



Arbeitsschutz



# Arbeitsschutz

Kopfschutz

S. 10.1



Schutzbrillen

S. 10.7



Gehörschutz

S. 10.18



Atemschutz

S. 10.25



Handschuhe

S. 10.34



Bekleidung

S. 10.56



Knieschutz

S. 10.79



Schuhe

S. 10.80



Erste Hilfe

S. 10.99



Absturzsicherung

S. 10.104





## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### Baseball Diamond

- ABS Bauhelm
- Innovative Form im Baseball Stil für eine verbesserte Sicht
- Polyamid Innenausstattung: 3 Textilbänder mit 8 Befestigungspunkten, Frottee-Schweißband, innovative Anpassung- und Drucksystem "color to color"
- Onesize – anpassbar für Kopfweiten von 53 - 63 cm, für besseren Tragekomfort
- Elektrische Isolierung (440 VAC)



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 660	gelb	EN 397
2694 669 661	weiß	EN 397
2694 669 662	rot	EN 397
2694 669 663	blau	EN 397
2694 669 664	grün	EN 397
2694 669 665	orange	EN 397



## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### Quartz III

- Bauhelm aus hoch-widerstandsfähigem Polypropylen (PP) mit Anti-UV-Behandlung
- Innenausstattung: 3 Textilbänder mit 8 Befestigungspunkten, Frottee-Schweißband,
- Drehsystem anpassbar für Kopfweiten von 53 - 63 cm
- 2 Positionen der Innenausstattung möglich (hoch/niedrig) für besseren Tragekomfort
- Elektrische Isolierung (440 VAC)



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 672	gelb	EN 397
2694 669 673	weiß	EN 397
2694 669 674	rot	EN 397
2694 669 675	blau	EN 397





## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### INAP-Master 4

- Schutzhelm aus Polyethylen mit im Nacken heruntergezogener Helmschale und Regenrinne
- seitliche Slots für Gehörschützer
- wirksame Belüftungslöcher
- Kinnriemenhalterung
- 4-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Größeneinstellung von 51 - 64 cm



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 670	gelb	EN 397
2694 669 671	weiß	EN 397



## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### INAP-Master 6

- Schutzhelm aus Polyethylen mit im Nacken heruntergezogener Helmschale und Regenrinne
- seitliche Slots für Kapselgehörschützer
- wirksame Lüftungslöcher
- Kinnriemenhalterung
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- Größeneinstellung von 51 - 64 cm



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 676	gelb	EN 397
2694 669 677	weiß	EN 397



## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### Peltor G22

- ABS Schutzhelm
- Belüftungsöffnungen sorgen für eine gute Ventilation
- 4-Punkt-Innenausstattung inkl. Schweißband und weit heruntergezogenes Nackenband sorgen für optimalen Sitz
- Größeneinstellung von 54 - 61 cm

Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 207 002	gelb	EN 397
2694 207 003	weiß	EN 397



## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### INAP-PCG

- Schutzhelm aus glasfaserverstärktem Polycarbonat
- 6-Punkt-Gurtband-Innenausstattung
- kurzfristig bis 1000° C hitzebeständig
- Kälteprüfung bis -30° C
- MM-Prüfung gegen Metallspritzer
- Einsatzbereiche z. B. Metallverarbeitung, Schwerindustrie, Heißbereiche

Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 678	weiß	EN 397, EN 50365





## Schutzhelm

### Safety Helmet

#### Granite Wind

- belüfteter Bauhelm aus ABS
- ohne Schirm für eine verbesserte vertikale Sicht
- Polyamid Innenausstattung: 3 Textilbänder mit 8 Befestigungspunkten
- anpassbares ROTOR®-System zum Festziehen für Kopfweiten von 53 bis 63 cm
- wird mit einem Kinnriemen mit 3 Befestigungspunkten geliefert



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 653	gelb	EN 397
2694 669 654	weiß	EN 397

Patentiertes ROTOR®-System für ein einfaches Festziehen



## Schutzhelm

### Safety Helmet



#### Visor Light

- Schutzhelm aus Polyethylen mit tief in den Nacken gezogener Helmschale
- seitliche Slots für Gehörschützer
- Regenrinne
- Belüftungslöcher
- integriertes, versenkbares Visier aus Polycarbonat
- für Brillenträger geeignet
- 6-Punkt-Innenausstattung
- Größeneinstellung von 51 - 64 cm



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 679	gelb	EN 397, EN 166
2694 669 680	weiß	EN 397, EN 166



## Forst-Kombi-Helm

### Forest Helmet

#### Peltor G22

- ABS Schutzhelm
- Belüftungsöffnungen sorgen für eine gute Ventilation
- 4-Punkt-Innenausstattung inkl. Schweißband und weit heruntergezogenes Nackenband sorgen für optimalen Sitz
- Größeneinstellung von 54 - 61 cm
- Visier mit Nylongitter
- Kapselgehörschutz: SNR-Wert 26 dB

Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 207 001	orange	EN 397

**3M**



## Visierhalterung und Visier

### Visor

#### für Schutzhelm

- Visierhalterung passend für Schutzhelme Baseball Diamond und Quartz III
- Kombinierbar mit Visier Visor-Toric, Stärke: 1,9/2,0mm

Artikelnummer	Bezeichnung	Normen
2694 669 668	Visierhalterung für Schutzhelm	EN 166
2694 669 669	Visier Polycarbonat f. Visierhalterung	EN 166, EN 170

**DELTA PLUS**  
THE QUALITY OF WORK



## Kinnriemen

### Chinstrap

- Beutel mit 10 Kinnriemen
- Passend für Schutzhelme "Baseball Diamond" und "Quartz III"

Artikelnummer	Bezeichnung
0695 500 351	Kinnriemen für Schutzhelm

**DELTA PLUS**  
THE QUALITY OF WORK



## Schweißbänder Frottee für Schutzhelm

### Terry Sweat Band for Safety Helmet

- Beutel mit 10 Frottee-Schweißbändern
- Passend für Schutzhelme "Baseball Diamond" und "Quartz III"

Artikelnummer	Bezeichnung
0695 500 350	Frottee-Schweißbänder für Schutzhelm

**DELTA PLUS**  
THE QUALITY OF WORK





## Kinnriemen

### Chin Strap

- Kinnriemen mit Schnellverschluss für VOSS-Schutzhelme



Artikelnummer	Bezeichnung
2694 669 682	Kinnriemen für Schutzhelm



## Schweißband

### Sweat Band

- umlaufendes hochsaugfähiges Schweißband
- passend für VOSS-Schutzhelme



Artikelnummer	Bezeichnung
2694 669 683	Stirnschweißband



## Anstoßkappe

### Bump Cap

#### Voss Modern Style

- Anstoßkappe im modernen Baseballkappen-Look
- Gewicht ca. 130g
- großzügig vernetzte Lüftungsöffnungen
- der Kopfform angepasste Schale aus ABS
- Textilkappe aus pflegeleichter Mikrofaser
- Größeneinstellung von 52-63 cm
- Stoßschutz im Scheitelbereich
- Für den Einsatz im Industriebereich wie an teilautomatisierten Montagebändern, im Kundendienstbereich, in Reparaturwerkstätten, wo ein Industrieschutzhelm entsprechend EN 397 nicht vorgeschrieben ist, u.v.a.



Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 667	kobaltblau	EN 812
2694 669 666	schwarz	EN 812



## Anstoßkappe

### Bump Cap



#### Voss Short Cap

- Anstoßkappe mit verkürztem Schirm
- vergitterte Lüftungsöffnungen
- der Kopfform angepasste Schale
- Größeneinstellung von 50 - 55 cm
- für den Einsatz in Bereichen, wo ein Industrieschutzhelm entsprechend EN 397 nicht vorgeschrieben ist

Artikelnummer	Farbe	Normen
2694 669 681	kobaltblau	EN 812



## Schutzbrille

### Safety Goggles



#### RECA 680

- Leichte Schutzbrille mit Polycarbonat-Scheiben
- Rahmenloses Design bietet ein optimales Sichtfeld
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeslag Beschichtung
- UV-Schutz

Artikelnummer	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 020	klar	EN 166	10



## Schutzbrille

### Safety Goggles



#### Sun Protect

- Optisch korrekte einteilige PC-Scheibe
- Kratzfeste Beschichtung
- 99,9 % UV-Schutz
- Komfortkissen an Bügelenden
- Weiches universell passendes Nasenpolster
- Optimierte Passform
- Verspiegelt

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 013	Schutzbrille Sun Protect	grau verspiegelt	EN 166, EN 172	6





## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Metallize

- Optisch korrekte einteilige PC-Scheibe
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlags-Beschichtung auf der Innenseite
- 99,9% UV-Schutz
- Komfortkissen an Bügelenden
- Weiches universell passendes Nasenpolster
- Optimierte Passform
- Verspiegelt
- Leichte Tönung



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 014	Schutzbrille Metallize	klar verspiegelt	EN 166, EN 172	6



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Univet 507

- Verzerrungsfrei
- Beschlagfrei
- Gesamtgewicht: 36 g
- Fassung: Polycarbonat
- Bügel: Polycarbonat schwarz
- Bügelenden: Nylon, grün mit Softtip
- Scheibe: antistatisch beschichtet, kratzfest beschichtet, UV-Schutz



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 008	Schutzbrille Univet 507	klar	EN 166, EN 170	10



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Univet 5X8

- Leichte und komfortable Schutzbrille
- Zwei-Komponenten Nasensteg für Komfort ohne Druck
- Bügel verstellbar in Länge und Neigung
- Ergonomische Linienführung die sich dem Benutzer anpasst
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlag Beschichtung



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 027	Schutzbrille Univet 5X8	klar	EN 166, EN 170	10
2694 600 028	Schutzbrille Univet 5X8	grau	EN 166, EN 170, EN 172	10



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Univet 516

- Leichte und komfortable Schutzbrille mit optimalen Seitenschutz
- Anatomischer Nasensteg aus weichem, rutschfestem Gummi
- Farbkontrastreiche Bügelenden aus antiallergischem Gummi
- Kratzfeste Beschichtung

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 031	Schutzbrille Univet 516	klar	EN 166, EN 170	10
2694 600 032	Schutzbrille Univet 516	grau	EN 166, EN 170, EN 172	10



UNIVET



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Mod.627

- Modische Schutzbrille gefertigt in Zwei-Komponenten-Technik
- Sichtscheiben aus Polycarbonat
- kratzfest und beschlagfrei
- Einstellbare Bügellänge und Scheibenneigung

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 016	Schutzbrille Mod.627	klar	EN 166	10
2694 600 017	Schutzbrille Mod.627	grau	EN 166, EN 172	10
2694 600 018	Schutzbrille Mod.627	gelb	EN 166	10



## Besucherbrille

### Visitor Goggles

#### VS 160

- Einscheibenbrille aus Polycarbonat klar
- Direkte Seitenbelüftung
- Seitenschutz
- Kordeldurchzug im Bügel
- Auch für Brillenträger geeignet

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 004	Besucherbrille VS 160	klar	EN 166	10

DELTA PLUS  
THE SECURITY AT WORK





## Schutzbrille

### Safety Goggles



#### Secure Fit 400

- Sehr leichte rahmenlose Schutzbrille (19 g) mit Bügeln, die mit einer speziellen 3M Technologie ausgestattet sind
- Sehr guter Schutz und ein gutes Sichtfeld
- Schläfendruckverteilung sorgt für reduziertes Druckempfinden
- Einstellbare Nasenpads für eine individuelle Passform
- Soft-Touch-Dual-Formbügel für mehr Komfort und sicheren Halt

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 021	Schutzbrille Secure Fit 400	klar	EN 166, EN 170	20
2694 203 022	Schutzbrille Secure Fit 400	grau	EN 166, EN 172	20



## Schutzbrille

### Safety Goggles



#### Maxim

- rutschfeste Kunststoff-Sportbügel
- Bügel längen- und höhenverstellbar
- Scheiben mit DX™ Antibeschlag-Hartbeschichtung
- weicher, universell passender Nasensteg
- Augenbrauenschutz mit Elastomerpolstern
- optimal zur Oberflächeninspektion
- leichter Rahmen, Gewicht: 29 g

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 003	Schutzbrille Maxim	gelb	EN 166	20
2694 203 018	Schutzbrille Maxim	klar	EN 166	20
2694 203 019	Schutzbrille Maxim	bronze	EN 166	20



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Modell 2750

- Sportliches und modernes Design
- 5-stufig verstellbare Bügellänge
- Uneingeschränktes Sichtfeld
- Weit umlaufendes Design für guten Seitenschutz
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlag Beschichtung
- UV-Schutz

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 011	Schutzbrille 2750	klar	EN 166, EN 170	20
2694 203 012	Schutzbrille 2751	grau	EN 166, EN 172	20



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Modell 2840

- Modernes, exklusives Design
- Augenbrauenschutz für höhere Sicherheit
- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- 3-stufig einstellbare Bügellänge
- Individuell verstellbare Scheibenneigung
- Weiche Bügelenden
- Exzellente Kompatibilität mit 3M Partikelmasken
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlag Beschichtung
- UV-Schutz

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 007	Schutzbrille 2840	klar	EN 166, EN 170	20
2694 203 008	Schutzbrille 2841	grau	EN 166, EN 172	20
2694 203 009	Schutzbrille 2842	gelb	EN 166, EN 170	20
2694 203 010	Schutzbrille 2845	grün IR-5	EN 166, EN 169, EN 170, EN 171	20





## Schutzbrille

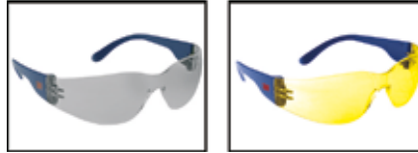
### Safety Goggles

#### Modell 2720

- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- Extrem robust
- Guter Seitenschutz
- Leicht und komfortabel
- Gute Kompatibilität mit 3M Partikelmasken
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlag Beschichtung
- UV-Schutz



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 001	Schutzbrille 2720	klar	EN 166, EN 170	20
2694 203 002	Schutzbrille 2721	grau	EN 166, EN 172	20
2694 203 003	Schutzbrille 2722	gelb	EN 166, EN 170	20



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Craftsman

- Einscheibenbrille mit integriertem Seitenschutz
- Scheibe mit Antiscratch-Beschichtung
- Bügel längenverstellbar



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 001	Schutzbrille Craftsman	klar	EN 166, EN 170	10



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Nassau

- Beschlagfrei, kratzfest
- stoßfeste Polycarbonat-Scheibe
- Hervorragender Rundumschutz
- Bügel längen- und höhenverstellbar
- UV-Schutz



Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 002	Schutzbrille Nassau	klar	EN 166, EN 170	10

## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### Modell 2800

- Das Design ermöglicht das Tragen über einer Vielzahl von Korrektionsbrillen.
- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- 4-stufig einstellbare Bügellänge
- anpassbare Scheibenneigung
- kratzfeste Beschichtung
- UV-Schutz

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 013	Schutzbrille 2800	klar	EN 166, EN 170	20

**3M**



## Schutzbrille

### Safety Goggles

#### mit Schweißertönung IR5, für Autogen Schweißer

- Ermöglicht das Tragen über einer Vielzahl von Korrektionsbrillen
- Polycarbonat-Scheiben bieten eine gute Stoßfestigkeit
- 4-stufig einstellbare Bügellänge
- anpassbare Scheibenneigung
- Kratzfeste AS-Beschichtung, UV-Schutz

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 015	Schutzbrille 2805	grün IR-5	EN 166, EN 171	1/20

**3M**



## Lasersichtbrille

### Laser Goggles

#### Mod.659/2

- Hoher Tragekomfort durch in der Länge verstellbare Bügel.
- Diese Brille ist mit einem Spezialfilter ausgerüstet, die zur besseren Wahrnehmung des roten Lasers dient
- Es handelt sich dabei **NICHT um eine Schutzbrille!**

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 021	Lasersichtbrille rot	rot	-	10



## Schutzbrille

### Safety Goggles



#### Univet 6X1

- Breite Sichtscheibe für ein Sehfeld ohne Verzerrungen
- Bügel mit SoftPad Technologie, in Länge und Neigung einstellbar
- Hochentwickeltes indirektes Belüftungssystem
- Weich anliegende, druckstellenfreie Gummiumrandung
- Lieferbares Zubehör: Korrektioneinsatz für Brillenträger

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 022	Schutzbrille Univet 6X1	klar	EN 166, EN 170	1
2694 600 023	Korrektionseinsatz	-	-	1



## Korbbrille

### Protective Goggles



#### Univet 6X3

- Vollsichtbrille kann über Korrektionsbrillen getragen werden
- Beständigkeit gegen Kratzer (Außenseite) und optimale Antibeschlagwirkung (Scheiben-Innenseite)
- Indirektes Belüftungssystem
- Kompatibel mit einer Atemschutzmaske und einer Halbmaske
- Zusätzlicher Gesichtsschutz verfügbar

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 600 025	Schutzbrille Univet 6X3	klar	EN 166, EN 170	1
2694 600 026	Gesichtsschutz	-	-	1



## Korbbrille

### Protective Goggles



#### Modell 2890 A

- Schmale komfortable Passform
- Acetatscheibe gegen chemische Produkte
- Verstellbares Gelenk, ermöglicht optimalen Sitz
- Belüftungsschlitze
- Kratzfeste Beschichtung
- Antibeschlag Beschichtung
- UV-Schutz
- Scheibe austauschbar

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 203 016	Korbbrille 2890 A	klar	EN 166, EN 170	1
2694 203 017	Austauschscheibe	klar	EN 166, EN 170	20



## Korbbrille

### Protective Goggles

#### Mod.450

- Polycarbonat-Korbbrille klar
- Schließbare indirekte Belüftung
- Weicher PVC-Nasensteg
- Breite Sichtscheibe mit Anti-Spiegeleffekt
- Passend für Korrektionsbrillen
- Breites Elastikband
- Kratzfest
- Beschlagfrei

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 647 001	Vollsicht-Korbbrille	klar	EN 166	1



## Korbbrille

### Protective Goggles

#### Mod.441

- Robuste Korbbrille mit Antibeschlags-Beschichtung
- Die indirekte Belüftung ist mit speziellen Einsätzen gegen Flüssigkeitsspritzer gesichert

Artikelnummer	Bezeichnung	Sichtscheibe	Normen	VPE ST
2694 647	Korbbrille	klar	EN 166	1



Honeywell



## Gesichtsschutz

### Face Protector

#### Gesichtsschutz Bionic

- Ergonomisch gestalteter Gesichtsschutz mit hohem Tragekomfort auch bei langer Tragedauer
- Einfach zu bedienende Einstellmechanismen
- Großes Visier von höchster Qualität für bestmögliche Sicht
- Leicht austauschbare Sichtscheibe
- Automatische Verriegelung der Kopfweitenverstellung für festen und sicheren Sitz
- Einstellbare Tragehöhe und Visierneigung

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmen	Sichtscheibe	Normen
2694 600 029	Gesichtsschutz Bionic	schwarz	klar	EN 166
2694 600 030	Ersatzvisier f. Bionic	-	klar	EN 166



## Gesichtsschutzschild

### Face Protector

#### BALBI 2

- Augenschutzschild mit Stirnschutz und Visier
- klare Polycarbonatscheibe mit Alurand (390X200mm)
- Nackenriemen mit Dreh- Ratschensystem

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmen	Sichtscheibe	Normen
2694 669 650	Gesichtsschutzschild	gelb	klar	EN 166
2694 669 652	2 Stück Ersatzscheiben	-	klar	EN 166



## Microfaserbeutel

### Microfibre bag

#### für Schutzbrillen

- Geeignet zum Reinigen und Aufbewahren der Sichtscheiben von Schutzbrillen
- Maße: 10x20 cm

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST
2694 600 024	Microfaserbeutel	1



## Brillenband

### Goggle Strap

- Zum Umhängen von Schutzbrillen
- Robustes Brillenband
- Material: Polyester
- Abmessung: 13 x 900 mm

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST
2694 600 009	RECA Brillenband	5

## Aufbewahrungsbox

### Storage Box

#### für 1 Schutzbrille

- Mit Gebotszeichen „Augenschutz tragen“
- Funktionelles Design
- Staub- und spritzwasserdicht
- Befestigungsmaterial enthalten
- Lieferung ohne Brille!

