

**MY BEST FRIEND...**

PROFFS 2021-1

KOPF- UND HANDSCHUTZ

FIRMENKUNDEN-KATALOG

**SOBRAI**<sup>®</sup>  
NORDIC CRAFTS

NORDIC CRAFTS

**SOBRAI.**

BERUFSBEKLEIDUNG FÜR INDUSTRIE UND HANDWERK

## MEMBER

WERDEN SIE SOBRAL-MEMBER UND  
SPAREN SIE RUND 35 %.

Besonders günstig kaufen Sie bei uns ein, wenn Sie den Member-Status erhalten. Schon kleinere Unternehmen (ab ca. 10 Mitarbeiter) haben die Möglichkeit den Member-Status zu bekommen, abhängig von Ihrem Jahresbudget, welches wir gerne mit Ihnen gemeinsam erarbeiten und auf ein Jahr festlegen.

## So einfach können Sie SOBRAL-MEMBER werden:

## 1.

JAHRESBUDGET  
ERMITTELN

Wir helfen Ihnen gerne dabei, aber machen Sie sich Gedanken über Ihre Ausgaben pro Mitarbeiter pro Jahr an PSA-Ausrüstung, etc.

## 2.

JAHRESBUDGET  
DEFINIEREN

Legen Sie ein Budget fest, das Ihr Unternehmen in einem Jahr durchschnittlich für PSA-Artikel benötigt.

## 3.

JAHRESBUDGET  
VEREINBAREN

Abhängig von Ihrem Jahresvolumen erhalten Sie den MEMBER Status und können ab sofort vom MEMBER Preis profitieren. Ihr MEMBER-Status wird jährlich von uns überprüft.

## 4.

VORTEILE  
NUTZEN

Sie sparen dabei nicht nur viel Geld, sondern auch viel Zeit und Arbeit. SOBRAL ist Ihr zuverlässiger Ansprechpartner und Lieferant! Ihre Treue ist uns viel wert!



Dieses Angebot ist gültig für alle MEMBER-Preis ausgezeichneten Artikel. Ausgenommen sind BEST-oder GREEN-Preis Artikel.

Wenn Sie noch Fragen haben oder einen Beratungstermin wünschen, dann rufen Sie uns einfach an oder schreiben uns ein Email:

**SOBRAL AG Nordic Crafts**  
Telefon +41 (0)71-726 70-50  
info@sobral.ch  
www.sobral.ch

**BASIC SET 1**

Warnschutzweste  
Art-Nr. 100001



Montage- und  
Arbeitshandschuhe  
Art-Nr. 860  
Seite 41



Einwegmaske  
FFP1  
Art-Nr. 8710  
Seite 25



Tasche  
Art-Nr. QX640



Schutzbrille  
SecureFit™  
Art-Nr. SF201AF  
Seite 15



Gehörschutz  
Art-Nr. 1310  
Seite 13



Schutzhelm  
Art-Nr. H700 gelb  
Seite 6



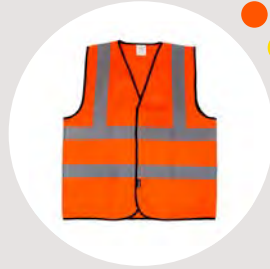
Pflaster  
Art-Nr. 0303  
Seite 21

<b>SET PRICE</b>	
VPE/Stk.	MEMBER
<b>110<sup>30</sup></b>	<b>89<sup>80</sup></b>

# BASIC SET 2

EMPFEHLUNG

Warnschutzweste  
Art-Nr. 100001



Einwegmaske  
FFP2 NR D  
9322+  
Seite 25



Montage- und  
Arbeitshandschuhe  
Art-Nr. 728  
Seite 43



Gehörschutz  
Art-Nr. X2A  
Seite 10

Waterproof  
Backpack  
Art-Nr. QX 625



Schnittschutz-  
Handschuhe  
Art-Nr. 11-518  
Seite 50



Helm  
Art-Nr. G3000  
gelb  
Seite 6



Pflaster  
Art-Nr. 0303  
Seite 21



Schutzbrille  
SecureFit™  
Art-Nr. SF401AF  
Seite 15

**SET PRICE**  
MEMBER  
VPE/Stk.  
**215<sup>15</sup>** **167<sup>30</sup>**

-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

# 3M™ PELTOR™ SCHUTZHELM G3000 MIT 3M™ UVICATOR™ SENSOR



**Das Modell G3000 wurde in enger Zusammenarbeit mit der Forstwirtschaft und Industrie entwickelt. Ausgelegt für harte Arbeitsbedingungen und höchste Schutzanforderungen, bietet es eine bestmögliche Belüftung und optimale Sicht.**

- ① **Optimierte Lüftung:**  
Mehr Lüftungsschlitze als bei konventionellen Helmen mit Lüftung
- ② **3M™ Peltor™ UVICATOR™ Sensor:**  
Die Anzeige zeigt an, wann der Helm ausgetauscht werden muss
- ③ Leder-Schweissband HYG4
- ④ Gehörschutz mit Helmbefestigung H510P3E
- ⑤ Nackenschutz GR3C
- ⑥ Visiere V5 mit 5F-11 oder 5-C1
- ⑦ Integrierte Schutzbrille  
V9C (klar), V9G (gelb), V9A (grau)
- ⑧ Kinnriemen GH1



H510P3E  
Optime I

H520P3E  
Optime II

H540P3E  
Optime III

## SCHUTZHELME








-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)



### ■ SCHUTZHELM 3M PELTOR EMPFEHLUNG

**Gewährleistung 5 Jahre ab Kaufdatum!**







Material: UV-stabilisierter Kunststoff, Gewicht: 310 g  
Schutzklasse: EN 397

3M SCHUTZHELM		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER	
G30NUB 467.1931.6687	 blau	VPE 20, MBM 20	23.55	21.19	15.55
G30NUG 467.1931.6717	 grün				
G30NUV 467.1931.6700	 neongrün				
G30NUY 467.1931.6724	 gelb				
G30NUO 467.1931.6731	 orange				
G30NUR 467.1931.6755	 rot				
G30NUW 467.1931.6762	 weiss				

### ■ INDUSTRIESCHUTZHELM 3M PELTOR BASIC

**Gewährleistung 5 Jahre (in Gebäuden)/2 Jahre (Outdoor)**

Material: Hartpolyethylen; ohne UV-Indikator, Gewicht: 356 g  
Schutzklasse: EN 397:2012+A1:2012

3M INDUSTRIESCHUTZHELM		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER	
H700NVB 467.1981.6231	 blau	VPE 20, MBM 20	15.10	13.60	9.80
H700NGP 467.1981.6262	 grün				
H700NVG 467.1981.6217	 gelb				
H700NVO 467.1981.6323	 orange				
H700NVR 467.1981.6293	 rot				
H700NVW 467.1981.6187	 weiss				



#### OPTIONAL MIT REFLEXSTREIFEN



Bitte geben Sie bei der Bestellung hinter der Bestellnummer ein „R“ für Reflektive an, z.B. G30NUBR.
















1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
30.25	27.22	19.65



**JETZT AUCH MIT  
HELMBESCHRIFTUNG  
MÖGLICH!**

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

3M KOPFHALTERUNGEN				1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	5V5F1H51GU 467.1989.2211	○ <b>Kopfhalterung mit Polycarbonatvisier und Gehörschutz</b> Polycarbonatvisier, Optime I	VPE 12 MBM 12	64.65	58.18	42.65
	G5V5CH51OR 467.1949.7058	○ <b>Kopfhalterung mit Edelstahlvisier und Gehörschutz</b> Edelstahlvisier, Optime I	VPE 12 MBM 12	64.15	57.75	42.30

