe mit Noppen54, 59–61, 68–70, 77, 80	
Brillen44–46	• Strickhandschuhe besch. 54–55, 58–67, 76–80, 104–105	
Bundhosen11, 26, 30	• Superbull®87, 90	
Einlegesohlen	Trikot-Handschuhe71	
Einwegoveralls31, 47	• Vinyl63, 86	
Einziehsocken	Winter-Handschuhe103-109	
Erste Hilfe110	Hemden26	
Feinstaubmasken43, 48	Herbst- und Übergangskleidung11, 14–21, 26–28, 30	
Fleecejacken	Hochschuhe33-37	
Gamaschen	Jacken10, 12, 15–21, 23–26, 29–30	
Gebläseatemschutzsysteme	Knieschoner42	
Gehörschutz42, 50–52	Kopfbedeckungen19, 27	
Gesichts- und Augenschutz44–46, 49	Latzhosen13, 29-30	
Halbschuhe32–37	Lederschürzen102	
Handschuhe	LeiKaTech®31, 43, 59, 65	
Baumwoll-/Textil-Handschuhe70-72	LeiKaTex®10-30	
• Butyl55	Mützen	
Chemikalienschutz54-55, 82-84	Parkas10, 13-14, 20, 22	
• Einweg-Handschuhe54–55, 85–86	Pilotenjacken12, 23–25	
• Fahrer-Handschuhe73, 97–98	PU-Bekleidung	
Haushalts-Handschuhe84	Pullover27	
• Jersey72	Regenbekleidung10, 14, 20, 29–30	
• KCL®	RLine <sup>®</sup> 32–36, 63, 74–75, 97, 103, 105	
• Kevlar®80-81, 88	Rückenstützen42	
• Latex54, 62, 66–67, 77–78, 80, 84, 86, 104–105	Sandalen34	
• Leder 81, 87–101, 106–109	Schnürsenkel40	
• LeiKaFlex®61	Schürzen102	
• LeiKaFlex® Star60	Schutzhelme42	
• LeiKaTech®59, 65	Schutzmasken43, 48-49, 53	
• Mammut <sup>®</sup> 92, 109	Schweißer-Bekleidung101	
• Mapa® 54	Shirts27	
Mechaniker/Mechanics74-75, 103	Sicherheitsschuhe32–38	
• Nappaleder97-99	Socken40–41	
• Neoprene54, 82–84	Softshell-Bekleidung15–19	
• Nitril54–62, 67, 77–80, 82, 85–86, 104–106	Stiefel	
Nylon-Strickhandschuhe69	Thermobekleidung26	
Polyamid-Strickhandschuhe68	Warnschutzbekleidung10–15	
• PU54–55, 64–65, 73, 76, 78, 106	Westen11, 15, 17–18, 26, 28	
• RLine <sup>®</sup> 63, 74–75, 97, 103, 105	Winterbekleidung10–14, 17–18, 20–29	
Schnittschutz-Handschuhe 54–55, 76–81	Winterstiefel38	
Schweißer-Handschuhe99-101		