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
2694 600 010	236	120	120



## Aufbewahrungsbox

### Storage Box

#### für 4 Schutzbrillen

- Mit Gebotszeichen „Augenschutz tragen“
- Funktionelles Design
- Staub- und spritzwasserdicht
- Befestigungsmaterial enthalten
- Lieferung ohne Brillen!

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
2694 600 011	236	225	125



## Aufbewahrungsbox

### Storage Box

#### für 12 Schutzbrillen

- Mit Gebotszeichen „Augenschutz tragen“
- Funktionelles Design
- Staub- und spritzwasserdicht
- Befestigungsmaterial enthalten
- Lieferung ohne Brillen!

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
2694 600 012	236	315	200



Honeywell



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Viking V1

- mit Universalbügel
- verschiedene Tragemöglichkeiten durch Universalbügel
- Bügel kann auf dem Kopf, im Nacken oder unter dem Kinn getragen werden
- sehr weiche Dämpfungskissen

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 815	EN 352-1	30



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Allround

- mit Schalen aus Polystyrol und Synthetikschaum
- ABS Kopfbügel in der Höhe verstellbar
- Stoßdämpfungskissen für niedrigen Druck

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 801	EN 352-1	28



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Komfort

- mit Schalen aus hochflexiblem ABS
- Stoßdämpfungskissen mit Synthetikschaum gepolstert
- Doppelter Kopfbügel aus Kunststoff, anpassbar in der Höhe
- mit weicher und belüfteter Verstärkung für besseren Komfort

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 800	EN 352-1	33

## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Optime I

- Schlankes Profil und geringes Gewicht
- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe, gefüllt mit einer Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
- Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 012	EN 352-1	27

**3M**



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Optime II

- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe, gefüllt mit einer Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
- Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung
- Platzsparend durch faltbare Kopfbügel

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 014	EN 352-1	31



**3M**



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### Optime III

- Viel Raum unter den Kapseln für angenehmes Tragen
- Breite, weiche Dichtungsringe gefüllt mit weichem Schaumstoff
- Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung
- Doppelte Schale mit minimaler Resonanz im Inneren der Schale für maximale Dämmung hoher Frequenzen

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 021	EN 352-1	35

**3M**





## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs



#### Peltor X1

- Leichte doppelschalige Kapseln, die innenseitig viel Platz bieten und somit Wärme und Feuchtigkeit minimieren
- Geringes Gewicht
- Einfache Anpassung des Kopfbügels
- Kopfbügeldrähte sorgen auch bei langer Tragezeit für konstanten Andruck

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 022	EN 352-1	27



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs



#### Peltor X2

- Leichte doppelschalige Kapseln, die innenseitig viel Platz bieten und somit Wärme und Feuchtigkeit minimieren
- Geringes Gewicht
- Einfache Anpassung des Kopfbügels
- Kopfbügeldrähte sorgen auch bei langer Tragezeit für konstanten Andruck

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 023	EN 352-1	31



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs



#### Peltor X3

- Leichte doppelschalige Kapseln, die innenseitig viel Platz bieten und somit Wärme und Feuchtigkeit minimieren
- Geringes Gewicht
- Einfache Anpassung des Kopfbügels
- Kopfbügeldrähte sorgen auch bei langer Tragezeit für konstanten Andruck

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 024	EN 352-1	33

## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### mit Nackenbügel Optime I

- Schlankes Profil und geringes Gewicht
- Großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables Tragen
- Weiche, breite Dichtungsringe, gefüllt mit einer Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
- Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 013	EN 352-1	26

**3M**



## Kapselgehörschutz

### Safety Earmuffs

#### für Schutzhelm

- Kapselgehörschutz für Schutzhelme, in Höhe anpassbar
- Bügel und Schalen aus hochflexiblem ABS
- Kapsel gepolstert mit Synthetikschaum
- Zu verwenden direkt auf dem Bauhelm
- passend für die Modelle "Baseball Diamond" und "Quartz III"

Artikelnummer	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 814	EN 352-3	21

**DELTA PLUS**  
SPEZIALFAHRTSCHAUTZ



## Aufbewahrungsbox

### Storage Box

#### für Kapselgehörschutz

- Zur sicheren Aufbewahrung von einem Kapselgehörschutz
- mit Gebotszeichen „Gehörschutz tragen“
- funktionelles Design
- staub- und spritzwasserdicht
- Befestigungsmaterial enthalten
- Lieferung ohne Gehörschutz

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
2694 669 810	235	225	125



Honeywell

## Gehörschutzspender

### Ear Plug Dispenser



Der Spender kann an einer Wand befestigt werden oder auf einem Tisch oder Arbeitsplatz platziert werden. Dieser ist vollkommen transparent und kann daher rechtzeitig nachgefüllt werden. Das Fassungsvermögen beträgt 400 Paar Howard Leight Gehörschutzstöpsel. Die Stöpsel werden durch einfaches Drehen ausgeworfen. Spender wird ohne Gehörschutzstöpsel ausgeliefert.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 816	Gehörschutzspender (unbefüllt)	-	-	-
2694 669 817	Nachfüllpackung Bilsom 303 Small	200	EN 352-2	33
2694 669 818	Nachfüllpackung Bilsom 303 Large	200	EN 352-2	33



## Gehörschutzspender

### Ear Plug Dispenser



Dieser Spender lässt sich einfach bedienen: durch Drehbewegung nach links oder rechts fallen die Stöpsel aus dem Trichter in die Auffangschale. Beide Nachfülldispenser passend zum Gehörschutzspender.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 026	Gehörschutzspender (unbefüllt)	-	-	-
2694 202 018	Nachfülldispenser EAR Classic II	500	EN 352-2	28
2694 202 019	Nachfülldispenser 3M 1100	500	EN 352-2	37
2694 202 020	Nachfüllpackung EAR Classic II	500	EN 352-2	28
2694 202 004	Nachfüllpackung 3M 1100	500	EN 352-2	37

## Gehörschutzstöpsel Classic II

### Classic II Ear Plugs

- Weicher Polymer-Schaumstoff für minimale Druckentwicklung
- Angeraute Oberfläche verhindert ein Verrutschen im Gehörgang selbst bei starker Schweißbildung und gewährt zuverlässige Dämmung
- Besonders hautverträglich und feuchtigkeitsbeständig
- Paarweise Einzelverpackung

Artikelnummer	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 802	250	EN 352-2	28



## Gehörschutzstöpsel 1100/1110

### 1100/1110 Ear Plugs

- Weicher, hypoallergener PU-Schaum für geringen Druck im Gehörgang
- Glatte, schmutzabweisende Oberfläche für längere Haltbarkeit und höheren Tragekomfort
- Konische Form erleichtert das Einsetzen

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 805	1100 ohne Kordel	200	EN 352-2	37
2694 202 015	1110 mit Kordel	100	EN 352-2	37



## Gehörschutzstöpsel 1120/1130

### 1120/1130 Ear Plugs

- Konische PU-Stöpsel mit hohem Tragekomfort
- Optimale Anpassung des Gehörgangs – auch für schmale Gehörgänge bestens geeignet

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 002	1120 ohne Kordel	200	EN 352-2	34
2694 202 016	1130 mit Kordel	100	EN 352-2	34



Honeywell



## Lamellengehörtstöpsel

### Ear Plugs, triple flange type

- Mehrfach verwendbarer Gehörtstöpsel aus zwei Materialien
- ein fester Stiel erleichtert das Einsetzen
- extrem weiche Lamellen schmiegen sich an den Gehörgang

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 807	Größe: large	1	EN 352-2	28
2694 669 806	Größe: small	1	EN 352-2	28

3M



## Bügelgehörtchutz 1310

### 1310 Banded Ear Plugs

- Besonders leicht
- Erzeugt kaum Druckgefühl
- Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein – Gehörgang wird nicht gereizt
- Einfache Anwendung
- Ersatzstöpsel verfügbar

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 017	Typ 1310	-	EN 352-2	26
2694 669 811	Ersatzstöpsel	20	EN 352-2	26

E-A-R



## Bügelgehörtchutz E-A-R Flexicap

### E-A-R Flexicap Banded Ear Plugs

- Gelenke erlauben vielfältige Einstellungen und optimale Anpassung an den Träger
- Besonders leicht
- Erzeugt kaum Druckgefühl
- Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein – Gehörgang wird nicht gereizt
- Einfache Anwendung
- Ersatzstöpsel verfügbar

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 010	Bügelgehörtchutz	-	EN 352-2	21
2694 202 011	Ersatzstöpsel	10	EN 352-2	21

## Bügelgehörschutz E-A-R Caboflex

### E-A-R Caboflex Banded Ear Plugs

- Eignet sich bestens für den zeitweiligen Einsatz
- Stöpsel passen sich dem Gehörgang an und müssen nicht zusammengerollt werden
- Bei Nicht-Gebrauch kann dieser um den Hals getragen werden
- Ersatzstöpsel verfügbar

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 202 008	Bügelgehörschutz	-	EN 352-2	21
2694 202 009	Ersatzstöpsel	50	EN 352-2	21



## Bügelgehörschutz

### Banded Ear Plugs

- Gehörschutz mit auswechselbaren Stöpseln

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Normen	SNR-Wert dB
2694 669 803	Bügelgehörschutz	-	EN 352-2	24
2694 669 804	Ersatzstöpsel	10	EN 352-2	24



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### Faltmaske FFP1

- Mit guter Anpassung an die Gesichtsförm und damit geringe Leckagen
- Niedrige Atemwiderstände und hohe Filterleistung
- Dolomitstaub getestet
- Mit hochwertigem Schaumstoff-Nasenpolster für angenehmes Tragen und für hohen Dichtsitz um die Nase
- Weiches, hautfreundliches und feuchtigkeitsabweisendes Innenvlies sorgt auch über längere Einsatzzeiten hinweg für angenehmes Tragegefühl
- Kopfbänderung besteht aus einem durchlaufenden, dauerelastischen Textilband für sanfte und wirksame Fixierung

Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 707	1710 mit Ventil	10	EN 149:2001	FFP1
2694 669 706	1710 ohne Ventil	20	EN 149:2001	FFP1



**Dräger**



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask



#### Faltmaske FFP2

- Mit guter Anpassung an die Gesichtsform und damit geringe Leckagen
- Niedrige Atemwiderstände und hohe Filterleistung
- Dolomitstaub getestet
- Mit hochwertigem Schaumstoff-Nasenpolster für angenehmes Tragen und für hohen Dichtsitz um die Nase
- Weiches, hautfreundliches und feuchtigkeitsabweisendes Innenvlies sorgt auch über längere Einsatzzeiten hinweg für angenehmes Tragegefühl
- Kopfbänderung besteht aus einem durchlaufenden, dauerelastischen Textilband für sanfte und wirksame Fixierung

Einsatzlimit:  
FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 709	1720 mit Ventil	10	EN 149:2001	FFP2
2694 669 708	1720 ohne Ventil	20	EN 149:2001	FFP2



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask



#### Faltmaske FFP3

- Mit guter Anpassung an die Gesichtsform und damit geringe Leckagen
- Niedrige Atemwiderstände und hohe Filterleistung
- Dolomitstaub getestet
- Mit hochwertigem Schaumstoff-Nasenpolster für angenehmes Tragen und für hohen Dichtsitz um die Nase
- Weiches, hautfreundliches und feuchtigkeitsabweisendes Innenvlies sorgt auch über längere Einsatzzeiten hinweg für angenehmes Tragegefühl
- Kopfbänderung besteht aus einem durchlaufenden, dauerelastischen Textilband für sanfte und wirksame Fixierung

Einsatzlimit:  
FFP3: 30-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 710	1730 mit Ventil	10	EN 149:2001	FFP3

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### FFP1

- Hoher Tragekomfort durch die ergonomische Form und eine bequeme Nasenpolsterung
- Angenehmes Tragen der Maske auch mit Schutzbrille
- Eine besonders gute Dichtung im Nasenbereich verhindert effektiv das Beschlagen der Schutzbrille
- Hochelastische Textilbänderung ermöglicht ein leichtes An- und Ablegen, ohne an den Haaren zu ziehen

Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 712	1310 mit Ventil	10	EN 149:2001	FFP1
2694 669 711	1310 ohne Ventil	20	EN 149:2001	FFP1



Dräger



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### FFP2

- Hoher Tragekomfort durch die ergonomische Form und eine bequeme Nasenpolsterung
- Angenehmes Tragen der Maske auch mit Schutzbrille
- Eine besonders gute Dichtung im Nasenbereich verhindert effektiv das Beschlagen der Schutzbrille
- Hochelastische Textilbänderung ermöglicht ein leichtes An- und Ablegen, ohne an den Haaren zu ziehen

Einsatzlimit:

FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	Normen	Schutzstufe	VPE ST
2694 669 714	1320 mit Ventil	EN 149:2001	FFP2	10
2694 669 713	1320 ohne Ventil	EN 149:2001	FFP2	20



Dräger



# Dräger

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask



#### FFP3

- Hoher Tragekomfort durch die ergonomische Form und eine bequeme Nasenpolsterung
- Angenehmes Tragen der Maske auch mit Schutzbrille
- Eine besonders gute Dichtung im Nasenbereich verhindert effektiv das Beschlagen der Schutzbrille
- Hochelastische Textilbänderung ermöglicht ein leichtes An- und Ablegen, ohne an den Haaren zu ziehen

#### Einsatzlimit:

FFP3: 30-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 715	1330 mit Ventil	5	EN 149:2001	FFP3

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask



#### FFP1, ohne Ausatemventil

- Justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
- Geringer Ausatemwiderstand für hohen Tragekomfort

#### Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 901	20	EN 149:2001	FFP1

# 3M

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask



#### 8710, 8810: ohne Ausatemventil

- Vorgeformter Maskenkörper zum schnellen Aufsetzen
- Flexible Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Befähigung zum schnellen Erkennen der Schutzstufe

#### Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 902	8710	20	EN 149:2001	FFP1
2694 669 906	8810	20	EN 149:2001	FFP2

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 8812, 8822: mit Ausatemventil

- Vorgeformter Maskenkörper zum schnellen Aufsetzen
- Flexible Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Befähigung zum schnellen Erkennen der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen

Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 903	8812	10	EN 149:2001	FFP1
2694 669 907	8822	10	EN 149:2001	FFP2



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 9310, 9320: Faltmaske ohne Ausatemventil

- 3-teiliges Design für mehr Komfort und problemloses Sprechen
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- Weiches Innenvlies sorgt für ein angenehmes Tragegefühl
- Integrierter Nasenbügel mit schweißabsorbierender Polsterung, optimal für Brillenträger
- Farbcodierte Befähigung zum schnellen Erkennen der Schutzstufe
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen

Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 904	9310	20	EN 149:2001	FFP1
2694 669 908	9320	20	EN 149:2001	FFP2



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 9312, 9322, 9332: Faltmaske mit Ausatemventil

- 3-teiliges Design für mehr Komfort und problemloses Sprechen
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- Weiches Innenvlies sorgt für ein angenehmes Tragegefühl
- Integrierter Nasenbügel mit schweißabsorbierender Polsterung, optimal für Brillenträger
- Farbcodierte Befähigung zum schnellen Erkennen der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen

Einsatzlimit:

FFP1: 4-facher Grenzwert für Partikel

FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel

FFP3: 30-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 905	9312	10	EN 149:2001	FFP1
2694 669 909	9322	10	EN 149:2001	FFP2
2694 201 017	9332	10	EN 149:2001	FFP3





## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 3M FFP3 8833

- Maske mit Ausatemventil
- Umlaufende Gesichtsabdichtung
- Textile Befähigung
- Mit dem extrem weichen, gepolsterten Innenvlies ist ein Optimum an Komfort gewährleistet
- Neuer M-förmiger Nasenbügel passt sich schnell und leicht an die Nasenform an und bietet dadurch noch mehr Komfort
- Dolomitstaubprüfung



Einsatzlimit:  
FFP3: 30-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 201 011	8833	10	EN 149:2001	FFP3



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 8825, 8835: mit Ausatemventil

- Gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Ventilbeschriftung vereinfacht die Erkennung der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Dolomit-Staub-Prüfung (D)
- Extra breite, hautfreundliche Gesichtsabdichtung sorgt für ausgezeichneten Tragekomfort und Sicherheit
- Einstellbare, extrabreite Befähigung zur individuellen Anpassung
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen



Einsatzlimit:  
FFP2: 10-facher Grenzwert für Partikel  
FFP3: 30-facher Grenzwert für Partikel

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 201 016	8825	5	EN 149:2001	FFP2
2694 201 015	8835	5	EN 149:2001	FFP3



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 9922: mit Ausatemventil

- Gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Ventilbeschriftung vereinfacht die Erkennung der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Einstellbare, extrabreite Befähigung zur individuellen Anpassung
- Zusätzlich mit Aktivkohleschicht gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen



Einsatzlimit:  
FFP2 - 10-facher Grenzwert für Ozon sowie gegen unangenehme organische Gerüche unter Grenzwert

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 201 012	9922	10	EN 149:2001	FFP2

## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 9926: mit Ausatemventil

- Gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Ventilbeschriftung vereinfacht die Erkennung der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Einstellbare, extrabreite Befähigung zur individuellen Anpassung
- Zusätzlich mit Aktivkohleschicht gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen

Einsatzlimit:

FFP2 - 10-facher Grenzwert für Partikel und gegen organische Gerüche, HF-Gas sowie Schwefeldioxid unter Grenzwert

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 201 007	9926	10	EN 149:2001	FFP2

# 3M



## Atemschutzmaske

### Breathing Mask

#### 9928: mit Ausatemventil

- Gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- Farbcodierte Ventilbeschriftung vereinfacht die Erkennung der Schutzstufe
- Mit Cool-Flow-Ausatemventil für höchsten Atemkomfort
- Einstellbare, extrabreite Befähigung zur individuellen Anpassung
- Zusätzlich mit Aktivkohleschicht gegen Gerüche, Gase und Dämpfe unter Grenzwert
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen

Einsatzlimit:

FFP2 - 10-facher Grenzwert für Partikel und gegen Ozon, ideal zum Schweißen

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 910	9928	10	EN 149:2001	FFP2