ZUBEHÖR FÜR 3M PELTOR SCHUTZHELME				1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	5F-11 467.1989.2242	● <b>Polycarbonatvisier klar, AF</b> 5er Visier für G3000 Helme und G500 Systeme	VPE 10 MBM 10	13.80	12.42	9.05
	5C-1 467.1957.3844	● <b>Netzvisier Edelstahl</b> 5er Visier für G3000 Helme und G500 Systeme	VPE 10 MBM 10	13.40	12.06	8.75
	V5 467.1956.4590	● <b>V5 Halterung für 5* Visiere</b> zur Befestigung von V5-Visieren am Kapselgehörschutz des Helmes	VPE 10 MBM 10	8.85	7.96	5.75
	P3EV2 545.9612.6312	● <b>Steckbefestigung für Helme G3000 und H700</b> zur Befestigung von Visieren an Helm. Entfällt bei Verwendung von Kapselgehörschützern mit Steckbefestigung	VPE 10 MBM 10	7.65	6.89	4.95
	V9C 545.9615.8672	● <b>Brille für Schutzhelm 3M Peltor</b> Klar; Hochklappbar	VPE 20 MBM 20	12.75	11.50	8.40
	V9G 545.9615.8733	● <b>Brille für Schutzhelm 3M Peltor</b> Grau; Hochklappbar	VPE 20 MBM 20	12.75	11.50	8.40
	V9A 545.9615.8702	● <b>Brille für Schutzhelm 3M Peltor</b> Gelb; Hochklappbar	VPE 20 MBM 20	12.75	11.50	8.40
	GH1 545.9647.9289	● <b>Kinnriemen 2-Punkt</b> für G3000; Unisize; Schwarz	VPE 100 MBM 100	6.05	5.45	3.95
	GH4 467.1979.4225	● <b>Kinnriemen 3-Punkt</b> für G3000; Unisize; Schwarz	VPE 10 MBM 10	7.40	6.66	4.80
	Orange: 16305 109.2200.6962 Gelb: 16306 109.2200.6979	● <b>Universal Sonnen- und Nackenschutz</b> für Bauhelme aus Gewebe 100g/m². Grösse: 43x36 cm. Farbe orange oder gelb.	-	9.50	-	7.41
	GR3C 186.4003.9056	● <b>Nackenschutz</b> Spezieller Nackenschutz für Peltor-Helme; Einfache Montage	VPE 20 MBM 20	6.65	5.98	4.30
	HYG3 186.4000.1619	● <b>PVC-Schweissband für die Stirn</b> Unisize; Standardmodell; Schwarz; Einfache Montage, Pack	VPE 10 MBM 10	34.50	31.00	22.00
	20-3200V 211.5582.0320	● <b>Fleece-Schweissband für die Stirn</b> Unisize; Spezialschaumstoff mit Fleece ummantelt; Einfache Montage; Pack á 2 Stück	-	8.20	-	-
	HYG4 467.1988.7538	● <b>Leder-Schweissband für die Stirn</b> Unisize; Braun; Einfache Montage, Pack	VPE 10 MBM 10	59.50	53.55	38.70
	2030 9900 115.0320.3000	● <b>Sturmkapuze</b> Geeignet für alle Bauhelme; Material: 100% Baumwolle, gefüttert	-	19.30	-	-

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.



PLASMA AQ®			1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
31101	o weiss	VPE 1/24	76.15	68.55	53.40
106.2256.6889					
31102	o gelb				
106.2256.8241					
31103	o blau				
106.2256.8258					
31104	o rot				
106.2256.8265					
31105	o orange				
106.2256.8272					
31106	o grün				
106.2257.3283					
31107	o britischgrün				
106.2260.3751					
31108	o schwarz				
106.2256.6896					
31109	o royalblau				
106.2256.6940					

■ PLASMA AQ®

**Leichter und belüfteter Helm**

Bau- und Monteur-Schutzhelm KASK PLASMA AQ aus Polypropylen mit Innenschale aus Styropor und Innenpolsterung aus weichem PP-Nylon, 4-Punkt-Kinnriemen und Drehverschluss, mit Gitter geschützte Gaubenbelüftung.

\_Schalengrösse für Kopfweiten 51-62 cm, Gewicht ca. 405 g

\_Einsatzbereich: Sehr komfortabler und moderner Arbeitsschutzhelm, ideal für Arbeiten in der Höhe in Zusammenhang mit Fallschutz, Gerüstbau oder auch sonst in der Bauindustrie.

\_EN EN 397



Die Belüftungsöffnungen und die interne Abflusskanäle garantieren eine optimale Ventilation.



Dieser Stoff ist hoch technologisch und bietet maximalen Komfort; er trocknet sehr schnell.



Der Helm ist mit äusseren leuchtenden Haltenclips aus Polyacetal ausgestattet.



Die Belüftungsschlitze sind mit Schutzgittern versehen, die das Eindringen von Schutt vermeiden und die Ventilation aufrecht erhalten.



Individuelle Grösseneinstellung mit Drehrad.



Mit einer speziellen Schleife am Kinnriemen ausgestattet, sodass der Helm an der Gürtelschleife befestigt werden kann.



Ausrüstung für den Einsatz des Steckadapters für Gehörschutz mit Bajonettverschluss.



Vorrichtung zum Anbau aller verfügbaren KASK-Visiere.



Kinnriemen mit vier Befestigungspunkten mit Schnellverschluss und Schnellöffnung gemäss EN 397.

ZUBEHÖR FÜR PLASMA AQ®			1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER	
	31120 106.2256.6902	o <b>Visor V2 Plus</b> Anti-Beschlag und Anti-Kratzbeschichtung inkl. Befestigungsschrauben-Set, EN170, Clear	VPE 1/42	49.00	44.10	34.35
	31121 106.2258.6337	o <b>Visor V2 Plus</b> Anti-Beschlag und Anti-Kratzbeschichtung inkl. Befestigungsschrauben-Set, EN172, Smoker	VPE 1/42	51.40	46.25	36.05
	31125 106.2256.6919	o <b>Gesichtsschild</b> zur Befestigung von V5-Visieren am Kapselgehörschutz des Helmes	VPE 1/42	65.45	58.95	45.90
	31135 106.2256.6957	o <b>Innenpolster</b> austauschbar	1 Paar 50 Paar	13.20	11.85	9.25
	31130 570.9900.0352	o <b>Adapter</b> Adapter für Gehörschutz	1 Paar 100 Paar	8.65	7.80	5.90
	31134	o <b>REFLEXSTREIFEN</b> PLASMA & SUPERPLASMA		23.65	-	16.10



-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)



### 3M™ FIRSTBASE™ PLUS ANSTOSSKAPPEN

#### Baseballmütze mit Anstossschutz

Geniessen Sie den Komfort einer Baseballmütze für den benötigten Anstossschutz mit einer 3M™ First Base™ Plus Anstossskappe. Diese Kappen sind nicht nur bequem und schick: Sie bieten auch eine gute Luftzirkulation und können optional mit einem Logo bedruckt oder bestickt werden.

- \_ Belüftung
- \_ Saugfähiges Frottee-Schweißband
- \_ Flaches Design-Bietet Schutz gemäss EN812
- \_ Elastische Schale aus ABS - Kunststoffeinsatz zum Reinigen herausnehmbar
- \_ Schirmlänge 54 mm

Ideal für Mitarbeiter in den Branchen Automobil, Lebensmittelverarbeitung, Verkehr und Logistik.

3M™ FIRSTBASE™ PLUS ANSTOSSKAPPEN			1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
2014280 545.9671.9385	● Marineblau	VPE 1/20	16.22	-	10.55
2014284 545.9671.9354	● Schwarz				
2014288 545.9671.9064	● Königsblau				
2014300 545.9671.9187	● Grau				
2018529 545.9671.9156	● Marineblau mit Mikro-Schirm	VPE 1/20	16.20	-	10.55
2018550 545.9671.9095	● Grau mit Mikro-Schirm				



### MONTANA ROTO

#### Leichter und belüfteter Helm

Moderner, formschöner Schutzhelm aus hochwertigem Polycarbonat. Bietet hohen Tragekomfort mit vielen praktischen Details:

- Weiten- und höhenverstellbare 6-Punkt-Textilbänderung
- Drehradsystem (ähnlich Freizeithelme)
- Auswechselbares Schweissstirnband
- Grosse Lüftungsschlitze
- Seitliche Schlitze für die Montage von Gehörschutzkapseln
- SWISS MADE

Einsatzbereich: Bei allen Arbeiten im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe, für die gemäss Bauarbeitenverordnung die Schutzhelmtragepflicht gilt.









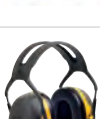
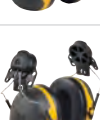
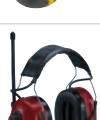


Zusätzlich dort, wo auf Grund der Gefahrenermittlung das Tragen eines Schutzhelms erforderlich ist (z.B. Forstwirtschaft, Stahl- und Metallbau, Maschinen- und Fahrzeugbau, Holzbau und Zimmerleien).

Speziell geeignet für Tätigkeiten, bei denen die freie Sicht nach oben wichtig ist, z.B. Gerüstbauer, Baumpfleger, Kranführer. Mit dem Zusatz der Kinnbänderung dient der Schutzhelm speziell als Element der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz.

MONTANA ROTO			1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
22822 119.8049.7068	weiss	VPE 1/20	24.10	21.70	16.85
22812 119.8034.2351	gelb				
22862 119.7549.1224	orange				
22832 119.0833.6493	rot				
22852 119.1334.2335	grün				
22842 119.5250.2929	blau				




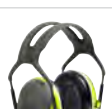




Zubehör	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	290111 119.7831.4261	<b>Frottée-Stirnschweissband</b>	1.80	1.60	1.26
	290112 119.1115.9539	<b>Leder-Stirnschweissband</b>	3.30	2.95	2.30
	29102 119.9373.8455	<b>4-Punkt-Kinnriemen</b>	11.20	10.10	7.84
	290663 119.0780.4986	<b>Brille farblos</b> Beschlagfrei, UV EN 166/170	19.80	17.80	13.86
	290664 119.0295.3856	<b>Brille getönt</b> Beschlagfrei, UV EN 166/170	19.80	17.80	13.86
	43181 119.3124.3294	<b>Textiltasche Orofit</b> Gehörschutzpfropfen in Textiltasche mit Klettverschluss für Montage im Helm	7.00	-	4.90

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.








	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	EN/SR	VPE/MBM	1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	H510A-401 467.1938.7939	o <b>Optime I – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Besonders leicht und vielseitig; Allroundgehörschutz für Druck-, Nahrungsmittel und Textilindustrie, Metallverarbeitung, Land- und Forstwirtschaft, Hoch- und Tiefbau,... EN 352-3; Gewicht: 180g, Farbe: gelb	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 98 dB(A) SNR = 27 dB	20/20	20.81	18.72	13.50
	H510P3E-405 467.1938.2675	o <b>Optime I – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Besonders leicht und vielseitig; Allroundgehörschutz für Druck-, Nahrungsmittel und Textilindustrie, Metallverarbeitung, Land- und Forstwirtschaft, Hoch- und Tiefbau,... EN 352-3; Gewicht: 180g, Farbe: gelb	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 98 dB(A) SNR = 26 dB	20/20	24.91	22.40	16.20
	H510F-404 467.1935.8649	• <b>Optime I – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Besonders leicht und vielseitig; Allroundgehörschutz für Druck-, Nahrungsmittel und Textilindustrie, Metallverarbeitung, Land- und Forstwirtschaft, Hoch- und Tiefbau,... EN 352-3; Gewicht: 180g, Farbe: gelb	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 98 dB(A) SNR = 28 dB	10/10	27.00	24.30	17.55
	X1A 467.1970.6617	<b>3M™ Peltor™ X1 Kapselgehörschützer</b> Schlanke Kapseln für gute Dämmung, geringes Gewicht, einfacher Farbcode: grün steht für die erste Dämpfungsstufe dieser Serie, vorteilhafte Eigenschaften in puncto Schutz, Komfort und Design; Farbe: grün	<b>COMFORT</b> bis 98 dB(A) SNR = 27 dB	10/10	25.35	22.80	16.55
	X1P5E-OR 545.9613.5413	<b>3M™ Peltor™ X-Serie X1 Helmbefestigung</b> Leichte doppelschalige Kapseln, hoher Komfort ohne überschüssiges Gewicht, verstärkt mit breiten Dichtungsringen, einfaches Ein-/Ausklappen, elektrische Isolierung, leistungsstarke Befestigungsarme, kontrollierbarer Dichtsitz, praktische Aufbewahrung, große Auswahl an verschiedenen Dämmungen; Farbe: orange	<b>COMFORT</b> bis 98 dB(A) SNR = 26 dB	10/10	26.00	23.40	16.90
	H520A-407 467.1938.8110	o <b>Optime II – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Für starke Lärmbelastungen; Geeignet für Metallindustrie, Land- und Forstwirtschaft, Tunnelbau, Bergbau, Hoch- und Tiefbau, usw. EN 352-3; Gewicht: 210g; Farbe: grün	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 105 dB(A) SNR = 31 dB	20/20	26.00	23.40	16.90
	H520P3E-410 467.1938.4181	o <b>Optime II – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Für starke Lärmbelastungen; Geeignet für Metallindustrie, Land- und Forstwirtschaft, Tunnelbau, Bergbau, Hoch- und Tiefbau, usw. EN 352-3; Gewicht: 210g; Farbe: grün	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 105 dB(A) SNR = 31 dB	20/20	29.90	26.90	19.45
	H520F-409 467.1936.0192	• <b>Optime II – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Für starke Lärmbelastungen; Geeignet für Metallindustrie, Land- und Forstwirtschaft, Tunnelbau, Bergbau, Hoch- und Tiefbau, usw. EN 352-3; Gewicht: 210g; Farbe: grün	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 105 dB(A) SNR = 31 dB	10/10	33.27	29.90	21.60
	X2A 467.1971.9709	o <b>X2 – 3M™ Peltor™ Gehörschutz Serie X</b> Für mittlere Lärmbelastungen; Zum Schutz vor mäßigen bis hohen Schallpegeln in der Industrie, bei Straßenarbeiten, Bauarbeiten, usw. EN 352; Gewicht: 220g; Farbe: Schwarz/Gelb	<b>COMFORT</b> bis 105 dB(A) SNR = 31 dB	10/10	30.90	27.80	20.05
	X2P3E 467.1970.8086	o <b>X2 – 3M™ Peltor™ Gehörschutz Serie X</b> Für mittlere Lärmbelastungen; Zum Schutz vor mäßigen bis hohen Schallpegeln in der Industrie, bei Straßenarbeiten, Bauarbeiten, usw. EN 352; Gewicht: 220g; Farbe: Schwarz/Gelb	<b>COMFORT</b> bis 105 dB(A) SNR = 30 dB	10/10	30.90	27.80	20.05
	M2RX7A2-01 467.1979.2740	o <b>3M™ Peltor™ Aktivgehörschutz mit Radio</b> Moderner UKW/MW-Gehörschutz-Radio mit integrierter Hörfunktion: Gespräche sind hörbar; Je ein Regler Radio und Aktiv. Jede Funktion separat einstellbar; Lärmpegelbegrenzer 82 dB(A) (Lärm über 82 dB(A) wird automatisch gedämpft EN 352, CE; Gewicht: 400g; Farbe: Weinrot	bis 105 dB(A) SNR = 30 dB		188.95	-	122.80
	HRXS220A 545.9612.3298	o <b>3M™ Peltor™ WorkTunes™ Pro FM Radio Gehörschutz</b> Gehörschutz mit hoher Dämmung, FM-Radio mit integrierter Antenne. Digitale Sendersuche. Sprachgeführtes Menü mit Frequenzansage. Senderspeicher (bis zu 5 Sender). Audioeingang zum Anschluss externer Geräte. Automatische Abschaltung. Warnsignal bei niedriger Batteriespannung. EN 352, CE; Gewicht: 369 g; Farbe: Schwarz	bis 125 dB(A) SNR = 32 dB	1 Stk.	101.35	-	65.85
	H540A-411 467.1938.6925	o <b>Optime III – 3M™ Peltor™ Gehörschutz</b> Für extreme Lärmbelastungen. Doppelte Schalen minimieren die Resonanzen in der Kapsel; Für Rohrschlossereien, Motorenprüfstände, Tunnelbau, Wasserhöchstdruck, Bohrhämmer, ... EN 352-3; Gewicht: 285g; Farbe: Schwarz/Rot	<b>EMPFEHLUNG</b> bis 110 dB(A) SNR = 35 dB	20/20	30.12	27.10	19.55

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.







-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	EN/SR	VPE/MBM	1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	H540P3E-413 467.1938.4228	o <b>Optime III – 3M™ Pelton™ Gehörschutz</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">EMPFEHLUNG</span> Für extreme Lärmbelastungen. Doppelte Schalen minimieren die Resonanzen in der Kapsel; Für Rohrschlossereien, Motorenprüfstände, Tunnelbau, Wasserhöchst-Druck, Bohrhämmer, ... EN 352-3; Gewicht: 285 g; Farbe: Schwarz/Rot	<b>bis 110 dB(A)</b> SNR = 35 dB	20/20	33.30	29.90	21.60
	X3A 467.1970.8109	o <b>X3 – 3M™ Pelton™ Gehörschutz Serie X</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">COMFORT</span> Für hohe Lärmbelastungen; Für langfristige/dauerhafte Gefährdung durch Lärm wie z.B. in der Forstwirtschaft, an Flughäfen, usw. EN 352; Gewicht: 245 g; Farbe: Schwarz/Rot	<b>bis 110 dB(A)</b> SNR = 33 dB	10/10	32.90	31.60	23.50
	X3P3E 467.1971.9679	o <b>X3 – 3M™ Pelton™ Gehörschutz Serie X</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">COMFORT</span> Für hohe Lärmbelastungen; Für langfristige/dauerhafte Gefährdung durch Lärm wie z.B. in der Forstwirtschaft, an Flughäfen, usw. EN 352; Gewicht: 245 g; Farbe: Schwarz/Rot	<b>bis 110 dB(A)</b> SNR = 32 dB	10/10	36.20	32.60	23.55
	X4A 467.1970.8116	o <b>3M™ Kapselgehörschutz X4A</b> Sehr hoher Dämmwert und schmaler Kapselaufbau. Robust und widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und Verschleiss. Elektrisch isolierte Kopfbügeldrähte. Ausgezeichneter Schutz. EN 352; Gewicht: 234 g; Farbe: Schwarz/Grün	<b>bis 110 dB(A)</b> SNR = 33 dB	10/10	41.70	37.50	27.10
	X4P3E 467.1971.9624	o <b>3M™ Kapselgehörschutz X4P3E</b> Ausgezeichneter Schutz. Fluoreszierende gelb-grüne Farbe für gute Sichtbarkeit. Extrem schlank und leicht. Robust und widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und Verschleiss. EN 352; Gewicht: 234 g; Farbe: Schwarz/Grün	<b>bis 110 dB(A)</b> SNR = 32 dB	10/10	41.70	37.50	27.10
	MT13H220A 545.9612.3106	o <b>3M™ Pelton™ ProTac™ III Slim Gehörschutz-Headset</b> Gut dämmender Gehörschutz. Aktive pegelabhängige Dämmung. Audioeingang zum Anschluss externer Geräte. Automatische Abschaltung zur Energiesparung. Warnsignal bei niedriger Batteriespannung. EN 352, CE; Gewicht: 303 g; Farbe: Schwarz	<b>bis 125 dB(A)</b> SNR = 26 dB	1	94.65	84.28	61.50
	MT16H210F-478GN945 186.4005.4134	o <b>3M™ Pelton™ SportTac™ Kapselgehörschutz STAC-GN</b> Speziell für Jäger und Schützen entwickelt. Aktive Lautstärkeregelung. Sanfte niveaubabhängige Funktion. Austauschbare Kapselschalen. Automatische Abschaltfunktion. Zusammenklappbar. Audioeingang für externes Funkgerät. EN 352, CE; Gewicht: 318 g; Farbe: Neon-Grün	<b>bis 125 dB(A)</b> SNR = 26 dB	1	221.10	-	143.70
	LEP200EU 783.7167.0726	o <b>LEP-100-EU Elektronische Gehörschutzstöpsel, Set</b> Stöpsel und Ladestation (mit geschlossenem Deckel u. USB-Anschlüssen) sind IP-54 eingestuft und wasserfest (30 Min. Eintauchen bis 1m Tiefe)	<b>bis 125 dB(A)</b> SNR = 32 dB	1	535.00	-	347.70