# 3M



## Halbmaske

### Half Mask

#### Serie 4000

- Wartungsfrei und einfache Handhabung
- Kompletmmaske, daher sofort einsetzbar
- Integrierte Filterelemente sorgen für geringe Atemwiderstände
- Dolomit-Staub-Prüfung (D)
- Parabolisches Ausatemventil reduziert Hitzestau
- Komfortable Befähigung mit Kopfhalterung bietet sicheren Schutz

Einsatzlimit:

FFA1P2DR: 10-facher Grenzwert

FFA2P3DR: 30-facher Grenzwert

FFABE1P3DR: 30-facher Grenzwert

FFABEK1P3DR: 30-facher Grenzwert

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen	Schutzstufe
2694 669 950	4251	1	EN 405:2001	FFA1P2DR
2694 669 952	4255	1	EN 405:2001	FFA2P3DR
2694 201 018	4277	1	EN 405:2001	FFABE1P3DR
2694 201 019	4279	1	EN 405:2001	FFABEK1P3DR

# 3M





## Partikelvorfilter

### Overspray Guard

#### für Serie 4000

- Vorfilter passend für die Masken der Serie 4000
- Schützt vor groben Verunreinigungen und verlängert die Standzeit

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST
2694 669 951	Partikelvorfilter 400	10



## Halbmaske

### Half Mask

#### Serie 6000

- Extrem leichter Maskenkörper für ermüdungsfreies Arbeiten
- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- 3 Größen – für jede Gesichtsform
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche
- Kompatibel mit 3M Schutzbrillen
- Hinweis: Die Schutzstufen der Masken richten sich nach den jeweils eingesetzten Filtern der Serien 2000, 5000 und 6000.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen
2694 201 013	Halbmaske 6100 Gr. S	1	EN 140
2694 669 955	Halbmaske 6200 Gr. M	1	EN 140
2694 201 014	Halbmaske 6300 Gr. L	1	EN 140



## Vollmaske

### Full-Face Mask

#### Serie 6000

- Kratzfeste und große Sichtscheibe
- Kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
- Extrem leichter Maskenkörper für ermüdungsfreies Arbeiten
- Cool-Flow Ausatemventil für einfaches Atmen
- 3 Größen - für jede Gesichtsform
- Breites Filtersortiment für vielfältige Einsatzbereiche
- Hinweis: Die Schutzstufen der Masken richten sich nach den jeweils eingesetzten Filtern der Serien 2000, 5000 und 6000

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST	Normen
2694 201 001	Vollmaske 6700 Gr. S	1	EN 136
2694 669 956	Vollmaske 6800 Gr. M	1	EN 136
2694 201 002	Vollmaske 6900 Gr. L	1	EN 136

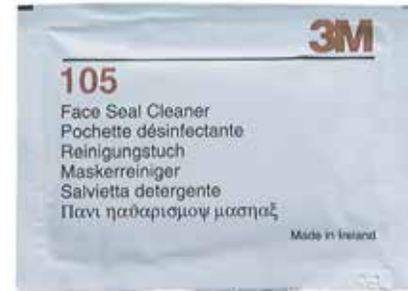
## Reinigungstuch

### Cleaning Towel

- Zur schnellen und bequemen Reinigung von Maskenkörpern
- 1 Packung enthält 40 ST Reinigungstücher

Artikelnummer	Bezeichnung
2694 201 020	Reinigungstuch 105

# 3M



## Partikelfilter

### Particle Filter

#### Serie 2000

- Schutzstufe - Schutz gegen
- P2R - feste und flüssige Partikel
- P2R + Aktivkohle - mit zusätzlichem Schutz gegen organische und saure Gase & Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert
- P3R - feste und flüssige Partikel
- P3R + Aktivkohle - mit zusätzlichem Schutz gegen organische und saure Gase & Dämpfe unter Grenzwert sowie Ozon bis zum 10-fachen des Grenzwertes

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Schutzstufe
2694 210 114	Partikelfilter 2125	1	P2R
2694 210 115	Partikelfilter 2128	1	P2R + Aktivkohle
2694 210 116	Partikelfilter 2135	1	P3R
2694 210 117	Partikelfilter 2138	1	P3R + Aktivkohle

# 3M



## Partikelfilter

### Particle Filter

#### 6035/6038

- P3R - feste und flüssige Partikel - im stabilen Kunststoffgehäuse für den harten Einsatz
- P3R+Aktivkohle - feste und flüssige Partikel mit zusätzlichem Schutz gegen organische und saure Gase & Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwerts
- Stabiles Kunststoffgehäuse für den harten Einsatz

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Schutzstufe
2694 210 120	Partikelfilter 6035	1	P3R
2694 210 119	Partikelfilter 6038	1	P3R + Aktivkohle

# 3M





## Gas- und Kombifilter

### Gas and Combination Filter

#### 6000

- A1 - organische Gase & Dämpfe
- K1 - Ammoniak und Derivate
- A2 - organische Gase & Dämpfe
- ABE1 - organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe
- ABEK1 - organische, anorganische und saure Gase, Ammoniak und Derivate
- A1 + Formaldehyd - organische Dämpfe und Formaldehyd
- HgP3R - Quecksilberdämpfe und Partikel
- AXP3R - einkomponentige, organische Dämpfe (Siedepunkt unter 65°C) und Partikel
- ABEK2P3R - organische Dämpfe, anorganische und saure Gase, Ammoniak und Derivate, Partikel



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Schutzstufe
2694 210 101	6051	1	A1
2694 210 102	6054	1	K1
2694 210 103	6055	1	A2
2694 210 104	6057	1	ABE1
2694 210 105	6059	1	ABEK1
2694 210 106	6075	1	A1 + Formaldehyd
2694 210 107	6096	1	A1HgP3R
2694 210 108	6098 (nur Vollmasken!)	1	AXP3NR
2694 210 109	6099 (nur Vollmasken!)	1	ABEK2P3R



## Partikel-Einlegefilter

### Dust Filter

#### 5000 für die Kombination mit Gasfiltern

Schutzstufe - Schutz gegen

P1R - feste und flüssige Partikel

P2R - feste und flüssige Partikel

P3R - feste und flüssige Partikel



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR	Schutzstufe
2694 210 113	Filterdeckel 501	1	-
2694 210 110	Partikelfilter 5911	1	P1R
2694 210 111	Partikelfilter 5925	1	P2R
2694 210 112	Partikelfilter 5935	1	P3R



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### Polyamid grau

- nahtloser Polyamidhandschuh mit PU beschichteter Handfläche
- erhöhte Luftdurchlässigkeit
- ermöglicht ein hohes Maß an Feingefühl
- hohe Abriebfestigkeit



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 176	Polyamid, grau	6	12
2694 661 177	Polyamid, grau	7	12
2694 661 178	Polyamid, grau	8	12
2694 661 179	Polyamid, grau	9	12
2694 661 180	Polyamid, grau	10	12

## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### Polyamid grau

- nahtloser Polyamidhandschuh mit PU beschichteter Handfläche
- erhöhte Luftdurchlässigkeit
- ermöglicht ein hohes Maß an Feingefühl
- hohe Abriebfestigkeit



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 181	Polyamid, grau	11	12



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### Polyamid weiß

- Nahtloser Polyamidhandschuh mit PU beschichteter Handfläche
- Erhöhte Luftdurchlässigkeit
- Ermöglicht ein hohes Maß an Feingefühl
- Hohe Abriebfestigkeit



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 186	Polyamid, weiß	6	12
2694 661 187	Polyamid, weiß	7	12
2694 661 188	Polyamid, weiß	8	12
2694 661 189	Polyamid, weiß	9	12
2694 661 190	Polyamid, weiß	10	12
2694 661 191	Polyamid, weiß	11	12





## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### RECA PU SOFT

- Extrem leichter und dünner Montagehandschuh
- Sehr hoher Tragekomfort
- Extrem feinfühlig
- Keine scheuernden Nähte und Vermeidung von Hautreizungen
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU beschichtet
- DMF-geprüft
- ÖKO-TEX Standard 100



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 915 006	Polyamid, schwarz	6	12
0687 915 007	Polyamid, schwarz	7	12
0687 915 008	Polyamid, schwarz	8	12
0687 915 009	Polyamid, schwarz	9	12
0687 915 010	Polyamid, schwarz	10	12



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### HyFlex 11-800

- Nylonhandschuh mit Nitrilbeschichtung
- Besonders atmungsaktiv
- Ausgezeichnete Griffestigkeit
- Auch für leicht ölige Arbeiten geeignet



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 608	11-800	8	12
2694 660 609	11-800	9	12
2694 660 610	11-800	10	12
2694 660 611	11-800	11	12

## Montagehandschuh

### Assembly Glove



#### Flexlite

- Dehnbares Elastan/Nylon-Gewebe mit atmungsaktiver PU/Nitril-Schaum-Beschichtung
- Durch Elastan/Nylon-Gewebe passgenau und sehr elastisch
- Rundgestrickt und anatomisch vorgeformt für bequemes, ermüdungsfreies Tragen
- Flüssigkeitsabweisende, öl- und fettbeständige PU/Nitril-Schaum-Beschichtung auf der Innenhand, den Daumen- und den Fingerkuppen
- Sehr gutes Tastgefühl und langanhaltender Tragekomfort
- Sehr gute Abriebfestigkeit und mechanische Belastbarkeit
- Hautfreundlich und atmungsaktiv



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 925 008	RECA Flexlite	8	12
0687 925 009	RECA Flexlite	9	12
0687 925 010	RECA Flexlite	10	12
0687 925 011	RECA Flexlite	11	12



## Montagehandschuh

### Assembly Glove



#### Flexlite Grip

- Dehnbares Elastan/Nylon-Gewebe mit atmungsaktiver PU/Nitril-Schaum-Beschichtung mit Noppen
- Durch Elastan/Nylon-Gewebe passgenau und sehr elastisch
- Rundgestrickt und anatomisch vorgeformt für bequemes, ermüdungsfreies Tragen
- Flüssigkeitsabweisende, öl- und fettbeständige PU/Nitril-Schaum-Beschichtung auf der Innenhand, den Daumen- und den Fingerkuppen
- Sehr gutes Tastgefühl und langanhaltender Tragekomfort
- Sehr gute Abriebfestigkeit und mechanische Belastbarkeit
- Hautfreundlich und atmungsaktiv



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 926 008	RECA Flexlite Grip	8	12
0687 926 009	RECA Flexlite Grip	9	12
0687 926 010	RECA Flexlite Grip	10	12
0687 926 011	RECA Flexlite Grip	11	12





## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### mit Noppen

- Material: 90% Nylon 10% Lycra
- Nitrilschaumbeschichtung mit Noppen
- Sehr gute Abriebfestigkeit
- Hoher Tragekomfort
- Hervorragende Passform
- Sicherer Griff bei glatten Gegenständen
- Sehr gutes Tastempfinden, flüssigkeitsabweisend
- Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 267	mit Noppen	7	12
2694 661 268	mit Noppen	8	12
2694 661 269	mit Noppen	9	12
2694 661 270	mit Noppen	10	12
2694 661 271	mit Noppen	11	12



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### RECA Flexlite Plus

- nahtlos rundgestickter Feinstrickhandschuh aus Polyamid
- innen angeraut
- hervorragende Passform
- hoher Tragekomfort und Flexibilität
- Nitrilschaumbeschichtung mit rutschhemmenden Nitrilnoppen
- thermische Eigenschaften (bis 100°C Kontakthitzebeständig)
- atmungsaktiv



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 927 008	RECA Flexlite Plus	8	12
0687 927 009	RECA Flexlite Plus	9	12
0687 927 010	RECA Flexlite Plus	10	12

## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### 34-844

- Nylon/Lycra-Hands Schuh mit Nitril-Noppen für sicheren Griff
- Völlig frei von Lösungsmitteln (DMF-frei)
- Bis 40°C waschbar
- Unterschiedliche Farben am Bund zur Größenerkennung
- Sehr gute Abriebfestigkeit
- Hervorragende Passform
- Sehr gutes Tastempfinden, flüssigkeitsabweisend
- Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 617	34-844	7	12
2694 660 618	34-844	8	12
2694 660 619	34-844	9	12
2694 660 620	34-844	10	12
2694 660 621	34-844	11	12



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### Latex Foam

- für allgemeine Arbeiten
- weiche Beschichtung
- hoher Komfort
- sehr gutes Feingefühl, hohe Griffigkeit
- gute Passform
- atmungsaktiver Handrücken



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 228	RECA Latex Foam	8	12
2694 661 229	RECA Latex Foam	9	12
2694 661 230	RECA Latex Foam	10	12



## Hands Schuh mit Nitrilbeschichtung

### Nitrile-Coated Glove

#### Nit Yellow

- Handschuh mit leichter Nitrilbeschichtung
- Gute Abriebfestigkeit
- Öl- und fettabweisend



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 257	mit Bund	7	12
2694 661 258	mit Bund	8	12
2694 661 259	mit Bund	9	12
2694 661 260	mit Bund	10	12
2694 661 261	mit Bund	11	12



## Handschuh mit Nitrilbeschichtung

### Nitrile-Coated Glove



- Handschuh mit leichter Nitrilbeschichtung
- Gute Abriebfestigkeit
- Öl- und fettabweisend



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 287	mit Strickbund	7	12
2694 661 288	mit Strickbund	8	12
2694 661 289	mit Strickbund	9	12
2694 661 290	mit Strickbund	10	12
2694 661 291	mit Strickbund	11	12

## Handschuh mit Nitrilbeschichtung

### Nitrile-Coated Glove



#### teilbeschichtet

Handrücken teilbeschichtet  
Gute Abriebfestigkeit  
Öl- und fettabweisend



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 808	mit Bund	8	12
2694 660 809	mit Bund	9	12
2694 660 810	mit Bund	10	12

## Handschuh mit Nitrilbeschichtung

### Nitrile-Coated Glove



#### teilbeschichtet

Handrücken teilbeschichtet  
Gute Abriebfestigkeit  
Öl- und fettabweisend



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 909	mit Stulpe	9	12
2694 660 910	mit Stulpe	10	12
2694 660 911	mit Stulpe	11	12

## Handschuh mit Nitrilbeschichtung

### Nitrile-Coated Glove

#### vollbeschichtet

Handrücken vollbeschichtet  
Gute Abriebfestigkeit  
Öl- und fettabweisend



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 920	mit Stulpe	10	12



## Schnittschutzhandschuh

### Cut-Resistant Gloves

#### Schnittschutzklasse 3

- Nahtlos gestrickter Handschuh
- PU-Beschichtung auf Nylon/HDPE-Träger, sehr gute Abriebfestigkeit, hohe Griffigkeit, gute Passform
- Schnittschutzklasse 3



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 197	RECA PU Cut 3 Grey	7	12
2694 661 198	RECA PU Cut 3 Grey	8	12
2694 661 199	RECA PU Cut 3 Grey	9	12
2694 661 200	RECA PU Cut 3 Grey	10	12
2694 661 201	RECA PU Cut 3 Grey	11	12



## Schnittschutzhandschuh

### Cut-Resistant Gloves

#### Schnittschutzklasse 5

- Nahtlos gestrickter Handschuh
- PU-Beschichtung auf Nylon/HDPE-Träger, sehr gute Abriebfestigkeit, hohe Griffigkeit, gute Passform
- Schnittschutzklasse 5



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 217	RECA PU Cut 5	7	12
2694 661 218	RECA PU Cut 5	8	12
2694 661 219	RECA PU Cut 5	9	12
2694 661 220	RECA PU Cut 5	10	12
2694 661 221	RECA PU Cut 5	11	12



Ansell

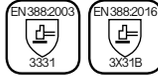
## Schnittschutzhandschuh

### Cut-Resistant Gloves

#### HyFlex 11-518

Dyneema®-Diamond-Technologiefaser mit einer PU-Beschichtung

Die Schnittschutzstufe und die Abriebfestigkeit erreichen jeweils Stufe 3 gemäß EN388. Der leichte und atmungsaktive Schnittschutzhandschuh verspricht trockene und kühle Hände. Weitere Vorteile sind die erhöhte Flexibilität, die hohe Tastsensibilität und der herausragende Tragekomfort.



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 662 058	11-518	8	12
2694 662 059	11-518	9	12
2694 662 060	11-518	10	12
2694 662 061	11-518	11	12

NITRAS SAFETY PRODUCTS

## Schnittschutzhandschuh

### Cut-Resistant Gloves

#### Schnittschutzklasse 5

Spezialfaser-Strickhandschuhe, grau, schwarze Nitril-Beschichtung auf Innenhand und Fingerkuppen für sehr gute Griffigkeit



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 147	6710	7	10
2694 661 148	6710	8	10
2694 661 149	6710	9	10
2694 661 150	6710	10	10

Ansell

## Chemikalienschutzhandschuh

### Chemical Resistant Gloves

#### Solvex 37-675

Dieser Nitrilhandschuh erzielt optimale Ergebnisse in trockenen und nassen Arbeitsbereichen, in denen ein erstklassiger Chemikalienschutz entscheidend ist. Dieser wiederverwendbare Handschuh bietet mit seiner einzigartig hohen Abriebfestigkeit und dem Innenfutter aus Baumwolle einen bemerkenswerten Tragekomfort.



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	Länge mm	VPE PAAR
2694 662 028	37-675	8	330	12
2694 662 029	37-675	9	330	12
2694 662 030	37-675	10	330	12
2694 662 031	37-675	11	330	12

## Handschuh Nitril

### Nitrile Glove

- Nitrilhandschuh velourisiert
- Silikonfrei
- Sehr gute Griffestigkeit
- Wasser- und Luftundurchlässig
- Kein Allergierisiko
- Gute Abriebfestigkeit
- Länge: 33 cm
- Dicke: 0,40 mm
- Schutz vor Chemikalien



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 014	Nitrilhandschuh Nitrex	8	12
2694 660 015	Nitrilhandschuh Nitrex	9	12
2694 660 016	Nitrilhandschuh Nitrex	10	12
2694 660 017	Nitrilhandschuh Nitrex	11	12



## Chemikalienschutzhandschuh

### Glove

#### Neopren

- Neopren auf Baumwolle
- Velourisierte Innenseite vermindert das Schwitzen
- Wasser- und Luftundurchlässig
- Prägemuster an Handflächen und Fingern
- Dichtheit gegen alkoholhaltige Substanzen und Reinigungsmittel
- Guter Schutz vor chemischen Stoffen, Fetten und Kohlenwasserstoffen



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 027	Neoprenhandschuh	8,5	12
2694 660 028	Neoprenhandschuh	9,5	12
2694 660 029	Neoprenhandschuh	10,5	12



## Handschuh

### Glove

#### Findex PVC-Soft

- hervorragende Flexibilität und Tastgefühl
- Innenseite Baumwollflock für hohen Tragekomfort
- Diamantverarbeitung der Oberfläche für gute Griffsicherheit bei trockenen und feuchten Gegenständen
- Länge: ca. 33 cm



Artikelnummer	Größe	VPE PAAR
2694 660 030	7	12
2694 660 031	8	12
2694 660 032	9	12
2694 660 033	10	12



## Handschuh Latex

### Latex Glove



- Handschuh aus Naturlatex
- Baumwollvelourisierung
- Flüssigkeitsdicht
- Sehr guter Nassgriff
- Silikonfrei
- Frei von Allergenen
- Lebensmittelrecht
- Länge: ca. 30 cm



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 277	Latexhandschuh	7	1
2694 661 278	Latexhandschuh	8	1
2694 661 279	Latexhandschuh	9	1
2694 661 280	Latexhandschuh	10	1

## Handschuh PVC

### PVC Glove



- Handschuh mit Trikot-Baumwollfutter
- Profi-Qualität
- Länge: 40 cm



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 660 200	PVC-Handschuh	10	6

**Ansell**

## Einweghandschuhe aus Nitril

### Disposable Nitrile Gloves

#### TouchNTuff 92-600

- Frei von Latexproteinen
- Rollrand
- Puderfrei

Der aus Nitril hergestellte TouchNTuff® mit einer Stärke von nur 0,12 mm bietet eine viermal höhere Durchstichfestigkeit als andere Naturlatex Einweghandschuhe. Durch die „Thin Nitril Technology“ lässt sich dieser Handschuh, der einen sicheren Nass- und Trockengriff bietet, leicht an- und ausziehen.



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	Inhalt ST
2694 662 047	92-600	6,5 - 7	100
2694 662 048	92-600	7,5 - 8	100
2694 662 049	92-600	8,5 - 9	100
2694 662 050	92-600	9,5 - 10	100

## Einweghandschuhe aus Nitril

### Disposable Nitrile Gloves

#### puderfrei

Sehr robuster Einwegschutzhandschuh aus Nitril für Anwendungen, bei denen sehr gute Tasteigenschaften mit zugleich hoher Belastbarkeit im Vordergrund stehen



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE ST
2694 660 211	Nitrilhandschuh puderfrei	6 - 7	100
2694 660 212	Nitrilhandschuh puderfrei	7 - 8	100
2694 660 213	Nitrilhandschuh puderfrei	8 - 9	100
2694 660 214	Nitrilhandschuh puderfrei	9 - 10	90



## Einweghandschuhe aus Latex

### Disposable Latex Gloves

#### gepudert und puderfrei

- Vielfach bewährter, hautfreundlicher Einmalhandschuh aus Naturlatex
- Griffige Oberfläche
- Länge: 24 cm
- Dicke: 0,12 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE ST
2694 660 100	Latexhandschuh gepudert	6 - 7	100
2694 660 104	Latexhandschuh gepudert	7 - 8	100
2694 660 105	Latexhandschuh gepudert	8 - 9	100
2694 660 106	Latexhandschuh gepudert	9 - 10	90
2694 660 101	Latexhandschuh puderfrei	6 - 7	100
2694 660 102	Latexhandschuh puderfrei	7 - 8	100
2694 660 103	Latexhandschuh puderfrei	8 - 9	100
2694 660 107	Latexhandschuh puderfrei	9 - 10	90



## Einweghandschuhe aus Nitril

### Disposable Nitrile Gloves

#### schwarz & puderfrei

- Puderfreie Nitril-Einweghandschuhe, schwarz, unsteril, Rollrand
- Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen
- Sehr gute Passgenauigkeit
- Umgang mit Lebensmitteln
- Beidseitig tragbar
- Stärke: ca. 0,26 mm (Finger), ca. 0,15 mm (Innenhand)



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE ST
2694 660 215	Nitril-Einweghandschuh, schwarz, puderfrei	S	50
2694 660 216	Nitril-Einweghandschuh, schwarz, puderfrei	M	50
2694 660 217	Nitril-Einweghandschuh, schwarz, puderfrei	L	50



## Einweghandschuhe aus Nitril

### Disposable Nitrile Gloves

#### schwarz & puderfrei

- Puderfreie Nitril-Einweghandschuhe, schwarz, unsteril, Rollrand
- Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen
- Sehr gute Passgenauigkeit
- Umgang mit Lebensmitteln
- Beidseitig tragbar
- Stärke: ca. 0,26 mm (Finger), ca. 0,15 mm (Innenhand)



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE ST
2694 660 218	Nitril-Einweghandschuh, schwarz, puderfrei	XL	50
2694 660 219	Nitril-Einweghandschuh, schwarz, puderfrei	XXL	50



## Montagehandschuh

### Assembly Glove

#### EASY WORK

- Weiches, geschmeidiges Leder
- Schutz bei allgemeinen Arbeiten
- Gutes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Angenehmer Tragekomfort
- Elastische Manschette mit Klettverschluss



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 914 007	Easy Work	7	12
0687 914 008	Easy Work	8	12
0687 914 009	Easy Work	9	12
0687 914 010	Easy Work	10	12
0687 914 011	Easy Work	11	12

## Handschuh Rindvollleder

### Full Grain Cowhide Leather Glove



Handschuh aus Rindvollleder  
Handrücken aus Baumwollgewebe mit Gummizug  
Innenhand gefüttert



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
2694 661	Handschuh aus Rindvollleder	12

## Handschuh Rindvollleder Stierkopf

### Full Grain Cowhide Leather Glove, Bull's Head

Premium-Qualität  
Doppelnah  
Gummierte Stulpe  
Innenhand gefüttert



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 000	Handschuh aus Rindvollleder Stierkopf	9	12
2694 661 001	Handschuh aus Rindvollleder Stierkopf	10	12



## Handschuh Vollleder

### Full Grain Leather Glove

Handinnenflächen aus Rindvollleder  
Handrücken, Stulpen und Pulsschutz aus Chromspaltleder



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
2694 661 006	Volllederhandschuh	12



## Handschuh Rindspaltleder

### Split Cowhide Glove

Handschuh aus Rindspaltleder  
Handrücken aus Baumwollgewebe mit Gummizug  
Innenhand gefüttert



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0695 006 452	Handschuh aus Rindspaltleder	12



## Handschuh

### Glove



#### aus Schweinsvollleder

- Stoffhandrücken mit Gummizug
- Innenhand gefüttert

Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 661 008	10,5	12

**Ansell**

## Handschuh HYD-TUF

### HYD-TUF Glove



#### Hyd-Tuf 52-547

Handschuh mit Nitrilkautschuk imprägnierter Beschichtung für allgemeine Anwendungen  
Flexibel und bequem  
Hohe Verschleißfestigkeit  
Lange Lebensdauer  
Stark fett-, öl- und schmutzabweisend  
Weiches Jersey-Futter  
Ausgezeichneter Trockengriff



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 004	52-547	9	12
2694 661 005	52-547	10	12

## Handschuh Möbelleder

### Furniture Leather Glove



Handschuh aus Möbelleder  
Handrücken aus Baumwollgewebe



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
2694 662	Handschuh aus Möbelleder	12

## Schweißerhandschuh

### Welding Glove

#### aus Vollleder

Innenhand aus Vollleder  
Handrücken und Stulpe aus Spaltleder  
Pulsschutz



Artikelnummer	Größe	Länge mm
2694 658	10	ca. 350



## Schweißerhandschuh

### Welding Glove

#### aus Schafnapplleder

für Argon-, WIG-Schweißen  
Stulpe aus Spaltleder  
Sehr weich



Artikelnummer	Größe	Länge mm
2694 659	10	ca. 350



## Schweißerhandschuh

### Welding Gloves

#### Nappaleder

- Schweißerhandschuh aus Ziegennapplleder mit Spaltlederstulpe
- Gummizug im Oberteil für die optimale Passform
- hoher Tragekomfort
- sehr gutes Tastgefühl
- gute Griffeigenschaften
- ergonomische Passform
- geeignet WIG/TIG Schweißen



Artikelnummer	Größe	Länge mm
2694 661 010	10	ca. 330



## Schweißerhandschuh

### Welding Gloves



#### Voll-/Spaltleder

- Schweißerhandschuh aus Qualitäts-Rindnarben-/Spaltleder
- komplett gefüttert
- guter Tragekomfort
- hitzebeständig
- atmungsaktives Leder
- TÜV-GS Schadstoff geprüft
- geeignet für Schutzgas- und Elektrodenschweißen



Artikelnummer	Größe	Länge mm
2694 661 009	10	ca. 350

**Ansell**

## Hitzeschutzhandschuh

### Heat Protection Glove



#### Crusader Flex 42-474

Geeignet für eine kurze Handhabung von heißen Objekten bis 180° C. Schweißabsorbierendes Vliesstoff-Innenfutter erhöht den Komfort und die Flexibilität. Außenmaterial besteht aus Polyester und Baumwolle.



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	Länge mm	VPE PAAR
2694 662 080	42-474	10	330	12

## Fäustling hitzebeständig

### Heat-Resistant Mitt



Fauster aus hitzebeständigem Glasfasergewebe gefüttert

beidseitig tragbar

bei Kontakthitze ca. 10 Sekunden bis zu 350°C hitzebeständig



Artikelnummer	Länge mm	Größe	VPE ST
2694 663	300	universal	1
2694 664	400	universal	1

## Winterhandschuh

### Winter Glove



#### Thermo Plus

Nahtlos gestrickter Komfort-Winterhandschuh mit einem Doppelliner aus Polyester (außen) und Acryl (innen) für hohen Tragekomfort. Er besitzt eine hochwertige Latex-Beschichtung bis über die Fingerknöchel und verfügt über einen guten Trocken- und Nassgriff durch eine feine Oberflächenprofilierung.

Ideal für die kalte Jahreszeit, mittlere mechanische Belastungen, Bauhandwerk, Gerüstbau, Tätigkeiten in Kühl- und Lagerhäusern.

#### Eigenschaften:

- Nahtloser Handschuh mit Doppelliner
- Innen angeraut für angenehmen Tragekomfort
- Atmungsaktiv und waschbar
- Mikroporöse Latexbeschichtung
- Handrücken ¾-beschichtet
- Grün/Schwarz



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
0687 922 309	RECA Thermo Plus	9	6
0687 922 310	RECA Thermo Plus	10	6
0687 922 311	RECA Thermo Plus	11	6



## Winterhandschuh

### Winter Glove



#### Thermo Grip aus Acryl-Baumwolle

Feinstrickhandschuh, innen angeraut, für wirksamen Kälteschutz nahtlos gestrickt, anatomisch vorgeformt für hervorragende Passform und exzellenten Tragekomfort  
atmungsaktiv, waschbar, widerstandsfähig  
verschieden farbiger Saum zur Unterscheidung der Größen



Artikelnummer	Größe	VPE PAAR
2694 661 049	9	12
2694 661 050	10	12
2694 661 051	11	12





## Winterhandschuh

### Assembly Glove

#### Easy Work aus Leder

weiches, geschmeidiges Leder  
Schutz bei allgemeinen Arbeiten  
gutes Tast- und Fingerspitzengefühl  
angenehmer Tragekomfort  
elastische Manschette mit Klettverschluss  
gefüllte Innenhand



Artikelnummer	Größe	VPE PAAR
2694 661 078	8	12
2694 661 079	9	12
2694 661 080	10	12
2694 661 081	11	12

## Handschuh Baumwolle

### Cotton Glove

Handschuh aus 100% Baumwolle  
Mittelschwere Ausführung  
Gutes Tastgefühl  
Auch als Unterziehhandschuh geeignet



Artikelnummer	Bezeichnung	Größe	VPE PAAR
2694 661 207	Baumwollhandschuh	7 - 8	12
2694 661 209	Baumwollhandschuh	9 - 10	12



## Hautschutz

### Skin Protection

#### Herwesan All-In-One

#### Bei wechselnden Arbeitsstoffen

- Leicht verteilbare, schnell einziehende O/W Hautschutzemulsion
- Mit neuartigem Filmbildersystem gegen wasserlösliche und wasserunlösliche Arbeitsstoffe
- Nicht fettend, daher nach dem Einziehen besonders griffiges Hautgefühl
- Abdruck- und silikonfrei
- Unter Handschuhen verwendbar
- Universal einsetzbar

#### Anwendungsbereich:

Universell einsetzbar bei häufig wechselnden Tätigkeiten wie z. B. in der Metallverarbeitung und Elektrotechnik sowie in der Kunststoff- und Chemieindustrie. Im Gesundheitswesen und in der Lebensmittelindustrie empfohlen als Schutz gegen Desinfektionsmittel.



Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 001	100
0686 400 002	1000

## Hautschutz

### Skin Protection



#### Herwesan Pro

##### Bei starken Verschmutzungen

- gut verteilbare, schnell einziehende, wasserlösliche Creme
- Emulsionstyp O/W
- absolut griffest
- unterstützt aktiv die anschließende Hautreinigung
- silikonfrei
- pH-Hautneutral

##### Anwendungsbereiche:

Öle, Fette, Metallabrieb, Altöle, Staub, Ruß

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 003	100
0686 400 004	1000



## Hautreinigung

### Skin Cleaner



#### Herwe Orange Fresh

##### Bei starken Verschmutzungen

- Fließpaste mit mikronisiertem Kunststoffmehl
- starke Reinigungskraft bei guter Hautverträglichkeit
- mit ätherischen Ölen als natürliche Lösungsvermittler
- angenehm, frisch parfümiert
- dem pH-Wert der Haut angepasst
- Anwendungsbereich bei öligen und fettigen Industriverschmutzungen, Metallstaub und ähnlichen Fertigungsbereichen

##### Anwendungsbereich:

Bei äußerst öligen und fettigen Industriverschmutzungen, Metallstaub, Graphit oder Ruß im Bereich der Metallverarbeitung und ähnlichen Fertigungsbereichen

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 005	250
0686 400 006	2000



## Hautreinigung

### Skin Cleaner



#### Vertulin Spezial Bei speziellen Verschmutzungen

- Spezialhandreiniger bei stark haftenden Verschmutzungen wie Farben und Lacke
- unparfümierte, konservierungsmittelfreie Fließpaste
- mit Kunststoffreibkörpern und hautfreundlichen Dicarbonsäureestern als Lösungsvermittler
- angereichert mit speziellen Waschkativsubstanzen und Rückfettungsmitteln

**Anwendungsbereiche:**  
intensivste Verschmutzungen durch Farbe, Lacke, Harze, Klebstoffe, Bitumen, Pech

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 007	250
0686 400 008	2000

## Hautpflege

### Skin Care



#### Herwe Cura Pflegercreme/- Lotion für alle Hauttypen

- leicht fettende Pflegecreme
- enthält Naturöle und Bienenwachs
- gut einziehend, sorgt für ein angenehmes Hautgefühl
- fördert die Regeneration der Haut
- schwach parfümiert, silikonfrei
- für alle Hauttypen geeignet

**Anwendungsbereich:**  
Nach jeder Hand-, Gesichts- und Körperwäsche, auch während der Arbeit im Betrieb und Büro

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 009	100
0686 400 010	1000

## Desinfektionsmittel

### Disinfect

#### Dermasept

- Gut hautverträglich, auch für hautempfindliche Personen geeignet
- Alkoholisch, frei von Farbstoffen und Duftstoffen
- Breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren wie z. B. HIV, Grippe-/Influenzaviren sowie gegen Noroviren (MNV)
- Für die hygienische Händedesinfektion ohne Wasser
- **Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.**

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 015	1000



## Sonnenschutzcreme Herwesan

### HERWESAN Sunblocker

bei künstlicher und natürlicher UV-Strahlung  
Bei UV-Belastung

- wasserfest, gut verteilbar und schnell einziehend
- dermatologisch getestet
- Lichtschutzfaktor 30
- auch als Schweißerschutzsalbe empfohlen
- schwach parfümiert, silikonfrei

#### Anwendungsbereich:

UV-Strahlenbelastung bei Außenarbeiten und künstliche Strahlenbelastung durch Lichtbogen- und Elektroschweißen

Artikelnummer	Inhalt ml
0892 201 005	100



## Fuß Spray

### Foot Spray

Speziell entwickelt zur Anwendung in Arbeitsschuhen und Stiefeln

- erfrischt, reduziert Fußschweiß und unterstützt die Fußpilzprophylaxe
- enthält kühlende, belebende und durchblutungsfördernde Substanzen wie Menthol, Minzöl und Kampfer
- Kamillenwirkstoff und Moisturizer sorgen für einen pflegenden Effekt

#### Anwendungsbereich:

Arbeiten, bei denen es durch geschlossenes und dampfdurchlässiges Schuhwerk zu Fußschweiß und Pilzkrankungen kommen kann für die tägliche Pflege geeignet  
zur Fußpilz-Prophylaxe kann auch das Schuhwerk eingesprüht werden

Artikelnummer	Inhalt ml
0686 400 011	100





## Spender

### Dispenser

- schlagfest und strapazierfähig, mit glasfaserverstärktem Kunststoff
- große Bedienfläche, auch für Ellbogenbetätigung geeignet
- mit Stecksystem zur Pumpenhubregulierung
- einfacher Behälterwechsel
- für 1000 ml und 2000 ml Beutelflaschen geeignet

Artikelnummer	Bezeichnung
0686 400 012	Spender Herwemat Uni Hero



## Bundjacke

### Wind Jacket

#### PRO MG 245

- Umlegekragen
- Vorn verdeckter Kunststoff-Reißverschluss
- 2 aufgesetzte Brusttaschen, verschließbar mit Patte und verdecktem Klettverschluss
- rechts mit innenliegender Handytasche
- 2 Innentaschen, links mit Reißverschluss, rechts mit Klettband verschließbar
- 2 eingesetzte Seitentaschen
- Armtasche mit Patte und Klettverschluss
- Ärmelbündchen mit Klettverschluss
- Verlängertes Rückenteil
- Bewegungsfalte im Rücken
- Reflexpaspel an Brust- und Rückenkoller
- Bundweitenverstellung mit Lasche und verdecktem Druckknopf
- Material: 65% Polyester / 35% Baumwolle, Diagonalköper, einlauffest
- Gewicht: ca. 245 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 003 546	kornblau/schwarz	S
0686 003 548	kornblau/schwarz	M
0686 003 550	kornblau/schwarz	L
0686 003 552	kornblau/schwarz	XL
0686 003 554	kornblau/schwarz	XXL
0686 003 556	kornblau/schwarz	3XL
0686 003 646	grau/schwarz	S
0686 003 648	grau/schwarz	M
0686 003 650	grau/schwarz	L
0686 003 652	grau/schwarz	XL
0686 003 654	grau/schwarz	XXL
0686 003 656	grau/schwarz	3XL
0686 003 746	weiß/grau	S
0686 003 748	weiß/grau	M
0686 003 750	weiß/grau	L
0686 003 752	weiß/grau	XL
0686 003 754	weiß/grau	XXL
0686 003 756	weiß/grau	3XL