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	EN/SR	VPE/MBM	1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	PP01200 467.1934.3478	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>E-A-R Classic™ II</b> <span style="color: red;">BASIC</span> Aus sehr weichem, schallabsorbierendem polymerem Schaumstoff; Armee-Ausführung; Mehrfach verwendbar, gegen Feuchtigkeit unempfindlich; Der optimale Schallschutz, mit hohem Tragekomfort für den ganzen Tag; Paarweise in Kissenverpackung</li> </ul>	EN 352-2 28 dB	1 Pack 250 Paar VPE 4 Pack MBM 4 Pack	50.00	45.00	32.50
	ES 01001 783.7167.1218	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>E-A-R soft™ Yellow Neons</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> Die E-A-Rsoft™ Gehörschutzstöpsel ohne Kordel sind aus einem Polyurethan-Schaum, der sich langsam ausdehnt; Paarweise in Polybeutel</li> </ul>	EN 352-2 36 dB	1 Pack 250 Paar VPE 4 Pack MBM 4 Pack	37.50	33.75	24.40
	1100 018.9587.4819	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1100</b> <span style="color: green;">COMFORT</span> Hoher Dämmwert: SNR=37 dB; Weicher, hypoallergener PU-Schaum für geringen Druck im Gehörgang; Glatte, schmutzabweisende Oberfläche für mehr Hygiene, längere Haltbarkeit und höheren Tragekomfort; Paarweise in Polybeutel</li> </ul>	EN 352-2 37 dB	1 Pack 200 Paar VPE 5 Pack MBM 5 Pack	40.00	36.00	26.00
	PD01200 467.1934.5540	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>E-A-R Classic™ II – Nachfüllpackung für OneTouch</b> <span style="color: red;">BASIC</span> Aus sehr weichem, schallabsorbierendem polymerem Schaumstoff; Armee-Ausführung. Mehrfach verwendbar, gegen Feuchtigkeit unempfindlich; Der optimale Schallschutz, mit hohem Tragekomfort für den ganzen Tag</li> </ul>	EN 352-2 28 dB	1 Pack 500 Paar	100.00	-	65.00
	PD01002 467.1934.8190	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>E-A-R soft™ Yellow Neons – Nachfüllpackung für OneTouch</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> Die Gehörschutzstöpsel zeichnen sich durch ihre konische Form aus, die den meisten Gehörgängen passt; Ihr weicher, hypoallergener Polymerschaumstoff sorgt für geringen Druck im Gehörgang.</li> </ul>	EN 352-2 36 dB	1 Pack 500 Paar	100.00	-	65.00
	1100B 467.1934.2204	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1100RB – Nachfüllpackung für OneTouch</b> <span style="color: green;">COMFORT</span> Hoher Dämmwert: SNR=37 dB; Weicher, hypoallergener PU-Schaum für geringen Druck im Gehörgang; Glatte, schmutzabweisende Oberfläche für mehr Hygiene, längere Haltbarkeit und höheren Tragekomfort</li> </ul>	EN 352-2 37 dB	1 Pack 500 Paar	100.00	-	65.00
	391-0000 783.7166.8034	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>3M™ One-Touch™ Pro Gehörschutzspender</b> Mit dem Gehörschutzspender steht Gehörschutz im Betrieb bei Bedarf immer sofort parat. Ein einfacher Griff genügt; Schon gibt der Spender immer genau einen Gehörschutzstöpsel ab. Schluss mit Verschwendung und Abfall durch einzeln verpackte Stöpsel. Der Spender aus ABS-Kunststoff mit Rückwand aus pulverbeschichtetem Stahl ist für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen konzipiert – im Innen- wie im Aussenbereich. <b>NUR SPENDER</b></li> </ul>	-	VPE 1 MBM 1	97.35	-	63.25

-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung	EN/SR	VPE/MBM	1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	UF01000 467.1935.3020	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>3M™ E-A-R™ Ultrafit™</b> <span style="float: right;">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> Für Arbeitsbedingungen, in denen die Bequemlichkeit und Dauerhaftigkeit eines vorgeformten Gehörschutzstöpsels für die Anwendung vorteilhaft ist; Universalgröße für die meisten Gehörgänge geeignet	EN 352-2 32 dB	1 Pack 50 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	115.00	103.50	74.75
	UF01014 467.1945.5430	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>3M™ E-A-R™ Ultrafit™X™ – BOX</b> <span style="float: right;">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> Einzigartiges Design mit 3 Lamellen; abwaschbar; perfekten Sitz und hohen Tragekomfort; Dauerhaft komfortablen Sitz und optimale Schutzwirkung; Passt sich den meisten Gehörgängen optimal an; Nahezu unsichtbar	EN 352-2 35 dB	1 Pack 50 VPE 4 Pack MBM 4 Pack	140.00	126.00	91.00
	1271 100.2781.8668	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1271</b> <span style="float: right;">COMFORT</span></li> </ul> Vorgeformter Gehörschutzstöpsel; Mit Kordel und Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip.	EN 352-2 25 dB	1 Pack 50 VPE 5 Pack MBM 5 Pack	112.50	101.25	72.50
	RF01000 467.1945.5409	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CF-01-000 E-A-R Reflex</b> <span style="float: right;">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> mit Kopfbügel-Gelenk und konisch geformten Stöpsel	26 dB	1 Pack 40 Stück	9.00	8.10	5.85
	1310 545.9613.9541	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Bügelgehörschutz</b> <span style="float: right;">BASIC</span></li> </ul> Der flexible Bügel und die weichen Stöpsel dringen nicht sehr tief ins Ohr ein und erhöhen somit den Tragekomfort; Die 1310 ist mit 13 g sehr leicht und die Stöpsel können einfach ausgetauscht werden (3M™1311); Konstruiert um den Bügel am Nacken oder unter dem Kinn zu tragen	26 dB	1 Stück VPE 10 MBM 50	7.20	6.50	4.70
	1311 100.2774.9221	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ersatzstöpsel für 1310</b></li> </ul>	26 dB	1 Pack 20 Paar VPE 5 Pack MBM 5 Pack	50.00	45.00	32.50



AUCH BEI  
SOBRAL

**ap**  
audioprotect

## OTOPLASTIK GEHÖRSCHUTZ

In der Industrie ist es oft wichtig, den Gehörschutz über die gesamte Arbeitszeit zu tragen. Es gibt Arbeitsplätze mit extrem hohen Lärmquellen von 85 dB(A) und mehr. Aber auch Lärm unter 85 dB(A), der nicht hörschädigend ist, kann sehr ermüdend sein. Die Konzentration lässt in der Folge nach und das steigert sowohl die Fehlerquoten als auch die Unfallraten. Selbst die Stimmung der Mitarbeitenden kann ins Negative kippen.

**JRENUM und AudiSafe Gehörschütze werden dem Ohr angepasst und bieten nicht nur hohen Schutz und Tragekomfort, sondern ermöglichen gleichzeitig ein normales Hören.**














**Die Passform** – Diese Gehörschütze werden dem Ohr angepasst. Das schafft einen hohen Tragekomfort und der Gehörschutz kann über eine lange Zeit getragen werden.

**Der Dämmfilter** ist so aufgebaut, dass er zwar den Lärm dämmt, die Geräusche aber trotzdem gut hörbar bleiben. So kann auch mit Gehörschutz einwandfrei kommuniziert werden.











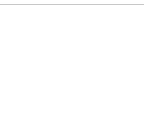

**Der Dämmbereich** beginnt bei 10 dB(A) und endet bei 34 dB(A).

Für Details kontaktieren Sie bitte unseren SOBRAL-Spezialisten.













● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	VISITOR 467.1978.3076	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Visitor</b> <span style="color: red;">BASIC</span> Überbrille kann mit ihrem geformten Seiten- und Augenbrauenschutz wahlweise alleine oder über andere Korrektionsbrillen getragen werden. Für mechanische Arbeiten und für Besucher; Sehr leicht; Guter Seitenschutz; EN166 Filter: UV; Farbe: klar</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	2.65	2.40	1.80
	0472 0000 02 204.9294.5353	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Überbrille 5000</b> <span style="color: green;">COMFORT</span> Kunststoff-Schutzbrille mit leichter, kratzfester oder beschlagfreier Panorama-Scheibe. Die längenverstellbaren und mit Inklination ausgerüsteten Bügel ermöglichen ein perfektes Einstellen auf die Kopfform; EN166/170</li> </ul>	VPE 10	13.00	11.35	10.55
	SF3701SGAF-BLU 545.9673.1936	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Überbrille</b> Blaue Bügel, kratzfest+ (K), transparente Scheibe, winkerverstellbar</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	18.80	16.95	12.90
	2800 467.1930.5742	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Überbrille</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> Verschiedene Einstellmöglichkeiten für einen komfortablen Sitz auch bei Korrektionsbrillen. Kratzfeste Scheibenbeschichtung, guter Seitenschutz, 4-stufig einstellbare Bügellänge, anpassbare Scheibenneigung, weiche und schmale Bügelenden. Filter: UV; Farbe: PC klar, Polycarbonat, AS</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	9.30	8.30	6.00
	VIRTUAA0 467.1971.6647	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Virtua AP</b> <span style="color: red;">BASIC</span> Sehr leichte und kostengünstige Schutzbrille, gute Augenabdeckung Filter: UV; Farbe/Beschichtung: PC Klar, AP/AS; EN166</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	3.65	3.30	2.40
	VIRTUAA1 467.1941.6547	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Virtua AP</b> <span style="color: red;">BASIC</span> Sehr leichte und kostengünstige Schutzbrille, gute Augenabdeckung Filter: UV; Farbe/Beschichtung: PC Grau, AP/AS; EN166</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	4.05	3.60	2.60
	METSP0S1 467.1929.8341	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Metaliks Sport</b> Hautfreundliche polierter <b>Metalrahmen</b> mit höhenverstellbarem Sattel-Nasensteg für perfekten Sitz; Formbare Gummienden für besonderen Komfort und Einstellbarkeit; Filter: UV; Farbe/Beschichtung: PC Klar, Hardium, AS/AF; EN166</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	13.30	12.00	8.65
	MESP11S1 467.1929.8426	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Metaliks Sport</b> Hautfreundliche polierter <b>Metalrahmen</b> mit höhenverstellbarem Sattel-Nasensteg für perfekten Sitz; Formbare Gummienden für besonderen Komfort und Einstellbarkeit; Filter: UV; Farbe/Beschichtung: PC Blau, verspiegelt, AS; EN166</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	14.66	13.20	9.50
	16412 119.6617.3160	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Jaguar / F</b> Schutz- und Freizeitbrille in modernem Design, verstellbare Bügel. Auswechselbare, beschlagfreie, farblose Polycarbonatscheiben. 100% UV Schutz bis 400 NM, optische Güteklasse 1; EN 166-F/170</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	12.40	11.20	8.70
	S2001AF-BLU 545.9673.3015	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> blau/grau Bügel beschlagfrei/kratzfest, klare Scheibe, winkerverstellbar</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	11.70	10.55	7.60
	S2001SGAF-RED 545.9673.2919	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> grau/rote Bügel Scotchguard Antibeschlag- &amp; Antikratz-Beschichtung (K&amp;N) klare Scheibe, winkerverstellbar</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	14.50	13.00	9.40
	S2002SGAF-RED 545.9673.2926	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> grau/rote Bügel Scotchguard Antibeschlag- &amp; Antikratz-Beschichtung (K&amp;N) graue Scheibe, winkerverstellbar</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	14.90	13.40	9.70
	S2024AS-RED 545.9673.2933	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille</b> <span style="color: blue;">EMPFEHLUNG</span> grau/rote Bügel rot verspiegelte Scheibe, winkerverstellbar, Antikratz-Beschichtung (K&amp;N)</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	13.45	12.05	8.70

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	SF201AF 511.3127.2526	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit Schutzbrille</b> <span style="float:right">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> Durch eine spezielle Bügelkonstruktion passt sich die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille nach dem Aufsetzen ganz von allein der Kopfgrösse an und sitzt selbst bei intensiven Bewegungen sicher am Kopf. Die für diese Schutzbrille entwickelte 3M™ Schläfen-druckverteilungstechnologie optimiert den Anpressdruck der Brillenbügel und sorgt für eine gleichmässige Druckverteilung am Kopf; Extrem leicht (18g) Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC klar; EN166	VPE 20 MBM 20	6.50	6.00	4.35
	SF202AF 511.3127.2533	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit Schutzbrille</b> <span style="float:right">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> Durch eine spezielle Bügelkonstruktion passt sich die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille nach dem Aufsetzen ganz von allein der Kopfgrösse an und sitzt selbst bei intensiven Bewegungen sicher am Kopf. Die für diese Schutzbrille entwickelte 3M™ Schläfen-druckverteilungstechnologie optimiert den Anpressdruck der Brillenbügel und sorgt für eine gleichmässige Druckverteilung am Kopf; Extrem leicht (18g) Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC grau; EN166	VPE 20 MBM 20	7.35	6.60	4.70
	SF203AF 511.3127.2540	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit Schutzbrille</b> <span style="float:right">EMPFEHLUNG</span></li> </ul> Durch eine spezielle Bügelkonstruktion passt sich die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille nach dem Aufsetzen ganz von allein der Kopfgrösse an und sitzt selbst bei intensiven Bewegungen sicher am Kopf. Die für diese Schutzbrille entwickelte 3M™ Schläfen-druckverteilungstechnologie optimiert den Anpressdruck der Brillenbügel und sorgt für eine gleichmässige Druckverteilung am Kopf; Extrem leicht (18g) Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC gelb; EN166	VPE 20 MBM 20	7.35	6.60	4.70
	SF401AF 545.9605.2802	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit 400 Schutzbrille</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> Schutzbrille aus rahmenlosen Gläsern mit Bügel; Der Druck der Bügel auf die Ohren wird gleichmässig verteilt und bietet daher hohen Tragekomfort. Weiche, einstellbare Nasenpolster; Bügelenden mit zusätzlich weicher Polsterung; Extrem leicht (nur 19g); Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC klar; EN166	VPE 20 MBM 20	8.50	7.55	5.55
	SF402AF 545.9605.2819	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit 400 Schutzbrille</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> Schutzbrille aus rahmenlosen Gläsern mit Bügel; Der Druck der Bügel auf die Ohren wird gleichmässig verteilt und bietet daher hohen Tragekomfort. Weiche, einstellbare Nasenpolster; Bügelenden mit zusätzlich weicher Polsterung; Extrem leicht (nur 19g); Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC dunkelgrau; EN 166	VPE 20 MBM 20	9.00	8.10	5.85
	SF403AF 545.9605.2826	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit 400 Schutzbrille</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> Schutzbrille aus rahmenlosen Gläsern mit Bügel; Der Druck der Bügel auf die Ohren wird gleichmässig verteilt und bietet daher hohen Tragekomfort. Weiche, einstellbare Nasenpolster; Bügelenden mit zusätzlich weicher Polsterung; Extrem leicht (nur 19g); Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC gelb; EN166	VPE 20 MBM 20	9.00	8.10	5.85
	SF408AS 545.9605.2833	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit 400 Schutzbrille</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> Schutzbrille aus rahmenlosen Gläsern mit Bügel; Der Druck der Bügel auf die Ohren wird gleichmässig verteilt und bietet daher hohen Tragekomfort. Weiche, einstellbare Nasenpolster; Bügelenden mit zusätzlich weicher Polsterung; Extrem leicht (nur 19g); Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC grau getönt und blau verspiegelt; EN166	VPE 20 MBM 20	10.25	9.25	6.70
	SF410AS 545.9605.2840	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SecureFit 400 Schutzbrille</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> Schutzbrille aus rahmenlosen Gläsern mit Bügel; Der Druck der Bügel auf die Ohren wird gleichmässig verteilt und bietet daher hohen Tragekomfort. Weiche, einstellbare Nasenpolster; Bügelenden mit zusätzlich weicher Polsterung; Extrem leicht (nur 19g); Filter: UV; Absorbiert 99.9% der UVA + UVB Strahlen; Farbe: AS/AF, PC I/O verspiegelt; EN166	VPE 20 MBM 20	10.25	9.25	6.70
	SF400FI 511.3127.2618	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SF400FI Schaumrahmen für SecureFit 400</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul>	VPE 5 MBM 5	4.75	4.30	3.15
	S2017ASP-BLK-EU 545.9677.5701	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille 2017</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> schwarz/grüne Bügel, kratzfest+ (K) graue Scheibe [Schutzstufe IR1.7], winkelverstellbar	VPE 20 MBM 20	16.15	14.55	10.50
	S2030ASP-BLK-EU 545.9677.5725	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille 2030</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> schwarz/grüne Bügel, kratzfest+ (K) graue Scheibe [Schutzstufe IR3.0], winkelverstellbar	VPE 20 MBM 20	16.15	14.55	10.50
	S2050ASP-BLK-EU 545.9677.5749	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schutzbrille 2050</b> <span style="float:right">COMFORT</span></li> </ul> schwarz/grüne Bügel, kratzfest+ (K) graue Scheibe [Schutzstufe IR5.0], winkelverstellbar	VPE 20 MBM 20	16.15	14.55	10.50













● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	0173 0000 02 204.7092.2291	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>HELICO TYP II</b> Grosszügige Schutzbrille aus cadmiumfreiem Weich-PVC und extra breiten Gesichtsauflegen für den optimalen Tragekomfort. Zusätzlich bietet ein 25 mm breites Band optimalen Sitz für jede Kopfform. Das Tragen einer Korrektions-Brille ist problemlos. EN166/170</li> </ul>	VPE 1/20	9.60	8.65	7.80
	27210 106.2259.8835	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Baxter Schutzbrille</b> <span style="float: right; color: green; font-weight: bold;">EMPFEHLUNG</span> Robuste Top-modische Kombinations-Schutzbrille, starkes, anthrazit und blaues Kunststoffgestell mit gut abdichtendem Schaumstoffrand, kratzfeste, farblose Polycarbonat-scheiben mit beschlagfreier PLATINUM-Spezialbeschichtung und indirekter Belüftung, Bügel mit weichen Enden und abnehmbarem, verstellbarem Elastik-Kopfband, Universal-nasensteg mit breiter Auflagefläche. Gewicht ca. 41g;</li> </ul>	VPE 1/10	17.50	15.45	12.05
	GG501 545.9603.3269	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Goggle Gear 500 klar</b> Kompaktes Design. Elastisches Kopfband. Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung. Optische Klasse 1 für verzerrungsfreie Sicht. Ausgezeichneter Schutz vor UV-Strahlung.</li> </ul>	VPE 1/10	22.60	20.35	14.70
	GG500PI 545.9608.3868	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Goggle Gear 500 RX Inserts</b> Korrektionseinlage Gestell für Goggle Gear 500 Vollsichtschutzbrille. Lassen Sie sich das Gestell von Ihren Optikern mit Ihrem Einstärkenglas bestücken und schon lässt sich das Gestell einfach per Klick in der Vollsichtbrille befestigen und wieder lösen.</li> </ul>	VPE 1/10	11.40	10.20	7.40
	MODULR 467.1930.5162	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Vollsichtbrille Modul R</b> <span style="float: right; color: red; font-weight: bold;">BASIC</span> Bei diesem Modell handelt es sich um eine sehr leichte und schlanke Schutzbrille mit einem TPE-Körper (TPE = thermoplastisches Elastomer), der nicht nur unglaublich hohen Tragekomfort bietet, sondern auch vor Schlägen, Stössen und Staub schützt sowie als Spritzschutz vor chemischen Flüssigkeiten dient; Leistungsstarkes Belüftungssystem; Die Schutzbrille kann dank eines Schwenkbügelsystems auf einem Helm getragen werden Filter: UV; Farbe: PC - Klar, DX; EN166</li> </ul>	VPE 10 MBM 10	18.10	16.30	11.60
	MODULRHV 467.1930.5209	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Halbvisier für Vollsichtbrille Modul R</b> Halbvisier aus Polycarbonat mit einstellbarem Belüftungssystem (offene und geschlossene Position); Wird einfach an der Lasche des Kopfbandes der Vollsichtbrille Modul-R befestigt. Das Gesicht wird vollständig vor Flüssigkeiten, Staub sowie Schlägen geschützt; Filter: UV; Farbe: PC - Klar</li> </ul>	VPE 10 MBM 10	12.20	11.00	9.00
	15102 384.2805.8650	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Caspian</b> <span style="float: right; color: green; font-weight: bold;">EMPFEHLUNG</span> Anti-beschlag Deluxe Vollsichtschutzbrille, geschlossen, farblos auch für Brillenträger geeignet. Leichtgewicht, bruchsicher, Polycarbonat-Scheiben, komfortabler und breiter Gummizug. EN 166 1.B.3.4.9.</li> </ul>	VPE 1/10	15.00	13.50	11.70
	2890 467.1930.2048	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Belüftete Vollsichtbrille</b> <span style="float: right; color: green; font-weight: bold;">COMFORT</span> Diese Vollsichtbrille zeichnet sich durch ihre schmale und komfortable Passform aus. Ein Beschlagen der Sichtscheibe beim Arbeiten in hoher Luftfeuchtigkeit wird durch die Belüftungsschlitze reduziert; Seitliche Rillen ermöglichen das Tragen über einer Korrektionsbrille; Sehr gut in Kompatibilität mit 3M Halbmasken Filter: UV, AS, AF; Farbe: PC - Klar, Polycarbonat; EN166</li> </ul>	VPE 10 MBM 10	14.35	12.90	9.75
	289 467.1905.5654	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Ersatzscheiben für Belüftete Vollsichtbrille 2890</b> Filter: UV, AS, AF; Farbe: PC - Klar, Polycarbonat</li> </ul>	VPE 20 MBM 20	4.65	4.20	3.00
	0111 0000 02 204.6195.6410	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Flippo Typ II</b> Die Treue. In der legendären Flippo sind Tragekomfort und Design ineinander verflochten. Die breiten Auflageflächen und das 25 mm breite Elastikband machen die Typ II zur optimalen Partnerin für den Langzeit-Gebrauch und sorgen für den perfekten Sitz. EN166/169/170</li> </ul>	VPE 1/20	15.40	13.85	12.35
	S1101 545.9606.3051	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>SOLUS 1000</b> PC, klar, SGAF/AS, Blau/Schwarz Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung; Reduziert Helligkeit und Blendung; Für Indoor- und Outdoor-Anwendung geeignet; Polycarbonat-Linsen absorbieren 99,9% UV-Licht; Anforderungen laut ANSI Z87.1 erfüllt, inkl. Microfaserbeutel;</li> </ul>	VPE 1/20	14.00	12.60	9.10
	S1101KT 545.9606.2979	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>SOLUS 1000 SET</b> PC, klar, SGAF/AS, Blau/Schwarz inkl. Schaumrahmenclip, Kopfband und Microfaserbeutel</li> </ul>	VPE 1/20	21.30	19.17	13.85

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.



-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

	Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	S1102 545.9606.3075	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000</b></li> <li>PC, grau, SGAF/AS, Blau/Schwarz</li> <li>Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung; Reduziert Helligkeit und Blendung; Für Indoor- und Outdoor-Anwendung geeignet; Polycarbonat-Linsen absorbieren 99,9% UV-Licht; Anforderungen laut ANSI Z87.1 erfüllt, inkl. Microfaserbeutel;</li> </ul>	VPE 1/20	14.40	13.00	9.35
	S1201 545.9606.3266	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000</b></li> <li>PC, klar, SGAF/AS, Grün/Schwarz</li> <li>Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung; Reduziert Helligkeit und Blendung; Für Indoor- und Outdoor-Anwendung geeignet; Polycarbonat-Linsen absorbieren 99,9% UV-Licht; Anforderungen laut ANSI Z87.1 erfüllt, inkl. Microfaserbeutel;</li> </ul>	VPE 1/20	14.00	12.60	9.10
	S1201KT 545.9606.3150	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000 SET</b></li> <li>PC, klar, SGAF/AS, Grün/Schwarz</li> <li>inkl. Schaumrahmenclip, Kopfband und Microfaserbeutel</li> </ul>	VPE 1/20	21.30	19.70	13.85
	S1202 545.9606.3297	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000</b></li> <li>PC, grau, SGAF/AS, Grün/Schwarz</li> <li>Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung; Reduziert Helligkeit und Blendung; Für Indoor- und Outdoor-Anwendung geeignet; Polycarbonat-Linsen absorbieren 99,9% UV-Licht; Anforderungen laut ANSI Z87.1 erfüllt, inkl. Microfaserbeutel;</li> </ul>	VPE 1/20	14.40	12.60	9.35
	SolusFI 545.9607.5221	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000</b></li> <li>Schaumrahmenclip</li> </ul>	VPE 5/20	4.90	4.40	3.20
	SolusKB 545.9607.5290	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>SOLUS 1000</b></li> <li>Kopfband</li> </ul>	VPE 5/20	4.30	3.90	2.80
	ETUI5 467.1930.6374	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Brillenetui</b></li> <li>Weiches Brillenetui mit Reissverschluss sowie Schnappkammer und Gürtelschlaufe</li> </ul>	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px;">EMPFEHLUNG</div> VPE 20 MBM 20	6.95	6.25	4.65
	MFRBTL 467.1930.6442	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Brillenetui</b></li> <li>Weicher Mikrofaserbeutel für Standardbrillen; Auch geeignet zur Reinigung der Scheiben</li> </ul>	<div style="background-color: #C00000; color: white; padding: 2px;">BASIC</div> VPE 10 MBM 10	2.80	2.50	1.90
	96000 106.2241.9390	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Secubox Mini (Symbol Schutzbrillen)</b></li> <li>Aufbewahrungsbox aus blauem Kunststoff, transparenter, staubdicht schliessender Kippdeckel, Grösse 235 x 125 x 120 mm [L x H x T], Symbol «Schutzbrillen», 4 Selbstklebeetiketten zum Anbringen von Beschriftungen auf der Box, komplett mit einem Satz Schrauben und Dübel für die Wandmontage.</li> </ul>	VPE 1/10	22.00	19.80	15.45
	96050 106.2241.9406	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Secubox Midi (Symbol Schutzbrillen)</b></li> <li>Aufbewahrungsbox aus blauem Kunststoff, transparenter, staubdicht schliessender Kippdeckel, Grösse 235 x 225 x 125 mm [L x H x T], Symbol «Schutzbrillen», 4 Selbstklebeetiketten zum Anbringen von Beschriftungen auf der Box, komplett mit einem Satz Schrauben und Dübel für die Wandmontage.</li> </ul>	VPE 1/5	49.95	44.95	35.00
	96060 106.2241.9413	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Secubox Midi (Symbol Gehörschutzartikel)</b></li> <li>Aufbewahrungsbox aus blauem Kunststoff, transparenter, staubdicht schliessender Kippdeckel, Grösse 235 x 225 x 125 mm [L x H x T], Symbol «Gehörschutzartikel», 4 Selbstklebeetiketten zum Anbringen von Beschriftungen auf der Box, komplett mit einem Satz Schrauben und Dübel für die Wandmontage.</li> </ul>	VPE 1/5	49.95	44.95	35.00
	96070 106.2241.9420	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Secubox Midi (Symbol Atemschutzartikel)</b></li> <li>Aufbewahrungsbox aus blauem Kunststoff, transparenter, staubdicht schliessender Kippdeckel, Grösse 235 x 225 x 125 mm [L x H x T], Symbol «Atemschutzartikel», 4 Selbstklebeetiketten zum Anbringen von Beschriftungen auf der Box, komplett mit einem Satz Schrauben und Dübel für die Wandmontage.</li> </ul>	VPE 1/5	49.95	44.95	35.00