Arbeitsschutz

## Trousers



### PRO MG 245

- Bund mit 6 Gürtelschlaufen
- Gummizug seitlich im Bund eingearbeitet
- 2 eingesetzte Vordertaschen
- 2 Gesäßtaschen, verschließbar mit Klettverschluss
- Rechts doppelte, abklappbare Maßstabtasche mit aufgesetzter Werkzeugtasche
- Links 1 Oberschenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche + Werkzeugtasche, verschließbar mit Patte und Klettverschluss
- Links zusätzlich eine eingearbeitete Leistentasche
- Hammerschlaufe
- Hosenschlitz mit Metallreißverschluss
- Vorgeformte Knie und Knietasche mit Klettverschluss
- Elastischer Stretcheinsatz unter Knietasche
- Reflexpaspel an den vorderen Kontrasteinsätzen, hinteren Knienähten und der hinteren Passe
- Material: 65% Polyester / 35% Baumwolle, Diagonalköper, einlauffest
- Gewicht: ca. 245 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 004 046	kornblau/schwarz	46
0686 004 048	kornblau/schwarz	48
0686 004 050	kornblau/schwarz	50
0686 004 052	kornblau/schwarz	52
0686 004 054	kornblau/schwarz	54
0686 004 056	kornblau/schwarz	56
0686 004 146	grau/schwarz	46
0686 004 148	grau/schwarz	48
0686 004 150	grau/schwarz	50
0686 004 152	grau/schwarz	52
0686 004 154	grau/schwarz	54
0686 004 156	grau/schwarz	56
0686 004 246	weiß/grau	46
0686 004 248	weiß/grau	48
0686 004 250	weiß/grau	50
0686 004 252	weiß/grau	52
0686 004 254	weiß/grau	54
0686 004 256	weiß/grau	56





## Latzhose

### Dungarees

#### PRO MG 245

- Brustlatz mit aufgesetzter Latztasche, verschließbar mit Patte und Klettverschluss + zusätzlich aufgesetzte Latztasche mit verstellbarer Längsteilung verschließbar mit Klettverschluss + zusätzlich aufgesetzte Stifftasche
- innenliegende Reißverschluss tasche
- 2 eingesetzte Vordertaschen
- 2 Gesäßtaschen, verschließbar mit Klettverschluss
- Rechts doppelte, abklappbare Maßstabtasche mit aufgesetzter Werkzeugtasche
- Links 1 Oberschenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche + Werkzeugtasche, verschließbar mit Patte und Klettverschluss
- Links zusätzlich eine eingearbeitete Leistentasche
- Hammerschlaufe
- Hosenschlitz mit Metallreißverschluss
- Vorgeformte Knie und Knietasche mit Klettverschluss
- Elastischer Stretcheinsatz unter Knietasche
- Reflexspindel an den vorderen Kontrasteinsätzen und hinteren Knie nähten
- an der Latztasche und der hinteren Passe
- Seitlich 2-fach verstellbarer Bund mit Jeansknöpfen
- Elasticträger mit Sicherheitsschnalle
- Rückenbund innen mit Gummizug, verstellbar mit Knopf
- Hochgezogenes Kreuzrückenteil
- Material: 65% Polyester / 35% Baumwolle, Diagonalkörper, einlauffest
- Gewicht: ca. 245 g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 004 346	kornblau/schwarz	46
0686 004 348	kornblau/schwarz	48
0686 004 350	kornblau/schwarz	50
0686 004 352	kornblau/schwarz	52
0686 004 354	kornblau/schwarz	54
0686 004 356	kornblau/schwarz	56
0686 004 446	grau/schwarz	46
0686 004 448	grau/schwarz	48
0686 004 450	grau/schwarz	50
0686 004 452	grau/schwarz	52
0686 004 454	grau/schwarz	54
0686 004 456	grau/schwarz	56
0686 004 546	weiß/grau	46
0686 004 548	weiß/grau	48
0686 004 550	weiß/grau	50
0686 004 552	weiß/grau	52
0686 004 554	weiß/grau	54
0686 004 556	weiß/grau	56

## Short

### Shorts



#### PRO MG 245

- Bund mit 6 Gürtelschlaufen
- Gummizug seitlich im Bund eingearbeitet
- 2 eingesetzte Vordertaschen
- 2 Gesäßtaschen verschließbar mit Klettverschluss
- Rechts doppelte, abklappbare Maßstabtasche mit aufgesetzter Werkzeugtasche
- Links 1 Oberschenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche + Werkzeugtasche, verschließbar mit Patte und Klettverschluss
- Links zusätzlich eine eingearbeitete Leistentasche. Hammerschlaufe
- Hosenschlitz mit Metallreißverschluss
- Vorgeformte Knie
- Reflexpaspel an den vorderen Kontrasteinsätzen und an der hinteren Passe
- Material: 65% Polyester / 35% Baumwolle, Diagonalköper, einlauffest
- Gewicht: ca. 245 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 003 846	grau/schwarz	46
0686 003 848	grau/schwarz	48
0686 003 850	grau/schwarz	50
0686 003 852	grau/schwarz	52
0686 003 854	grau/schwarz	54
0686 003 856	grau/schwarz	56
0686 003 046	kornblau/schwarz	46
0686 003 048	kornblau/schwarz	48
0686 003 050	kornblau/schwarz	50
0686 003 052	kornblau/schwarz	52
0686 003 054	kornblau/schwarz	54
0686 003 056	kornblau/schwarz	56
0686 003 146	schwarz	46
0686 003 148	schwarz	48
0686 003 150	schwarz	50
0686 003 152	schwarz	52
0686 003 154	schwarz	54
0686 003 156	schwarz	56
0686 003 446	weiß/grau	46
0686 003 448	weiß/grau	48
0686 003 450	weiß/grau	50
0686 003 452	weiß/grau	52
0686 003 454	weiß/grau	54
0686 003 456	weiß/grau	56



## Bundjacke

### Wind Jacket

#### ICON

- Jacke mit ergonomisch geformten Ärmel
- Verstellbare Armabschlüsse und Bundweite
- Verdeckter Reißverschluss bis zum Kragen
- Reflexstreifen in Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Patte und Innenfach
- Handytasche mit Patte und Reißverschluss
- Innentasche mit Klettverschluss
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 314 448	blau/marine	S
0686 314 450	blau/marine	M
0686 314 452	blau/marine	L
0686 314 454	blau/marine	XL

FRISTADS® KANSAS®



Arbeitsschutz

## Bundjacke

### Wind Jacket

#### ICON

- Jacke mit ergonomisch geformten Ärmel
- Verstellbare Armabschlüsse und Bundweite
- Verdeckter Reißverschluss bis zum Kragen
- Reflexstreifen in Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Patte und Innenfach
- Handytasche mit Patte und Reißverschluss
- Innentasche mit Klettverschluss
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 314 456	blau/marine	XXL
0686 314 548	grau/schwarz	S
0686 314 550	grau/schwarz	M
0686 314 552	grau/schwarz	L
0686 314 554	grau/schwarz	XL
0686 314 556	grau/schwarz	XXL

## Bundhose

### Trousers

#### ICON

- Halbhoher Bund
- Beintasche mit Patte
- Handytasche mit Klettverschluss und Stiffach
- Hammerschlaufe
- In die Nähte integrierte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster
- Reflexstreifen unter Knietaschen und über Beinabschlüssen
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle - Verstärkungen 100% Polyamid
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 314 646	blau/marine	46
0686 314 648	blau/marine	48
0686 314 650	blau/marine	50
0686 314 652	blau/marine	52
0686 314 654	blau/marine	54
0686 314 656	blau/marine	56
0686 314 746	grau/schwarz	46
0686 314 748	grau/schwarz	48
0686 314 750	grau/schwarz	50
0686 314 752	grau/schwarz	52
0686 314 754	grau/schwarz	54
0686 314 756	grau/schwarz	56

## Latzhose

### Dungarees

PRESTAD® KANSAS®

#### ICON

- Diagonal geschnittene Rückenpartie
- Elastische Träger
- Verstellbare Bundweite
- Seitliche Durchgrifföffnung zur Innenhose
- Reflexstreifen unter Knietaschen und über Beinabschlüssen
- In die Nähte integrierte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster
- Latztasche mit Patte und Innentasche mit Reißverschluss
- Beintasche, Handytasche mit Klettverschluss, Stifttasche
- CORDURA®-verstärkte doppelte Zollstocktasche
- 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalten – eine mit Patte
- Hammerschlaufe
- Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid.
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 012 646	blau/marine	46
0686 012 648	blau/marine	48
0686 012 650	blau/marine	50
0686 012 652	blau/marine	52
0686 012 654	blau/marine	54
0686 012 656	blau/marine	56
0686 012 746	grau/schwarz	46
0686 012 748	grau/schwarz	48
0686 012 750	grau/schwarz	50
0686 012 752	grau/schwarz	52
0686 012 754	grau/schwarz	54
0686 012 756	grau/schwarz	56

## Bundjacke

### Wind Jacket

PRESTAD® KANSAS®

#### ICON ONE

- Ergonomisch geformte Ärmel
- Verstellbare Armabschlüsse
- Verstellbare Bundweite
- Verdeckter Reißverschluss
- Reflexstreifen in den Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Patte und Innentasche
- Handytasche mit Patte und Reißverschluss
- Diagonal geschnittene Frontpartie mit 2 integrierten Seitentaschen und Innentasche
- Innentasche mit Knopf
- Patch Flap mit integrierter Mikrochip-Tasche im Nackenbereich
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 052 148	royalblau	S
0686 052 150	royalblau	M
0686 052 152	royalblau	L
0686 052 154	royalblau	XL
0686 052 156	royalblau	XXL
0686 052 248	dunkelgrau	S
0686 052 250	dunkelgrau	M
0686 052 252	dunkelgrau	L
0686 052 254	dunkelgrau	XL
0686 052 256	dunkelgrau	XXL



Arbeitsschutz

## Bundhose

### Trousers

#### ICON ONE

- Halbhoher Bund
- Sattelschnitt
- Reflexstreifen in der Kniebeuge
- Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss
- 2 Seitentaschen – eine mit Handytasche
- Große Beintasche mit Patte über der Seitennaht – mit Handytasche mit Patte und Stifftaschen
- Doppelte Zollstocktasche über der Seitennaht – mit Stifftasche
- 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte
- Hammerschlaufen
- Patch Flap mit integrierter Mikrochip-Tasche im Bund
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 002 246	dunkelgrau	46
0686 002 248	dunkelgrau	48
0686 002 250	dunkelgrau	50
0686 002 252	dunkelgrau	52
0686 002 254	dunkelgrau	54
0686 002 256	dunkelgrau	56
0686 002 258	dunkelgrau	58
0686 002 146	royalblau	46
0686 002 148	royalblau	48
0686 002 150	royalblau	50
0686 002 152	royalblau	52
0686 002 154	royalblau	54
0686 002 156	royalblau	56
0686 002 158	royalblau	58

## Latzhose

### Dungarees

#### ICON ONE

- Diagonal geschnittene Rückenpartie
- Elastische Träger
- Verstellbare Bundweite
- Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss
- Reflexstreifen in der Kniebeuge
- Latztasche mit Patte und Innentasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen – eine mit Handytasche
- Große Beintasche mit Patte über der Seitennaht – mit Handytasche mit Patte und Stifftaschen
- Doppelte Zollstocktasche über der Seitennaht – mit Stifftasche
- 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte
- Hammerschlaufen
- Patch Flap mit integrierter Mikrochip-Tasche im Rückenbereich
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 013 246	dunkelgrau	46
0686 013 248	dunkelgrau	48
0686 013 250	dunkelgrau	50
0686 013 252	dunkelgrau	52
0686 013 254	dunkelgrau	54
0686 013 256	dunkelgrau	56
0686 013 258	dunkelgrau	58
0686 013 146	royalblau	46

## Latzhose

### Dungarees

#### ICON ONE

- Diagonal geschnittene Rückenpartie
- Elastische Träger
- Verstellbare Bundweite
- Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss
- Reflexstreifen in der Kniebeuge
- Latztasche mit Patte und Innentasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen – eine mit Handytasche
- Große Beintasche mit Patte über der Seitennaht – mit Handytasche mit Patte und Stifftaschen
- Doppelte Zollstocktasche über der Seitennaht – mit Stifftasche
- 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte
- Hammerschlaufen
- Patch Flap mit integrierter Mikrochip-Tasche im Rückenbereich
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 295 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 013 148	royalblau	48
0686 013 150	royalblau	50
0686 013 152	royalblau	52
0686 013 154	royalblau	54
0686 013 156	royalblau	56
0686 013 158	royalblau	58

FRISTAD® KANSAS®



## Bundhosen

### Trousers

#### Stretch

- 2 Vordertaschen und 2 Gesäßtaschen mit Balg für extra Weite
- 2 lose hängende, einsteckbare Nageltaschen - davon eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleineren Fächern und Werkzeugschlaufen
- Nageltaschen mit Verstärkung aus Cordura
- 2 D-Ringe
- Beintasche mit Telefentasche und Werkzeugfach
- 2 Hammerschlaufen
- Zollstocktasche bequem auf der Seitennaht platziert - mit Werkzeugfach, Stiffach und Knopf für Arbeitsmesser
- Vorgeformte Knie mit Knietaschen aus 100% Cordura, Öffnung innen
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 300g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 001 144	royalblau	44
0686 001 146	royalblau	46
0686 001 148	royalblau	48
0686 001 150	royalblau	50
0686 001 152	royalblau	52
0686 001 154	royalblau	54
0686 001 156	royalblau	56
0686 001 158	royalblau	58
0686 001 160	royalblau	60
0686 001 162	royalblau	62
0686 001 244	dunkelgrau	44
0686 001 246	dunkelgrau	46
0686 001 248	dunkelgrau	48
0686 001 250	dunkelgrau	50
0686 001 252	dunkelgrau	52

0686 090 042 - Kienpolster 9395 KP, 1 Paar

FRISTAD® KANSAS®



FRISTADS® KANSAS®



## Bundhosen

### Trousers

#### Stretch

- 2 Vordertaschen und 2 Gesäßtaschen mit Balg für extra Weite
- 2 lose hängende, einsteckbare Nageltaschen - davon eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleineren Fächern und Werkzeugschlaufen
- Nageltaschen mit Verstärkung aus Cordura
- 2 D-Ringe
- Beintasche mit Telefontasche und Werkzeugfach
- 2 Hammerschlaufen
- Zollstocktasche bequem auf der Seitennaht platziert - mit Werkzeugfach, Stiffach und Knopf für Arbeitsmesser
- Vorgeformte Knie mit Knietaschen aus 100% Cordura, Öffnung innen
- Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
- Gewicht: 300g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 001 254	dunkelgrau	54
0686 001 256	dunkelgrau	56
0686 001 258	dunkelgrau	58
0686 001 260	dunkelgrau	60
0686 001 262	dunkelgrau	62

0686 090 042 - Kienpolster 9395 KP, 1 Paar

FRISTADS® KANSAS®

## Short

### Shorts

- 2 Vordertaschen
- 2 extra geräumige Gesäßtaschen
- Geräumige Beintasche mit Klettverschluss
- Beintasche mit Telefontasche, Stifftasche und 2 extra Taschen - Telefontasche mit Patte
- D-Ring
- Breite Gürtelschlaufen
- Material: 60% Polyester, 40% Baumwolle
- Gewicht: 295g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 008 344	marine	44
0686 008 346	marine	46
0686 008 348	marine	48
0686 008 350	marine	50
0686 008 352	marine	52
0686 008 354	marine	54
0686 008 356	marine	56
0686 008 358	marine	58
0686 008 360	marine	60
0686 008 362	marine	62
0686 008 444	schwarz	44
0686 008 446	schwarz	46
0686 008 448	schwarz	48
0686 008 450	schwarz	50
0686 008 452	schwarz	52
0686 008 454	schwarz	54
0686 008 456	schwarz	56
0686 008 458	schwarz	58
0686 008 460	schwarz	60
0686 008 462	schwarz	62



## Poloshirt

### Polo Shirt



#### Kurzarm

- Mit 3er-Knopfleiste
- Gestrickter Kragen und Armabschlüsse
- Seitenschlitze
- Material: 100% Baumwolle Piqué, (grau melange: 90% Baumwolle / 10% Viskose)
- Gewicht: 180 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 061 346	marine	S
0686 061 350	marine	M
0686 061 354	marine	L
0686 061 358	marine	XL
0686 061 362	marine	XXL
0686 061 366	marine	3XL
0686 061 446	grau melange	S
0686 061 450	grau melange	M
0686 061 454	grau melange	L
0686 061 458	grau melange	XL
0686 061 462	grau melange	XXL
0686 061 466	grau melange	3XL



## T-Shirt

### T-Shirts



#### Kurzarm

- Rundstrick T-Shirt mit Rundhalsausschnitt, Rippbündchen mit Elasthan
- Material: 100% Baumwolle (grau melange: 85% Baumwolle / 15% Viskose)
- Gewicht: 150 g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 060 346	marine	S
0686 060 350	marine	M
0686 060 354	marine	L
0686 060 358	marine	XL
0686 060 362	marine	XXL
0686 060 366	marine	3XL
0686 060 446	grau melange	S
0686 060 450	grau melange	M
0686 060 454	grau melange	L
0686 060 458	grau melange	XL
0686 060 462	grau melange	XXL
0686 060 466	grau melange	3XL





## Softshell-Jacke

### Soft Shell Jacket



- Winddicht und wasserabweisend
- Innenseite mit Mikro-Fleece gefüttert
- 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss und Brusttasche mit Reißverschluss
- Verstellbare Armabschlüsse, verlängerte Rückenpartie und Kordelzug im Saum
- Wassersäule: 8.000 mm
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Material: 100 % Polyester
- Gewicht: 235g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 157 148	schwarz	S
0686 157 150	schwarz	M
0686 157 152	schwarz	L
0686 157 154	schwarz	XL
0686 157 156	schwarz	XXL
0686 157 158	schwarz	3XL



FRISTADS® KANKAS®

## Gürtel

### Belt

- Starkes Stretchmaterial, beschichtetes Garn
- Flaschenöffner in der Schnalle
- Material: 70% Polypropylene, 30% Latex

Artikelnummer	Länge cm	Breite mm	Farbe
0686 090 001	120, verstellbar	40	schwarz



FRISTADS® KANKAS®

## Ledergürtel

### Leather Belt

- Verschluss: Domschnalle

Artikelnummer	Länge cm	Breite cm	Farbe
0686 090 043	122	4	schwarz



## Softshell Jacke

### Soft Shell Jacket



- Jacke mit Kapuze aus weichem, komfortablen Material
- Stretchfunktion für maximale Bewegungsfreiheit
- Feste verstellbare Kapuze
- Wind- und wasserdicht, nicht versiegelte Nähte, atmungsaktiv
- Wassersäule: 8.000 mm
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Ideal bei Wind und Regen
- Material: 100% Polyester, 3-Lagen-Laminat Softshell, 300g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 313 648	dunkelgrau	S
0686 313 650	dunkelgrau	M
0686 313 652	dunkelgrau	L
0686 313 654	dunkelgrau	XL
0686 313 656	dunkelgrau	XXL
0686 313 748	schwarz	S
0686 313 750	schwarz	M
0686 313 752	schwarz	L
0686 313 754	schwarz	XL
0686 313 756	schwarz	XXL



## Strickweste

### Cardigan



- Modische Strickweste aus einem komfortablen und angenehmen Material
- Die Jacke ist an den meist beanspruchten Stellen mit einem Softshell-Material verstärkt
- Die Reißverschlüsse sind in Kontrastfarben abgesetzt
- Eine Brusttasche und zwei Seitentaschen bieten genug Platz für Ihre Utensilien
- Material: 100% Polyester, gestrickt, 170g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 313 148	grau melange/schwarz	S
0686 313 150	grau melange/schwarz	M
0686 313 152	grau melange/schwarz	L
0686 313 154	grau melange/schwarz	XL
0686 313 156	grau melange/schwarz	XXL
0686 313 048	dunkelgrau/schwarz	S
0686 313 050	dunkelgrau/schwarz	M
0686 313 052	dunkelgrau/schwarz	L
0686 313 054	dunkelgrau/schwarz	XL
0686 313 056	dunkelgrau/schwarz	XXL





## Strickweste

### Cardigan

#### Blakläder 4942

- Komfortabel geschnittene Strickjacke mit Reißverschluss in trendigen Kontrastfarben
- Elastische Abschlüsse an den Ärmeln und dem Saum
- Verlängerten Rücken
- Fleece gefütterter Kragen.
- Die beiden Seitentaschen haben jeweils einen Reißverschluss.
- Material: 100% Polyester, gestrickt, 170g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 316 748	grau melange	S
0686 316 750	grau melange	M
0686 316 752	grau melange	L
0686 316 754	grau melange	XL
0686 316 756	grau melange	XXL
0686 316 848	kornblau	S
0686 316 850	kornblau	M
0686 316 852	kornblau	L
0686 316 854	kornblau	XL
0686 316 856	kornblau	XXL



## Bundhose

### Trousers

#### Modell X1500

- Zwei aus CORDURA® verstärkte Nageltaschen, die in den Vordertaschen verstaut werden können
- Schraubendreherschleufe
- Zwei Gesäßtaschen mit Balg
- Hammerschleufe
- Knopfleiste im Schritt
- Verstärkte Zollstocktasche mit Stiftefach und Messerhalter
- Beintaschen mit Handytasche aus wasserabweisendem Material
- In zwei Größen einsetzbare Kniepolstertaschen aus CORDURA®
- ID-Ausweistasche, die in die Beintasche gesteckt werden kann
- Schlüsselschleufe
- Hosensaum mit Zugband verstellbar
- Material: 88% Baumwolle, 12% CORDURA®, Denim, 375g/m<sup>2</sup>



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 313 446	marine/schwarz	46
0686 313 448	marine/schwarz	48
0686 313 450	marine/schwarz	50
0686 313 452	marine/schwarz	52
0686 313 454	marine/schwarz	54
0686 313 456	marine/schwarz	56

## Short

### Shorts



#### Modell X1900

- Knopfleiste im Schritt
- Schlaufen, davon eine mit D-Ring
- Metallknöpfe
- Innenbeinnaht mit 3-Fachnaht
- Abnehmbare Ausweistasche
- Bläkläder-Stick auf dem Rücken
- Gesäßtaschen
- Beintasche mit eingearbeiteter Zollstocktasche und Stifftasche, Beintasche mit Patte und Handytasche, Beintasche mit Reißverschluss
- Seitentaschen, Münzfach
- Material: 65% Polyester/35% Baumwolle, feingewebt, 166g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 315 846	grau	46
0686 315 848	grau	48
0686 315 850	grau	50
0686 315 852	grau	52
0686 315 854	grau	54
0686 315 856	grau	56



## Softshell Hose

### Softshell Trousers



#### X1500

- Diese Softshell-Version, bietet Schutz durch ein angenehm weiches wind- und wasserabweisendes Material
- Atmungsaktiv
- CORDURA®-Verstärkungen an Nageltaschen, Gesäßtaschen, Zollstocktasche, Beintaschen, Schenkel, Knie, Beinbündchen und Taillebund besonders strapazierfähig
- Wind- & wasserabweisendes Material,
- Nicht verschweißte Nähte
- Besonders ergonomisch geformte Hosenbeine
- Schlaufen, davon eine mit D-Ring
- Schrittnaht als Zweifachnaht
- Ausweistasche versenkbar
- Gesäßtaschen mit Balg
- Beintasche mit zwei Fächern versehen mit einer Stifftasche und einer Handytasche aus wasserdichtem Material
- Oberschenkeltasche mit Reißverschluss
- Schräge Vordertaschen
- Kniepolstertaschen mit zwei verschiedenen Einschubhöhen
- Seitentaschen
- Nageltaschen - mit Werkzeugschlaufen, können in die Hose gesteckt werden
- Extra breite CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche und Messerhalter
- Verstellbare Beinabschlüsse mit Kordelzug und CORDURA®-Verstärkung
- Material: 100% Polyester, 3-Lagen-Laminat Softshell, 300g/m<sup>2</sup>

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 313 946	schwarz	46
0686 313 948	schwarz	48
0686 313 950	schwarz	50
0686 313 952	schwarz	52
0686 313 954	schwarz	54
0686 313 956	schwarz	56





## Gürtel

### Belt

#### Flexgürtel 4004

- Elastischer Flexgürtel
- Einfach kürzbar
- Blanke Schnalle mit Bläkläder Schriftzug in schwarz
- Starkes Stretchmaterial (77% Polypropylene, 23% Elastane)

Artikelnummer	Farbe
0686 090 040	schwarz



## Kappe

### Cap

#### Baseball Cap 59 One Size

- Kappe mit 3D-Logo-Stick „59“ vorne
- Farbe schwarz mit weißem Stick
- Die Kappe besteht aus einer Mischung von Baumwolle und Spandex
- Garantiert hohen Tragekomfort und perfekte Passform
- Material: 100% Cotton

Artikelnummer	Farbe
0686 090 041	schwarz



## Softshell Jacke

### Softshell Jacket

#### aus reflektierendem Material

- Wasserdichtes Gewebe (8000 mm) und atmungsaktiv
- Reflektierendes Material
- Verstellbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Verstellbare Ärmelbündchen
- Bundweite justierbar
- Verlängerte Rückenpartie
- Material: 94% Polyester / 6% Elasthan

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 300 248	grau	S
0686 300 250	grau	M
0686 300 252	grau	L
0686 300 254	grau	XL
0686 300 256	grau	XXL



## Jacke

### Jacket

FRISTAD® KANSAS®

Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand  
2 Brusttaschen mit Patte  
2 Vordertaschen  
D-Ring  
2 Innentaschen – eine mit Knopf, die andere mit Klettverschluss  
Verstellbare Armabschlüsse  
Verstellbare Unterkante  
Über die Schulter führende Reflexstreifen  
Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-3XL)  
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797  
ÖKO-TEX® zertifiziert.

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 122 848	neon-orange/marine	S
0686 122 850	neon-orange/marine	M
0686 122 852	neon-orange/marine	L
0686 122 854	neon-orange/marine	XL
0686 122 856	neon-orange/marine	XXL



## Bundhose

### Trousers

FRISTAD® KANSAS®

2 Seitentaschen  
2 Gesäßtaschen  
Beintasche mit Handytasche  
D-Ring  
Zollstocktasche mit Stifttasche sowie mit Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser  
Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster  
Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2  
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797  
ÖKO-TEX® zertifiziert.

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 102 846	neon-orange/marine	46
0686 102 848	neon-orange/marine	48
0686 102 850	neon-orange/marine	50
0686 102 852	neon-orange/marine	52
0686 102 854	neon-orange/marine	54
0686 102 856	neon-orange/marine	56
0686 102 858	neon-orange/marine	58
0686 102 860	neon-orange/marine	60



FRISTADS® KANSAS®

## Poloshirt

### Poloshirt



Baumwoll-Innenseite  
 5 cm breite innenseitige Falte mit Lücke im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit  
 Feinstrickkragen  
 Aufgenähter Reflexstreifen  
 Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL)  
 Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 063 848	neon-orange	S
0686 063 850	neon-orange	M
0686 063 852	neon-orange	L
0686 063 854	neon-orange	XL
0686 063 856	neon-orange	XXL

FRISTADS® KANSAS®

## T-Shirt

### T-Shirt



Baumwoll-Innenseite  
 5 cm breite innenseitige Falte mit Lücke im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit  
 Feinstrickhalsbündchen  
 aufgenähter Reflexstreifen  
 Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL)  
 Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 062 848	neon-orange	S
0686 062 850	neon-orange	M
0686 062 852	neon-orange	L
0686 062 854	neon-orange	XL
0686 062 856	neon-orange	XXL

## Short

### Shorts

FRISTAD® KANSAS®

Wasserabweisend  
2 CORDURA® -verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen  
2 Vordertaschen mit Druckknopf  
D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht  
2 Gesäßtaschen  
Beintasche mit Handytasche, D-Ring und ID-Kartenhalter  
Hammerschlaufe  
CORDURA® -verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser  
Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44-C50) und Klasse 2 (Gr. C52-C66)  
Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797  
ÖKO-TEX® zertifiziert.

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 104 946	neon-orange	46
0686 104 948	neon-orange	48
0686 104 950	neon-orange	50
0686 104 952	neon-orange	52
0686 104 954	neon-orange	54
0686 104 956	neon-orange	56
0686 104 958	neon-orange	58
0686 104 960	neon-orange	60



## Warnweste

### Warning Vest

nach EN 471, in Tageswarnfarbe, mit 2 durchgehenden 5 cm breiten Reflexstreifen, Ränder verstärkt, mit Klettverschluss an der Vorderseite.



Artikelnummer	Farbe	Größe
2694 668 301	fluoreszierend gelb	universal
2694 668 300	fluoreszierend orange	universal



## Regenanzug

### Waterproof Suit

Jacke:  
 Verschweißte Nähte  
 Kältefester Reißverschluss  
 Feste Kapuze  
 Lüftungslöcher unter den Achseln  
 Dehnbare Innen-Ärmelabschlüsse  
 Verstellbarer Bund mit Kordelzug  
 2 Seitentaschen

Hose:  
 Dehnbare Bundweite  
 Hosenschlitz mit Druckknöpfen unter der Patte  
 Anpassbare Beinabschlüsse mit Druckknöpfen  
 2 Seitentaschen



Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 320 148	gelb	S
0686 320 150	gelb	M
0686 320 152	gelb	L
0686 320 154	gelb	XL
0686 320 156	gelb	XXL
0686 320 248	marine	S
0686 320 250	marine	M
0686 320 252	marine	L
0686 320 254	marine	XL
0686 320 256	marine	XXL

## Regenjacke

### Waterproof Jacket

Wasserdichtes Material, zwei aufgesetzte Pattentaschen, Raglanärmel mit Gummizug innen, flexibel auch bei Kälte, Kapuze mit Kordelzug und Stopper, Rückenentlüftung mit Mesh-Futter - Material: Polyester mit PVC-Beschichtung



Artikelnummer	Größe
0686 330 150	M
0686 330 152	L
0686 330 154	XL
0686 330 156	XXL

## Regenlatzhose

### Waterproof Dungarees

Wasserdichtes Material, flexibel auch bei Kälte, Bund in jeder Weite verstellbar, Beinöffnung in der Weite verstellbar - Material: Polyester mit PVC-Beschichtung

Artikelnummer	Größe
0686 330 250	M
0686 330 252	L
0686 330 254	XL
0686 330 256	XXL



## Overall Einweg

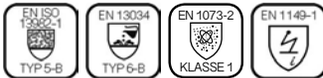
### Disposable Overall

#### ideales Einstiegsmodell

- Bietet zuverlässigen Schutz vor gesundheitsgefährdenden Staub sowie leichten Chemikalienspritzern
- Leichtes, atmungsaktives Material
- 2-Wege Reißverschluss mit Abdeckleiste
- Antistatische Eigenschaften CE Kategorie III
- **Schutztyp: 5/6**

#### Einsatzgebiete:

- Leichte Instandhaltungsarbeiten
- Reinigungsarbeiten
- Bauarbeiten
- Holz- und Metallverarbeitung



Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 205 001	M	1/20
2694 205 002	L	1/20
2694 205 003	XL	1/20
2694 205 004	XXL	1/20



# 3M





## Schutzanzug

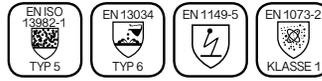
### Protective Suit

#### Modell 3M 4532+

- 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 mit hoher Atmungsaktivität
- Antistatisch ausgerüstetes Gewebe
- Elastische Einsätze an Hüfte und Knöchel für ein angenehmes Tragegefühl und verbesserte Bewegungsfreiheit
- Zwei-Wegereißverschluss mit abgeklebter Patte
- Fusselarm
- Dreiteilige Kapuze für eine bessere Passform und Kompatibilität zu weiterer PSA
- **Schutztyp:** 5/6

#### Einsatzgebiete:

- Farbspritzen und Beschichten (Kunstharz)
- Asbest Inspektion
- Isolierarbeiten
- Zementherstellung
- Metall Schleifen und Polieren
- Leichte industrielle Reinigung
- Maschinenwartung
- Pharmazeutische Verarbeitung



Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 205 005	M	1/20
2694 205 006	L	1/20
2694 205 007	XL	1/20
2694 205 008	XXL	1/20



## Overall Einweg

### Disposable Overall

#### mit mikroporöser Beschichtung

Schutzanzug aus qualitativ hochwertigem, mikroporös beschichtetem Material  
Verklebte Nähte sorgen für Schutz vor sehr feinen Partikeln und gesundheitsgefährdenden Chemikalienspritzern

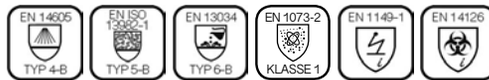
Geeignet zum Schutz gegen Infektionserreger

Antistatische Eigenschaften CE Kategorie III

**Schutztyp:** 4/5/6

#### Einsatzgebiete:

- Umgang mit Chemikalien / Reinigungsarbeiten
- Versprühen von Pflanzenschutz- / Insektenbekämpfungsmitteln
- Kontakt mit infektiösen Erregern
- Arbeiten mit Asbest



Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 205 009	M	1/20
2694 205 010	L	1/20
2694 205 011	XL	1/20
2694 205 012	XXL	1/20

## Einweghaube

### Disposable Cap

Material entspricht demselben wie bei Typ 5/6 Schutzanzügen  
Antistatische Behandlung  
Optimale Schulterabdeckung

Artikelnummer	Größe
2694 205 014	Einheitsgröße



## Überziehschuhe

### Disposable Overshoes

Weiches fusselfreies Material zum Schutz vor Partikeln und leichten Chemikalienspritzern  
- Elastischer Beinabschluss für angenehmes Tragen über Stiefeln und Schuhen - Anti-Rutsch-Sohle für erhöhten Tragekomfort und Sicherheit bei rutschigen, glatten Böden - eingefasste Naht für hohe Haltbarkeit - Bänder zur Schuhgrößenanpassung

Artikelnummer	Größe
2694 205 013	Einheitsgröße



## Overall Einweg

### Disposable Overall

#### TYVEK® Classic Xpert Schutzanzug

Overall mit dreiteiliger Kapuze und Gummizug  
außenliegende Nähte, TYVEK® Reißverschluss mit Abdeckung,  
Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen,  
eingeklebter Gummizug in der Taille  
CE Kategorie III  
**Schutztyp: 5/6**

#### Einsatzgebiete:

- Chemische Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- Industriereinigung und -wartung
- Automobilindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Sanierungsbetriebe



Artikelnummer	Größe
0686 021 050	M
0686 021 052	L
0686 021 054	XL
0686 021 058	XXL





## Overall Einweg

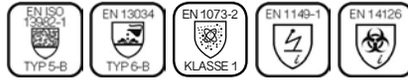
### Disposable Overall

**Silikonfrei, nicht fusseInnd**

- Overall mit Gummizugkapuze
- 2-Wege Reißverschluss unter Abdeckblende
- Gummizüge an der Taille und an den Knöcheln
- Strickbund an den Handgelenken
- Antistatische Eigenschaften
- **Schutztyp: 5/6**

**Einsatzgebiete:**

Schutz gegen Asbest, Spritzern von Säuren, alkalischen Materialien und Wasser gemäß Chemikalienschutzkleidung der Kategorie III



Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 669 831	M	1/20
2694 669 832	L	1/20
2694 669 830	XL	1/20
2694 669 833	XXL	1/20

## Overall Einweg

### Disposable Overall

**preiswertes Basismodell**

Material: Polypropylen

- Zweiteilige Kapuze mit Gummizug
- Arm-, Bein- und Taillengummi
- Reißverschluss mit Abdeckung
- Cat.I

**Einsatzgebiete:**

- Universell einsetzbar
- Für einfache Anwendungen ohne besondere Anforderungen



Artikelnummer	Größe	VPE ST
2694 669 840	M	1
2694 669 841	L	1
2694 669 842	XL	1
2694 669 843	XXL	1
2694 669 844	3XL	1

## Knieschoner Poly

### Poly Knee Protectors

#### EN 14404

Die spezielle, rutschhemmende Polyurethan-Beschichtung sorgt für den nötigen „grip“ und ist für alle Anwender konzipiert, die einen festen Bodenkontakt bevorzugen  
Hervorragend bequeme Trageigenschaften machen den „Poly“ zum exzellenten Allrounder  
Für alle Größen geeignet  
Bei 30°C waschbar (nicht für den Trockner geeignet)  
Ideal f. Fliesenleger, Dachdecker, Gerüstbauer, Bauarbeiter, Gärtner, Monteure, Mechaniker, Metalller u. v. m.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0686 090 016	Knieschoner Poly	1

**KNEETEK**  
Intelligent Knee Protection



## Knieschoner Kevlar Soft

### Soft Kevlar Knee Protectors

#### EN 14404

Die strapazierfähige Front (Kevlar-Gewebe) ermöglicht ein sanftes Gleiten und Rutschen  
Genießen Sie absolute Bewegungsfreiheit auf allen glatten oder empfindlichen Untergründen  
Für alle Größen geeignet  
Bei 30°C waschbar (nicht für den Trockner geeignet)  
Ideal f. Parkettleger, Laminatleger, Teppich- und Fußbodenleger, Tischler, Lüftungsbauer, Maschinen- und Fahrzeugbauer, Monteure und Mechaniker u. v. m.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0686 090 017	Knieschoner Kevlar Soft	1

**KNEETEK**  
Intelligent Knee Protection



## Knieschoner Kevlar

### Kevlar Knee Protectors

#### EN 14404

Mit seiner hochgradig abriebfesten und haltbaren Oberfläche meistert er dank bester Dämpfungseigenschaften selbst starke Belastungen  
Für den Einsatz auf größten Untergründen bestens geeignet  
Für alle Größen geeignet  
bei 30°C waschbar (nicht für den Trockner geeignet)  
Ideal f. Pflasterer, Dachdecker, Lüftungsbauer, Metalller, Maschinen- und Fahrzeugbauer, Monteure und Mechaniker u. v. m.