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

AUCH BEI  
SOBRAL

## EYEPREVENT – KORRIGIERTER AUGENSCHUTZ AM ARBEITSPLATZ. VOM PROFI FÜR DEN PROFI.



### EYEPREVENT – KORRIGIERTER AUGENSCHUTZ AM ARBEITSPLATZ.

Rund alle drei Minuten ereignet sich ein folgenschwerer Augenunfall. Besonders bei einfachen Arbeiten wird die drohende Gefahr oft unterschätzt.

Ihr Augenlicht ist zu kostbar, um es ungeschützt zu lassen. EYEprevent hilft Ihnen im Beruf und in der Freizeit die Fehlsichtigkeit auszugleichen und Ihre Augen effektiv vor schädlichen mechanischen und optischen Einwirkungen zu schützen.

SOBRAL zeigt Ihnen gerne die attraktive Kollektion und berät Sie über die Möglichkeiten!

MEHR UNTER [eyeprevent.ch](http://eyeprevent.ch)

unico graber  
safety eyewear



-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

## FERTIG-GLEITSICHTBRILLEN

BESTE AUSSICHTEN AB 40 – ALTERSSICHTIGKEIT IST GANZ NATÜRLICH.  
WIR FINDEN FÜR SIE DIE BESTE LÖSUNG.

Neun von zehn Personen über 40 Jahren sind von Alterssichtigkeit betroffen. Ein normaler, biologischer Prozess, bei dem die Elastizität der Augenlinse bis etwa zum 60. Lebensjahr abnimmt. Die Folge: Das Sehen im Nahbereich und das häufige Anpassen an verschiedene Sehdistanzen wird schwierig. Heute gibt es für die Korrektur davon auch Schutzbrillen mit Lesehilfe. Damit können Sie Ihre Brille auch für präzise Detailarbeit anlassen!



Mit Lesehilfe (+1.5, +2.0, +2.5)

Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
SF415AF 783.7166.5125	<b>Schutzbrille mit Lesehilfe +1.5 AS/AF</b> (ohne Schaumrahmen) Rahmen schwarz/grün, PC-klar, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	15.66	14.08	10.15
SF420AF 783.7166.5135	<b>Schutzbrille mit Lesehilfe +2.0 AS/AF</b> (ohne Schaumrahmen) Rahmen schwarz/grün, PC-klar, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	15.66	14.10	10.15
SF425AF 783.7166.5142	<b>Schutzbrille mit Lesehilfe +2.5 AS/AF</b> (ohne Schaumrahmen) Rahmen schwarz/grün, PC-klar, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	15.66	14.10	10.15
SF400FI 511.3127.2618	Schaumrahmen	VPE 25	4.75	4.30	3.15



Mit Lesehilfe (+1.5, +2.0, +2.5)

Art-Nr.	Bezeichnung / Beschreibung		1 Stk.	MEMBER
2191 7152 00 204.7865.6488	<b>Schutzbrille Unico Comfort UG-19 PRO+ mit Lesehilfe +1.5</b> Hydro SAR Beschichtung*, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	160.80	130.40
2191 7202 00 204.5353.9126	<b>Schutzbrille Unico Comfort UG-19 PRO+ Lesehilfe +2.0</b> Hydro SAR Beschichtung*, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	160.80	130.40
2191 7252 00 204.7864.6250	<b>Schutzbrille Unico Comfort UG-19 PRO+ mit Lesehilfe +2.5</b> Hydro SAR Beschichtung*, DIN EN 166:2001 (Mechanische Risiken)	VPE 20 MBM 20	160.80	130.40

\*Hydro-SAR Beschichtung besteht aus der Hartschicht, Superentspiegelung und Reinigungsschicht.  
Die Gläser sind extrem hart, reflexfrei und leicht zu reinigen.

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.



### 95800 ERSTE-HILFE-STATION CEDERROTH

Komplett mit praktischer Anleitung für Erste-Hilfe-Massnahmen, mit einem «Schlüssel» zur Entriegelung der nachfolgend aufgeführten Dispenser.  
 Inhalt: 1 Schutzpackung Nr. 2596 mit 1 Beatmungs- und 4 Vinyl-Einweghandschuhen und 2 Desinfektionstüchlein, 2 Universalverbandsets Nr. 19100 mit je 1 Spezialpad 14 x 23 cm und 2 elastischen Binden 10 cm x 3 m, 3 Miniverbandsets Nr. 19110 mit je 1 Spezialpad 8 x 12 cm und 1 elastischen Binde 6 cm x 3 m, 1 Burn Gel Dressing Nr. 901900, 2 Kompressen 10 x 10cm / Schachtel, 1 Eye and Wound Cleansing Spray Nr. 726000, Enthält 150 ml sterile Kochsalzlösung, 1 Packung Nr. 323700 mit 20 Wundreinigungstüchlein 11 x 12 cm, 1 Heftpflasterdispenser mit 2 Einsatzpackungen Heftpflaster - Plastikheftpflaster Nr. 6036, Packung zu 6 Etuis mit je 27 Stück 72 x 19 mm und 18 Stück 72 x 35 mm und Textilheftpflaster Nr. 6444, Packung zu 6 Etuis mit je 24 Stück 72 x 19 mm und 16 Stück 72 x 35 mm, Anleitung für die Erste Hilfe und Felder zum Eintragen wichtiger Telefonnummern für den Ernstfall.

Grösse ca. 29 x 56 x 12 cm

	1 Stk.	MEMBER
95800 Erste-Hilfe-Station 106.2248.3308	232.80	163.20



### 95870 FIRST AID CEDERROTH

Die First Aid Kits von Cederroth sind darauf ausgelegt, immer einsatz- und griffbereit zu sein. Der Koffer ist eine optimale Ergänzung zur ortsfesten Erste-Hilfe-Station von Cederroth. Ideal für Unternehmen, die viel unterwegs sind.

Inhalt für Grösse M:

gefüllter Erste-Hilfer Koffer CEDERROTH aus gummiartigem Material.  
 Inhalt: 1 Cederroth 4-in-1 Blutstiller, 1 Cederroth 4-in-1 mini Blutstiller, 10 Salvequick Pflaster, 6 Salvequick Wundreinigungstücher, 4 Salvequick Maxi Cover, 1 Beatmungs- und 2 Safety Hand Cleanser, 2 Paar Handschuhe, 1 Rettungsdecke, 1 Elastische Binde, 1 Cederroth Burn Gel Dressing, 1 Schere, 1 Erste-Hilfe-Anweisung;

Grösse M = ca. 23,1 x 19 x 7,8 cm

Grösse L = ca. 31 x 24,7 x 8 cm

	1 Stk.	MEMBER
95870-M First Aid Kit Medium 106.2259.3670	56.75	39.80
95870-L First Aid Kit Large 106.2259.8651	94.10	65.95