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0686 090 018	Knieschoner Kevlar	1

**KNEETEK**  
Intelligent Knee Protection



## Knieschoner

### Knee Protectors

#### EN 14404

PU-Knieauflage mit ergonomischer Form  
und elastischem weitenregulierbaren Riemen

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0686 090 033	Knieschoner mit elastischem Riemen	1



## Kniepolster

### knee pads



Leicht und sehr flexibel  
 Abmessung: 245 x 160 x 20 mm  
 OEKO-TEX® zertifiziert  
 EN 14404

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAAR
0686 090 042	Kniepolster	1



## Sicherheitsschuh S1

### S1 Safety Shoe

**Halbschuh**  
 TPU/PU-Sohle  
 Obermaterial Scarpaleder  
 Futtermaterial Textilfutter  
 Faservlies-Brandsohle  
 Fußbett mit ganzer Einlegesohle  
 Mit ESD-Ausstattung  
 Mit Stahlkappe  
 Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 960 136	36
0686 960 137	37
0686 960 138	38
0686 960 139	39
0686 960 140	40
0686 960 141	41
0686 960 142	42
0686 960 143	43
0686 960 144	44
0686 960 145	45
0686 960 146	46
0686 960 147	47
0686 960 148	48

## Sicherheitsschuh S1

### S1 Safety Shoe

#### Halbschuh

Schutz: Stahlkappe

Plus: dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich

Schaft: atmungsaktives Textilgewebe mit FUSE.TEC® TPU Elementen

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® MISS

Sohle: Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System

300°C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 850 135	35
0686 850 136	36
0686 850 137	37
0686 850 138	38
0686 850 139	39
0686 850 140	40
0686 850 141	41
0686 850 142	42



## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

#### Halbschuh

**Obermaterial:** aus abriebfestem Cordura® kombiniert mit atmungsaktivem Velourleder

**Futter:** atmungsaktives Textilfutter

**Zehenschutzkappe:** aus rostfreiem Stahl

**Zwischensohle:** MAX-Flex, nichtmetallische, hochflexible, durchtrittsichere Zwischensohle aus mehrschichtigem Keramik beschichteten Gewebe

**Sohle:** Gummi, besonders rutschhemmend, schnittfest, hitzebeständig 200°C (kurzfristig), öl- und benzinbeständig

**Schnürung:** Flachsensel, zwei Farben im Karton (weiß und rot)

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 900 140	40
0686 900 141	41
0686 900 142	42
0686 900 143	43
0686 900 144	44
0686 900 145	45
0686 900 146	46
0686 900 147	47





## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

**Halbschuh**

**Obermaterial:** aus abriebfestem Cordura® kombiniert mit atmungsaktivem Velourleder

**Futter:** atmungsaktives Textilfutter

**Zehenschutzkappe:** aus rostfreiem Stahl

**Zwischensohle:** MAX-Flex, nichtmetallische, hochflexible, durchtrittsichere Zwischensohle aus mehrschichtigem Keramik beschichteten Gewebe

**Sohle:** Gummi, besonders rutschhemmend, schnittfest, hitzebeständig 200°C (kurzfristig), öl- und benzinbeständig

**Schnürung:** Flachsenkel, zwei Farben im Karton (rot und weiß)

**Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 900 240	40
0686 900 241	41
0686 900 242	42
0686 900 243	43
0686 900 244	44
0686 900 245	45
0686 900 246	46
0686 900 247	47



## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

**Blaze Knit Low**

Schutz: Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei

Schaft: SAFETY KNIT™

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® BA

Sohle: Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, bis zu 300° C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 860 039	39
0686 860 040	40
0686 860 041	41
0686 860 042	42
0686 860 043	43
0686 860 044	44
0686 860 045	45
0686 860 046	46
0686 860 047	47

## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe



#### Elevate Knit

Schutz: Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei, ESD

Schaft: nahtloses gewebtes SAFETY KNIT™

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® BA

Sohle: Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, bis zu 300° C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 860 339	39
0686 860 340	40
0686 860 341	41
0686 860 342	42
0686 860 343	43
0686 860 344	44
0686 860 345	45
0686 860 346	46
0686 860 347	47



## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe



#### Aviat Low

Schutz: Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten Metallteile

Schaft: strapazierfähige Mikrofaser

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® pro ESD

Sohle: REBOUND extrem dämpfend und rutschfest

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 810 641	41
0686 810 642	42
0686 810 643	43
0686 810 644	44
0686 810 645	45
0686 810 646	46
0686 810 647	47





## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

#### Halbschuh

Schutz: Aluminiumkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: Vorderkappenschutz und Fersenschutz

Schaft: Veloursleder

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® pro

Sohle: TPU-Sohle METRO PROTECT

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 800 139	39
0686 800 140	40
0686 800 141	41
0686 800 142	42
0686 800 143	43
0686 800 144	44
0686 800 145	45
0686 800 146	46
0686 800 147	47

## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe



#### Halbschuh - Aerospace Low

- **Schutz:** Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- **Plus:** ESD
- **Schaft:** Veloursleder mit PA-Netz- und Textileinsätzen
- **Futter:** BreathActive Funktionsfutter
- **Fußbett:** evercushion® pro ESD
- **Sohle:** DUO-PU-Sohle REBOUND, extrem dämpfend und rutschfest
- **Weite:** 11
- **Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 810 539	39
0686 810 540	40
0686 810 541	41
0686 810 542	42
0686 810 543	43
0686 810 544	44
0686 810 545	45
0686 810 546	46
0686 810 547	47





## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

#### Halbschuh

Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Schaft: Veloursleder

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® plus

Sohle: Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 820 337	37
0686 820 338	38
0686 820 339	39
0686 820 340	40
0686 820 341	41
0686 820 342	42
0686 820 343	43
0686 820 344	44
0686 820 345	45
0686 820 346	46
0686 820 347	47



## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe

#### Celerity Knit Blue WNS Low

Schutz: Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz

Schaft: SAFETY KNIT®

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® MISS

Sohle: Gummisohle MISS SAFETY MOTION mit Torsion Control System, bis zu 300° C hitzebeständig

Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 850 236	36
0686 850 237	37
0686 850 238	38
0686 850 239	39
0686 850 240	40
0686 850 241	41
0686 850 242	42

## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe



#### Miami S1P

Leichter Sicherheitsschuh für den gewerblichen Einsatz wie z.B. Innenausbau, Leichtindustrie, Dienstleistungen

**Schutz:** Durchtrittssichere Sohle und Zehenschutzkappe aus Edelstahl

**Schaft:** Polyester und Baumwolle

**Innensohle:** herausnehmbar, Oberseite Polyamid mit EVA

**Sohle:** eingespritzt – Mono-Density-PU  
EN ISO 20345

Artikelnummer	Farbe	Größe
0686 950 239	blau	39
0686 950 240	blau	40
0686 950 241	blau	41
0686 950 242	blau	42
0686 950 243	blau	43
0686 950 244	blau	44
0686 950 245	blau	45
0686 950 246	blau	46
0686 950 439	schwarz	39
0686 950 440	schwarz	40
0686 950 441	schwarz	41
0686 950 442	schwarz	42
0686 950 443	schwarz	43
0686 950 444	schwarz	44
0686 950 445	schwarz	45
0686 950 446	schwarz	46



## Sicherheitsschuh S1P

### S1P Safety Shoe



#### Sandale S1P 98446

- Obermaterial hochwertiges Nubukleder und hydrophobiertes Veloursleder
- Weiche Kragen- und Laschenpolsterung
- Premium Textilfutter, hohe Atmungsaktivität
- Ganzflächige Einlegesohle, perforierter Vorfußbereich
- Durchtrittssichere und rostfreie Stahlzwischensohle
- TPU-Laufsohle, rutschhemmend, abriebfest, öl- und benzinfest, nicht kreidend
- PU-Zwischensohle, optimale Dämpfung der gesamten Lauffläche
- ESD-Ausstattung
- **Weite:** 11
- **Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 952 238	38
0686 952 239	39
0686 952 240	40
0686 952 241	41
0686 952 242	42
0686 952 243	43
0686 952 244	44
0686 952 245	45
0686 952 246	46
0686 952 247	47
0686 952 248	48





## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

**Halbschuh**

**Obermaterial:** aus glattem Rindleder

**Futter:** atmungsaktives Textilfutter

**Zehenschutzkappe:** aus rostfreiem Stahl

**Zwischensohle:** MAX-Flex, nichtmetallische, hochflexible, durchtrittsichere Zwischensohle aus mehrschichtigem Keramik beschichteten Gewebe

**Sohle:** Gummi, besonders rutschhemmend, schnittfest, hitzebeständig 200°C (kurzfristig), öl- und benzinbeständig

**Schnürung:** Flachsenkel, zwei Farben im Karton (weiß und rot)

**Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 900 440	40
0686 900 441	41
0686 900 442	42
0686 900 443	43
0686 900 444	44
0686 900 445	45
0686 900 446	46
0686 900 447	47



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

**Halbschuh**

**Obermaterial:** aus glattem Rindleder

**Futter:** atmungsaktives Textilfutter

**Zehenschutzkappe:** aus rostfreiem Stahl

**Zwischensohle:** MAX-Flex, nichtmetallische, hochflexible, durchtrittsichere Zwischensohle aus mehrschichtigem Keramik beschichteten Gewebe

**Sohle:** Gummi, besonders rutschhemmend, schnittfest, hitzebeständig 200°C (kurzfristig), öl- und benzinbeständig

**Schnürung:** Flachsenkel, zwei Farben im Karton (weiß und blau)

**Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 900 340	40
0686 900 341	41
0686 900 342	42
0686 900 343	43
0686 900 344	44
0686 900 345	45
0686 900 346	46
0686 900 347	47

## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

#### Crosstwist Low

Schutz: Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: angespritzter Vorderkappen- und Fersenschutz

Schaft: Funktionsleder, Textil

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® BA

Sohle: Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, bis zu 300° C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 860 139	39
0686 860 140	40
0686 860 141	41
0686 860 142	42
0686 860 143	43
0686 860 144	44
0686 860 145	45
0686 860 146	46
0686 860 147	47



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

#### Crosstwist Mid

Schutz: Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz

Plus: angespritzter Vorderkappen- und Fersenschutz

Schaft: Funktionsleder, Textil

Futter: BreathActive Funktionsfutter

Fußbett: evercushion® BA

Sohle: Gummisohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, bis zu 300° C hitzebeständig

Weite: 11

Norm: EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 860 239	39
0686 860 240	40
0686 860 241	41
0686 860 242	42
0686 860 243	43
0686 860 244	44
0686 860 245	45
0686 860 246	46
0686 860 247	47





## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

#### Halbschuh

- Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Schaft: glattes Vollrindleder
- Futter: BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett: evercushion® plus
- Sohle: Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Weite: 11
- Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 830 137	37
0686 830 138	38
0686 830 139	39
0686 830 140	40
0686 830 141	41
0686 830 142	42
0686 830 143	43
0686 830 144	44
0686 830 145	45
0686 830 146	46
0686 830 147	47

## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe



#### Hochschuh

- Schutz: Kunststoffkappe und flexibler L-protection Durchtrittschutz
- Schaft: glattes Vollrindleder
- Futter: BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett: evercushion® GEL moto
- Sohle: Gummisohle MOTO mit iCELL, 300°C hitzebeständig
- Weite: 11
- Norm: EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 830 337	37
0686 830 338	38
0686 830 339	39
0686 830 340	40
0686 830 341	41
0686 830 342	42
0686 830 343	43
0686 830 344	44
0686 830 345	45
0686 830 346	46
0686 830 347	47



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe



#### Hochschuh

- Schutz: Fiebergglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Plus: CORDURA®, SYMPATEX®
- Schaft: gefettetes Vollrindleder
- Futter: BreathActive Funktionsfutter
- Fußbett: evercomfort
- Sohle: Gummisohle scuff caps mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt, 300°C hitzebeständig
- Weite: 11
- Norm: EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 840 039	39
0686 840 040	40
0686 840 041	41
0686 840 042	42
0686 840 043	43
0686 840 044	44
0686 840 045	45
0686 840 046	46
0686 840 047	47





## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

#### Halbschuh

TPU/PU-Sohle  
 Durchtrittsichere Sohle  
 Obermaterial Rindboxleder  
 Futtermaterial Vita-Tex Futter  
 S3 SAFE-TEC Gewebebrandsohle  
 Fußbett mit ganzer Einlegesohle  
 Überklappe auf der Schuhspitze als Abriebschutz  
 Mit Stahlkappe  
 Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 950 338	38
0686 950 339	39
0686 950 340	40
0686 950 341	41
0686 950 342	42
0686 950 343	43
0686 950 344	44
0686 950 345	45
0686 950 346	46
0686 950 347	47
0686 950 348	48



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Boot

#### Hochschuh

TPU/PU-Sohle  
 Durchtrittsichere Sohle  
 Obermaterial Rindboxleder  
 Futtermaterial Vita-Tex Futter  
 S3 SAFE-TEC Gewebebrandsohle  
 Fußbett mit ganzer Einlegesohle  
 Überklappe auf der Schuhspitze als Abriebschutz  
 Mit Stahlkappe  
 Norm: EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 951 338	38
0686 951 339	39
0686 951 340	40
0686 951 341	41
0686 951 342	42
0686 951 343	43
0686 951 344	44
0686 951 345	45
0686 951 346	46
0686 951 347	47
0686 951 348	48

## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe



**Schaft:** wasserabweisendes geprägtes Leder und atmungsaktives Gewebe

**Futter:** antibakteriell, atmungsaktiv, optimale Abriebfestigkeit sowie eine hohe Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe

**Fußbett:** anatomisches, gelochtes AIR Fußbett aus EVA und Stoff, antistatisch

**Sohle:** Duo Polyurethan

**Kappe:** TOP RETURN, nicht metallisch

**Zwischensohle:** APT PLATE - Zero Perforation, nicht metallisch

**Weite:** 11

**Norm:** EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 940 239	39
0686 940 240	40
0686 940 241	41
0686 940 242	42
0686 940 243	43
0686 940 244	44
0686 940 245	45
0686 940 246	46
0686 940 247	47



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Boot



**Schaft:** wasserabweisendes geprägtes Leder und atmungsaktives Gewebe

**Futter:** antibakteriell, atmungsaktiv, optimale Abriebfestigkeit sowie eine hohe Feuchtigkeitsaufnahme und -Abgabe

**Fußbett:** anatomisches, gelochtes AIR Fußbett aus EVA und Stoff, antistatisch.

**Sohle:** Duo Polyurethan

**Kappe:** TOP RETURN, nicht metallisch

**Zwischensohle:** APT PLATE - Zero Perforation, nicht metallisch

**Weite:** 11

**Norm:** EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 940 339	39
0686 940 340	40
0686 940 341	41
0686 940 342	42
0686 940 343	43
0686 940 344	44
0686 940 345	45
0686 940 346	46
0686 940 347	47





## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Shoe

#### Halbschuh

Individuell einsetzbar, speziell für extreme Arbeitsplatzbedingungen. Für Anwendungsbereiche, bei denen scharfkantige oder metallische Gegenstände durch die Laufsohle in den Schuh eindringen können.

**Sohlentechnologie:** DUO-PU-Sohle

**Obermaterial:** Qualitäts-Leder

**Futtermaterial:** Textilfutter

**Fußbett:** Ganzes Fußbett

**Besonderheit:** Stahlzwischensohle, Stahlkappe

**Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 955 336	36
0686 955 337	37
0686 955 338	38
0686 955 339	39
0686 955 340	40
0686 955 341	41
0686 955 342	42
0686 955 343	43
0686 955 344	44
0686 955 345	45
0686 955 346	46
0686 955 347	47
0686 955 348	48



## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Boot

#### Hochschuh

Individuell einsetzbar, speziell für extreme Arbeitsplatzbedingungen. Für Anwendungsbereiche, bei denen scharfkantige oder metallische Gegenstände durch die Laufsohle in den Schuh eindringen können.

**Sohlentechnologie:** DUO-PU-Sohle

**Obermaterial:** Qualitäts-Leder

**Futtermaterial:** Textilfutter

**Fußbett:** Ganzes Fußbett

**Besonderheit:** Stahlzwischensohle, Stahlkappe

**Norm:** EN ISO 20345



Artikelnummer	Größe
0686 956 336	36
0686 956 337	37
0686 956 338	38
0686 956 339	39
0686 956 340	40
0686 956 341	41
0686 956 342	42
0686 956 343	43
0686 956 344	44
0686 956 345	45
0686 956 346	46
0686 956 347	47
0686 956 348	48

## Dachdeckerschuh O3

### Roofers Shoe O3



- **Schaft:** wasserabweisendes Veloursleder
- **Futter:** Veloursleder atmungsaktiv, abriebfest
- **Fußbett:** SOFT-BED, anatomisches, antistatisches und gelochtes Fußbett aus weichem und bequemen Polyurethan. Die obere Schicht nimmt Schweiß auf und hält den Fuß stets trocken. Kälte- und wärmeisolierend
- **Sohle:** rot, Polyurethan/Nitrilgummi bis 300°C hitzebeständig (1 min. Kontakt)
- **Zwischensohle:** APT Plate - Zero Perforation, nicht metallisch
- **Weite:** 11
- **Norm:** EN ISO 20347

Artikelnummer	Größe
0686 940 439	39
0686 940 440	40
0686 940 441	41
0686 940 442	42
0686 940 443	43
0686 940 444	44
0686 940 445	45
0686 940 446	46
0686 940 447	47



## Schweißerschuh S3

### Welders Boot



- **Schutz:** Kunststoffkappe, durchtrittsichere nichtmetallische Zwischensohle
- **Plus:** feuerhemmende Nähte, verstellbarer Klettverschluss, Vorderkappe aus abriebfestes Polyurethan
- **Schaft:** wasserabweisendes, geprägtes Leder
- **Futter:** 100 % Polyamid, atmungsaktiv
- **Fußbett:** anatomisches, antistatisches und gelochtes AIR Fußbett, angepasste Form sorgt für einen optimalen Halt
- **Sohle:** Polyurethan/Nitrilgummi bis +300°C hitzebeständig (kurzfristig)
- **Weite:** 11
- **Norm:** EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 940 041	41
0686 940 042	42
0686 940 043	43
0686 940 044	44
0686 940 045	45
0686 940 046	46
0686 940 047	47



## Sicherheitsstiefel S3

### S3 Safety Boots

#### Joris GTX S3 CI

- Rindsleder / Hydrophobiertes Nubukleder
- GORE-TEX® Klimamembran
- Geschlossene, gepolsterte Lasche
- Ganzflächige Einlegesohle Basic grey
- Antistatische Softvlies-Brandsohle
- Stahlzwischensohle
- Grobstollige Gummi/PU-Sohle Safety-Grip
- PU-Spitzenschutz
- Stahlkappe
- EN ISO 20345 S3 SRC/CI/HI/HRO



Artikelnummer	Größe
0686 990 139	39
0686 990 140	40
0686 990 141	41
0686 990 142	42
0686 990 143	43
0686 990 144	44
0686 990 145	45
0686 990 146	46
0686 990 147	47



## Sicherheits-Winterstiefel S3

### S3 Winter Safety Boots

- Schutz: Kunststoffkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
- Besonderheit: seitlicher YKK-Reißverschluss mit geschlossener Staublasche, TPU Heel Support und KickOff im Fersenbereich
- Schaft: geöltes Nubukleder
- Futter: Warmfutter mit wasserdichter und atmungsaktiver COA.TEX® Membran
- Fußbett: evercomfort
- Sohle: Gummisohle SCUFF CAPS mit EVER.FLEX Entkopplungspunkt
- Weite: 11
- 300°C hitzebeständig



Artikelnummer	Größe
0686 840 439	39
0686 840 440	40
0686 840 441	41
0686 840 442	42
0686 840 443	43
0686 840 444	44
0686 840 445	45
0686 840 446	46
0686 840 447	47

## Sicherheitsschuh S3

### S3 Safety Boot



**Hochschuh**  
TPU/PU-Sohle  
Durchtrittssichere Sohle  
Obermaterial Rindboxleder  
Futtermaterial Bamboo Lining und X-Polar  
S3 SAFE-TEC Gewebebrandsohle  
Fußbett: Wärmende Decksohle  
Mit Stahlkappe  
Norm: EN ISO 20345

Artikelnummer	Größe
0686 980 339	39
0686 980 340	40
0686 980 341	41
0686 980 342	42
0686 980 343	43
0686 980 344	44
0686 980 345	45
0686 980 346	46
0686 980 347	47



## Baustiefel S5 (EN 345)

### Construction Boot S5 (EN 345)

**Speziell für den Bau, aus PVC**  
hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen  
Stahlkappe und durchtrittssichere Sohle  
antistatische, öl-, säure-, benzin- und fettbeständige Laufsohle  
Material Schaft und Sohle PVC/Nitril  
Gewicht ca. 2,0 kg/Paar  
Schafthöhe ca. 38 cm  
Farbe: Schaft gelb; Sohle schwarz

Artikelnummer		
0686 970 540	40	EN 345
0686 970 541	41	EN 345
0686 970 542	42	EN 345
0686 970 543	43	EN 345
0686 970 544	44	EN 345
0686 970 545	45	EN 345
0686 970 546	46	EN 345
0686 970 547	47	EN 345
0686 970 548	48	EN 345
0686 970 539		



## PVC Stiefel

### Rubber Boots



PVC Stiefel  
Gleitschutzsohle  
Textilfutter

Artikelnummer	Größe
2694 668 240	40
2694 668 241	41
2694 668 242	42
2694 668 243	43
2694 668 244	44
2694 668 245	45
2694 668 246	46

Bama®

## Stiefelsocken

### Boot Socks

#### Bama Stiefel-Socken

Die Stiefelsocken sind ideal für Gummistiefel. Durch ihre Material-Kombination bieten sie Feuchtigkeits- und Kälteschutz. Eine weiche Zwischenlage sorgt zudem für wohlthuende Polsterung und machen das Tragen von Gummistiefeln komfortabler und angenehmer.



Artikelnummer	Größe
0686 090 034	38/39
0686 090 035	40/41
0686 090 036	42/43
0686 090 037	44/45
0686 090 038	46/47

## Überziehschuhe

### Disposable Overshoe

Besucher-Überziehschuhe aus Polypropylen  
Inhalt: 50 Paar per Box



Artikelnummer	Größe
0686 090 032	Einheitsgröße

## Augen-Notfallstation

### Eyewash Station

Staubdichte Wandbox mit 200 ml pH Neutral und 500 ml Plum Augenspüllösung, integriertem Piktogramm und Spiegel  
Lieferung inklusive Augen-Notfallplan  
Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren oder Alkali sowie Fremdkörper in das Auge gelangen können und wo Staub und Schmutz anfallen  
Spülzeit 200 ml: ca. 2 min  
Spülzeit 500 ml: ca. 5 min

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST
0686 100 201	Augen-Notfallstation in Wandbox	1

plum



## Augenspüllösung

### Eyewash

#### bei Fremdkörpern

Flasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%)  
Die Flasche ist zur Nachfüllung der Augenspülstation und für den Einzeleinsatz geeignet

Artikelnummer	Bezeichnung	Inhalt ml	VPE ST
0686 100 202	bei Fremdkörpern	500	6

plum



## Augenspüllösung

### Eyewash

#### bei Säuren und Alkali

Handliche Flasche mit steriler Phosphatpufferlösung (4,9%)  
Für die schnelle Neutralisierung von Säuren und Alkali (ausgenommen kalziumhaltige Schadstoffe wie z.B. Kalk und Zement)  
Für den mobilen Einsatz z.B. im Werkzeugkasten, Erste-Hilfe Kasten  
Auch für die Nachfüllung der Station geeignet

Artikelnummer	Bezeichnung	Inhalt ml	VPE ST
0686 100 203	bei Säuren und Alkali	200	10

plum



plum



## Pflasterspender QuickFix

### QuickFix Plaster Dispenser

Die Kombination aus wasserfesten und elastischen Pflastern deckt verschiedene Anforderungen am Arbeitsplatz ab  
Der Spender ist gleichermaßen für feuchte und auch normale Arbeitsbereiche geeignet  
Pflasterspender inkl. 1 PAK wasserfesten und 1 PAK elastischen Pflastern (1 PAK = 45 Pflaster)

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAK
0686 100 204	Pflasterspender QuickFix inkl. Pflaster	-
0686 100 206	Pflasternachfüllpack elastisch	6
0686 100 205	Pflasternachfüllpack wasserfest	6

plum



## Pflasterspender QuickFix Mini

### QuickFix Mini Plaster Dispenser

Mit dem Mini Pflasterspender hat die zeitraubende und oftmals schwierige Suche nach einem Pflaster ein Ende  
Die kleine, handliche Verpackung kann z.B. im Auto, LKW, Werkzeugkasten, in der Jackentasche und auch im Notfallkoffer mitgeführt werden  
So sind Sie immer auf die kleinen unangenehmen Überraschungen vorbereitet  
Inhalt: 30 Stück elastischer Pflaster

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAK
0686 100 207	Mini Pflasterspender QuickFix	1

plum



## Pflasterspender QuickFix

### QuickFix Plaster Dispenser

Die atmungsaktiven und elastischen Pflaster passen sich den Bewegungen der Haut optimal an. Ein längeres Pflaster klebt und hält besser. Ein mehrfaches Herumwickeln um den Finger ist möglich.  
Besonders gut für Wunden an den Fingergelenken geeignet.  
Pflasterspender mit 2 Packungen (30 ST) Pflaster

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE PAK
0686 100 208	Pflasterspender QuickFix inkl. Finger- verband	-
0686 100 209	Fingerverbandnachfüllpack	6

## Fingerschnellverband

### Finger Bandage

- Klebt nicht auf Haut oder Haaren
- Wasserabweisend und elastisch
- CE gekennzeichnetes Medizinprodukt
- Einfache und bequeme Anwendung
- Erlaubt maximale Bewegungsfreiheit
- Verursacht keine Beeinträchtigung beim Arbeiten
- Reißbar - es wird keine Schere benötigt

Artikelnummer	Bezeichnung	Farbe	Abmessung cm	VPE ST
0686 100 121	Fingerschnellverband	blau	3 x 700	16



## Pflaster elastisch

### Plaster Elastic

- Elastische, hypoallergene und luftdurchlässige Pflasterstrips, einzeln versiegelt
- **Farbe:** hautfarben
- **Material:** Textilgewebe
- **Inhalt:** 100 Stück

Artikelnummer	Abmessung mm
0686 100 124	19 x 72



## Fingerverbände elastisch

### Finger Bandage Elastic

- Elastische, hypoallergene und luftdurchlässige Fingerverbände
- **Farbe:** hautfarben
- **Material:** Textilgewebe
- **Inhalt:** 100 Stück

Artikelnummer	Abmessung cm
0686 100 126	12 x 2



## Pflasterset elastisch

### Plaster Set Elastic

- Elastische, hypoallergene und luftdurchlässige Pflaster, in fünf verschiedenen Größen und Formen, einzeln versiegelt
- **Farbe:** hautfarben
- **Material:** Textilgewebe
- **Inhalt:** 50 Stück
  
- 10 ST Pflasterstrips 19 x 72 mm
- 10 ST Pflasterstrips 25 x 72 mm
- 10 ST Fingerverbände 12 x 2 cm
- 10 ST Fingerkuppenverbände ca. 43 x 68 mm
- 10 ST Fingergelenkverbände ca. 38 x 75 mm



Artikelnummer	Bezeichnung
0686 100 125	verschiedene Pflastergrößen

## Verbandskasten

### First Aid Kits

Verbandskästen aus ABS Kunststoff – einem Material mit ausgezeichneter Festigkeit. Aufgrund der sehr praktischen Handhabung, der großen Staubbichtigkeit und der absoluten Unempfindlichkeit gegenüber Feuchtigkeit, eignen sich diese Verbandskästen auch für Arbeitsbereiche mit ungünstigen Bedingungen und außerhalb geschlossener Räume. Lieferung inklusive Wandhalterung.



Artikelnummer	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
0686 100 110	Verbandskoffer bis 5 Mitarbeiter <sup>2</sup>	310	210	130
0686 100 120	Nachfüllung für Verbandskoffer Typ 1	-	-	-
0686 100 103	Verbandskoffer bis 20 Mitarbeiter <sup>1</sup>	385	262	138
0686 100 104	Nachfüllung für Verbandskoffer Typ 2	-	-	-

<sup>1</sup> ÖNORM Z1020 Typ 2

<sup>2</sup> ÖNORM Z1020 Typ 1

## Verbandkoffer Baustelle

### First Aid Kits

Verbandkoffer, ausgestattet nach ÖNORM Z 1020 Typ 1 und einer branchentypischen Zusatzausstattung, inkl. Halterung.

#### Zusatzausstattung:

- Brandwundgel 3,5 ml
- Fingerverband blau 3 cm x 7 m
- Lederfingerlinge
- Cutasept F 50 ml
- Wundplast-W/S 1 m x 6 cm
- Augenklappe schwarz
- Pinzette spitz 8 cm
- Pflaster-Set Spezialverbände 50-teilig
- Kälte-Sofortkompressen
- Folienbeutel wiederverschließbar 300 x 400 mm
- Netzverband 4 m gedehnt
- Fingerverband elastisch 12 x 2 cm (100 ST)
- Augenspülflasche 500 ml Natriumch.
- Rettungsdecke 210 x 160 cm
- Augenspülflasche 250 ml phosphat.
- Beatmungsmaske mit Kunststoffmundstück

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
0686 100 122	Verbandkoffer Baustelle	420	330	150
0686 100 123	Nachfüllung f. Koffer Baustelle	-	-	-



## Verbandtasche Kfz

### Vehicle First Aid Kit

#### ÖNORM V 5101

- Kfz-Verbandtasche aus robustem Nylon
- mit dreiseitig umlaufendem Reißverschluss für schnellen Zugriff
- mit Verbandstofffüllung nach ÖNORM V 5101 (für mehrspurige Fahrzeuge)

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
0686 100 210	230	140	60





## Absturzsicherungsset

### Fall Arrester

MAS 41011

Absturzsicherungsset bestehend aus:

- Auffanggurt MAS 30
- Mitlaufendes Auffanggerät 10 m
- Stahlblech-Gerätekoffer

Artikelnummer	Bezeichnung	Normen
2691 918 209	Absturzsicherungsset MAS	EN 363



## Absturzsicherungsset MAS

### MAS Fall Arrest Kit

MAS 40034

Sicherheitsset bestehend aus:

- Auffanggurt MAS 5
- Bandfalldämpfer-Verbindungsmitel
- Kunststoff-Gerätekoffer

Artikelnummer	Ausführung	Normen
2691 918 237	Bandlänge 2 m	EN 363



## Absturzsicherungsset

### Fall Arrest Kit

MAS 41100, für Hubarbeitsbühnen

Sicherheitsset bestehend aus:

- Auffanggurt MAS 33 Quick
- Höhensicherungsgerät ACB 1,8 m
- Karabinerhaken BS 20
- Gerätebeutel

Artikelnummer	Bezeichnung	Normen
2691 918 238	Set für Hubarbeitsbühnen	EN 363

## Auffanggurt

### Safety Harness

#### MAS 5

- Auffangöse hinten
- Verstellung Schultergurte
- Brustverschluss
- Verstellung Beingurte
- Sitzgurt

Artikelnummer	Größe	Normen
2691 918 241	48 - 56	EN 361



## Auffanggurt

### Safety Harness

#### MAS 10

- Auffangöse
- Zweifach-Verstellung Schultergurte
- Brustverschluss
- Verstellung Beingurte
- Sitzgurt

Artikelnummer	Größe	Normen
2691 918 210	48 - 56	EN 361



## Auffanggurt

### Safety Harness

#### MAS 30

- Auffangöse hinten
- Verstellung Schultergurte
- Auffangöse vorne
- Höhenverstellung der vorderen Auffangöse
- Verstellung Gesäßgurt
- Verstellung Beingurte
- Sitzgurt

Artikelnummer	Größe	Normen
2691 918 211	48 - 56	EN 361, EN 1497





## Auffanggurt

### Safety Harness

#### MAS 63 Quick

- Auffangöse
- Verstellung Schultergurte
- Auffangöse vorne
- Rückenteil 100 mm gepolstert
- seitliche Halteösen
- Verstellung Gesäßgurt
- Quickverschluss
- Verstellung Beingurte
- Sitzgurt

Artikelnummer	Größe	Normen
2691 918 212	48 - 56	EN 361, EN 358

Quickverschluss



## Auffanggurt

### Safety Harness

#### MAS 60 Var. S, Profi

- Schulterpolster mit Leder
- Auffangöse hinten
- Verstellung Schultergurte
- Auffangöse vorne
- Rückenteil 170 mm gepolstert
- Höhenverstellung der vorderen Auffangöse
- Seitliche Halteösen
- Verstellung Gesäßgurt
- Verstellung Beingurte
- Steigschutzöse vorne
- Beinpolster mit Leder
- Sitzgurt

Artikelnummer	Größe	Normen
2691 918 213	48 - 56	EN 361, EN 358



## Verbindungsmittel

### Connector

#### mit Bandfalldämpfer 5

- Kernmantelseil 12 mm
- Karabiner MAS 51

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 214	1,5	EN 354, EN 355
2691 918 215	2,0	EN 354, EN 355

## Verbindungsmittel

### Connector

mit Bandfalldämpfer 5

- Kernmantelseil 12 mm
- Karabiner MAS 65

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 216	1,5	EN 354, EN 355
2691 918 217	2,0	EN 354, EN 355



## Verbindungsmittel

### Connector

mit Bandfalldämpfer Flexbelt

Artikelnummer	Normen
2691 918 218	EN 354, EN 355



## Verbindungsmittel

### Connector

mit Bandfalldämpfer Twin

- Kernmantelseil 12 mm

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 219	1,5	EN 354, EN 355
2691 918 220	2,0	EN 354, EN 355



## Mitlaufendes Auffanggerät

### Guided Type Fall Arrester

MAS SK 12

- Kernmantelseil 12 mm

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 221	10	EN 353-2
2691 918 222	15	EN 353-2





## Verbindungsmitel

### Connector

einstellbar, MASI MA 4  
• Kernmantelseil 12 mm

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 223	2,0	EN 358



## Höhensicherungsgerät

### Fall Arrester

Kunststoffgehäuse mit Drahtseil

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 224	3	EN 360
2691 918 225	6	EN 360
2691 918 226	9	EN 360
2691 918 227	18	EN 360

Zum Anschlagen des Höhensicherungsgeräts Art. Nr. 2691 918 235 verwenden.



## Türtraverse

### Fall Arrest Beam

als Anschlagpunkt MAS  
einstellbar von 60 - 110 cm

Artikelnummer	Normen
2691 918 228	EN 795-B

## Anschlag-Verbindungsmitel

### Safety Sling

Gurtband 27 mm

Artikelnummer	Länge m	Normen
2691 918 229	2	EN 354, EN 795-B



## Anschlagpunkt

### Anchor Point

#### Lux-Top One

#### Befestigung auf Betonkonstruktion

Betongüte:

mind. C20 / 25 (B 25)

Bauteildicke:

mind. 120mm

Befestigungsmaterial ist beige packt

#### Befestigung auf Stahlkonstruktion

min. t: 4,0mm

Befestigungsmaterial ist beige packt

Artikelnummer	Bezeichnung	Normen
2691 918 230	für Beton	EN 795-A
2691 918 231	für Stahl	EN 795-A



## Pursikschlinge

### Pursik Sling

- Länge: 3m
- Durchmesser: 5 mm

Artikelnummer	Bezeichnung
2691 918 245	Pursikschlinge MAS





## Karabiner

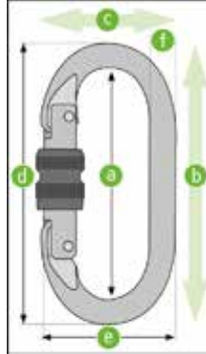
### Carabiner

MAS 51, Stahl



Artikelnummer	a mm	b kN	c kN	d mm	e mm	f mm	Normen
2691 918 232	18	22	-	128	54	-	EN 362-T

b = Statische Belastbarkeit Hauptachse  
 c = Statische Belastbarkeit Nebenachse



## Karabiner

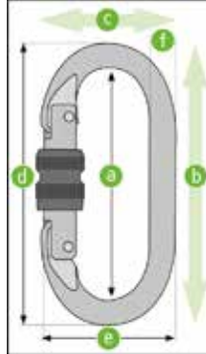
### Carabiner

MAS 65, Aluminium



Artikelnummer	a mm	b kN	c kN	d mm	e mm	f mm	Normen
2691 918 233	63	22	-	249	120	-	EN 362-A

b = Statische Belastbarkeit Hauptachse  
 c = Statische Belastbarkeit Nebenachse



## Karabiner

### Carabiner

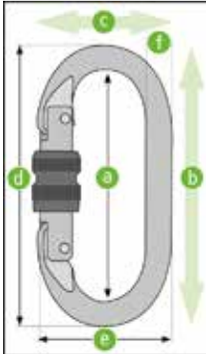
BS 40, Stahl, Autolock



Artikelnummer	a mm	b kN	c kN	d mm	e mm	f mm	Normen
2691 918 234	20	22	7	107	57	10	EN 362-B

b = Statische Belastbarkeit Hauptachse

c = Statische Belastbarkeit Nebenachse



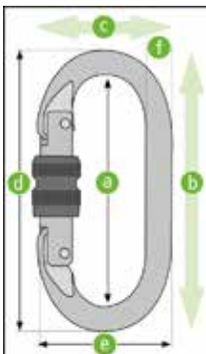
## Karabiner

### Carabiner

BS 40 TR, Stahl, Trilock



Artikelnummer	a mm	b kN	c kN	d mm	e mm	f mm	Normen
2691 918 243	20	22	7	107	57	10	EN 362-B





## Karabiner

### Carabiner

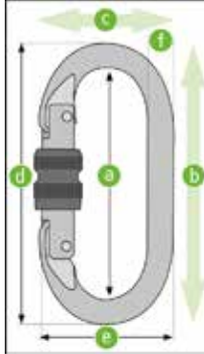
BS 25 TW, Stahl, Autolock



Artikelnummer	a mm	b kN	c kN	d mm	e mm	f mm	Normen
2691 918 235	25	35	7	124	79	11	EN 362-B

b = Statische Belastbarkeit Hauptachse

c = Statische Belastbarkeit Nebenachse



## Gerätekofter

### Tool Case

aus Stahlblech



Artikelnummer	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
2691 918 239	rot	400	280	190



## Gerätekofter

### Tool Case

aus Kunststoff



Artikelnummer	Farbe	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
2691 918 240	schwarz	420	305	155

## Gerätebeutel

### Holdall

Maße: 27 x 50 cm

Artikelnummer	Bezeichnung
2691 918 236	Gerätebeutel MAS



## Rucksack

### Backpack

Maße: 27 x 65 cm

Artikelnummer	Bezeichnung
2691 918 244	Rucksack MAS



## Handytasche

### Phone Case

- Handytasche zur Befestigung am Auffanggurt
- Geeignet auch zur Aufbewahrung der Pursikschlinge

Artikelnummer	Bezeichnung
2691 918 246	Handytasche MAS