### DISPENSER UND NACHFÜLLPACKUNGEN

	VPE	CHF	Member
95840 Augen- und Wundreinigungsspray 106.2256.8432 steril, 150 ml.	1/12 Stk.	14.15/Stk.	9.95
95845 Burn Gel Dressing 106.2256.8449 Pkg. mit 2 Kompressen; 10x10 cm	1/24 Pkg.	14.35/Pkg.	10.05
95850 Heftpflasterdispenser 106.2241.9307 mit 2 Einsatzpackungen Heftpflaster	1/20 Stk.	24.05/Stk.	16.85
95900 Plastikheftpflaster Nr. 6036 106.2241.9321 Pkg. zu 6 Etuis mit je 27 Stk. 72x19 mm und 18 Stk. 72 x 25 mm	1/10 Pkg.	32.20/Pkg.	22.60
95910 Textilheftpflaster Nr. 6444 106.2241.9338 Pkg. zu 6 Etuis mit je 24 Stk. 72x19 mm und 16 Stk. 72x25 mm	1/10 Pkg.	39.65/Pkg.	27.80
95920 Textilheftpflaster XL Nr. 6470 106.2241.9345 Pkg. zu 6 Etuis mit je 14 Stk. 80x32 mm und 7 Stk. 80 x 48 mm	1/10 Pkg.	41.40/Pkg.	29.05
95930 Textil-Fingerspitzenpflaster Nr. 6454 106.2241.9352 Pkg. zu 6 Etuis mit je 15 Stk. 83x57/23 mm	1/10 Pkg.	37.65/Pkg.	26.40
95940 Textilheftpflaster mit Metalldrähten Nr. 6735 106.2241.9369 Pkg. zu 6 Etuis mit je 21 Stk. 72x19 mm und 14 Stk. 72x25 mm	1/10 Pkg.	64.00/Pkg.	44.90
95950 Pkg. Nr. 3227 106.2241.9376 mit 40 Wundreinigungstüchlein 11x12 cm	1/10 Pkg.	11.95/Pkg.	8.35
95960 Pkg. Nr. 323700 106.2254.6140 mit 20 Wundreinigungstüchlein 11x12 cm	1/20 Pkg.	5.65/Pkg.	4.00
95970 Universalverbandset Nr. 19100 106.2248.3353 enthaltend 1 Spezialpad 14x23 cm und 2 elastische Binden 10 cmx3 m	1/20 Sets	7.90/Set	5.55
95980 Miniverbandset Nr. 19110 106.2248.3377 enthaltend 1 Spezialpad 8x12 cm und 1 elastische Binde 6 cmx3 m	1/30 Sets	3.70/Set	2.60
95990 SchutzPkg. Nr. 2596 106.2241.9383 enthaltend 1 Beatmungs- und 4 Vinyl-Einweghandschuhe und 2 Desinfektionstüchlein	1/24 Pkg.	8.95/Pkg.	6.30



-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)



**0101 QUICKAID WUNDVERBAND**

Hautfreundlich. Elastisch. Blutabsorbierend. Selbstklebend. Quick Aid kommt aufgrund seiner kohäsiven (selbstklebenden) Materialeigenschaft ganz ohne Klebstoff aus, ist daher sehr hautfreundlich. Das klebstofffreie Pflaster hält sehr gut, kann allerdings auch ohne Schwierigkeiten entfernt werden. Zum Abdecken von Wunden. Klebt nicht auf Haut, Haaren oder Wunde. Wasserfest und kann problemlos bei sportlichen Aktivitäten angewendet werden.

		Stk.
0101 222.9560.2692	• Gross 6 x 500 cm	22.50
0303 222.9565.9129	• Klein 6 x 100 cm	6.75
0801 222.9565.9999	• Dispenser (plus 1 Stk. 0101 Gross)	75.70



**PHYSIO UV 30 SUN**

Hautschutzcreme GREVEN PHYSIODERM gegen natürliche und künstliche UV-A-, UV-B- und UV-C-Strahlung, Lichtschutzfaktoren UV-B 30 und UV-A 10, optimierte UV-Filter mit Silikon-Coating, Wasserfest, parfüm- und konservierungsmittelfrei, mit Vitamin-E-Acetat.

**PHYSIO UV 50 SPRAY**

Sonnenschutzspray GREVEN PHYSIODERM gegen natürliche UV-A- und UV-B-Strahlen, mit Lichtschutzfaktor 50, ausgewogener UV-A-Schutz gemäss EU-Empfehlung, wasserfest, parfüm- und konservierungsmittelfrei und mit Vitamin-E-Acetat.

		VP	VP/1	VP/Pack	MEMBER
92550 106.2255.3681	UV 30 SUN, 20 ml Tube	50	2.60	2.35	1.85
92560 106.2255.3674	UV 30 SUN, 100 ml Tube	12	9.60	8.65	6.55
92595 106.2255.2595	UV 50, 200 ml Spray		29.70		20.20
92570	UV 30 SUN, Faltflasche für Spender 1000 ml	6	69.50	62.55	47.25



Wir empfehlen diese Augenspülstation für die unmittelbare Soforthilfe. Danach sollten die Augen unbedingt mit der Augendusche (siehe rechts) gespült werden.

**Achtung!** Beachten Sie bitte unbedingt, dass bei der Kontamination mit **Zement oder Gips** der Kontakt mit Wasser vermieden werden muss! Wir haben für diese Spezialfälle andere Flüssigkeiten im Programm (auf Anfrage).



**UNICO MINI DOUCHE – AUGENDUSCHE**

Die Kombinierbare. Augendusche, welche es ermöglicht, die Augen zu reinigen oder den ganz normalen Wasserhahn zu benutzen. Das Kugelgelenk ermöglicht es, die Augendusche wunschgemäss auszurichten.

**95100 TOBIN AUGENSÜLSTATION**

Augenspülstation, bestehend aus einer Wandhalterung aus Kunststoff und zwei eingesetzten Einwegflaschen enthaltend je 1 l sterile Kochsalzlösung 0,9%, Gebrauchsanweisung in Deutsch und Französisch sowie Verfalldatum, Schutzbeutel für die Flaschen, komplett mit einem Satz Schrauben und Dübel für die Wandmontage.

Masse ca. 34 x 20 x 10 cm (H x B x T)

		Stk.	MEMBER
95100 106.2241.9185	o Augenspülstation	80.50	54.75
95110 106.2256.8227	o wie 95100 jedoch mit staubdichtem, transparentem Deckel aus Kunststoff	89.25	60.70
95150 106.2241.9192	o Ersatz-Augenspülflasche ( 2 Stk.)	50.20	35.20

		1 Stk.	MEMBER
4301 0000 02 204.0084.6789	o Mini Douche	249.20	202.10

• Lieferbar sofort    o Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen    Bitte beachten Sie unsere AGB.

## AUTOMATIKSCHWEISSMASKEN

### 3M™ SPEEDGLAS™ 100

Der 3M™ Speedglas™ 100 bietet alle wichtigen Basisfunktionen unserer Hightech-Automatikschweissmasken und ist die ideale Ausrüstung für alle, die einen kompromisslos zuverlässigen Schutz zu einem exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnis suchen. Mit der weltweit bewährten Speedglas™ Blendschutztechnologie ist der Speedglas 100 für fast alle Lichtbogenschweißverfahren einsetzbar. Neben der Ausführung in schwarz stehen verschiedene ausdrucksstarke Grafikdesign-Modelle zur Auswahl.

- Für die meisten Lichtbogen-Schweißverfahren geeignet, einschl. E-Hand, MIG/MAG und Hochampere WIG Schweißen
- Erhöhte Stossfestigkeit nach Europäischer Norm EN 175 B
- Umschaltzeit (hell zu dunkel) 0,1 ms
- 3M™ Speedglas™ 100V Schweißfilter: Fünf einstellbare Dunkelstufen 8-12 und eine Hellstufe 3. Drei Empfindlichkeitsstufen
- Die Dunkelstufe kann mit Nachrüstscheiben auf 13 oder 14 erhöht werden
- Speedglas 100 Schweissmasken sind kompatibel mit den meisten wartungsfreien 3M™ Atemschutzmasken für Schweißarbeiten



Automatikschweißfilter DIN 8-12



Art.-Nr.	Typ	Schweißfilter	1 Stk.	MEMBER
751120 467.1971.2878	Schwarz <b>EMPFEHLUNG</b>	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	230.00	149.50
751220 467.1971.4964	Blaze	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	259.00	180.00
751720 467.1971.4988	Aces High	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	259.00	180.00
752220 467.1971.6364	XTerminator	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	259.00	180.00
752420 467.1971.6388	Razor Dragon	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	259.00	180.00
752520 467.1971.6395	Ice Hot	3 Hell-, 8-12 Dunkelstufen	259.00	180.00
168010 467.1917.3235	Stirmpolster Fleece		2 Stk./Pkg.	12.60 8.50
776000 545.9614.6617	Äussere Vorsatzscheibe		10 Stk./Pkg.	27.30 17.55
750020 467.1971.2939	Automatikschweißfilter	DIN 8-12	199.00	139.00



### ATEMSCHUTZ

Anwendungen/Tätigkeiten	Filterklassen	Filterklassen	
<b>Schleifen, Schneiden, Bohren von:</b>	Mauerwerk/Beton	P1	P1 bis zum 4fachen des Grenzwertes
	Rost, Eisen, Spachtelmasse/Füller	P1	
	Zement, Holz, Stahl	P2	P2 bis zum 10fachen des Grenzwertes
	Farben/Lacke/Rostschutzanstriche	P2	
	Quarzgestein	P3	P3 bis zum 30fachen des Grenzwertes
	Anti-Fouling-Lacke	P3	
<b>Kühlschmierstoffnebel</b>	Stahl/hochlegiert (Edelstähle)	P3	
		P2	
<b>Schweissen von:</b>	Baustahl, Zink	P2	
	Löten	P2	
	Edelstahl oder Thorium-Elektrode	P3	
<b>Spritzen von:</b>	Pflanzenschutzmittel (wässrige Lösungen)	P2	
<b>Verarbeiten von Glas- und Mineralfasern</b>		P2	
<b>Arbeiten mit Asbest</b>		P3	
<b>Müllsortierung</b>		P3	
<b>Reinigung</b>	Staub (z.B. beim Kehren)	P1	
<b>Kraftwerksarbeiten (z.B. Filterwechsel)</b>		P3	
<b>Allergien gegen:</b>	Pollen	P1	
	Mehlstaub/Pilzsporen	P2	
<b>Umgang mit:</b>	Schimmel/Pilzsporen	P2	
	Bakterien (Risikogruppe 2)	P2	
	Dieseleruss/Rauche	P3	
	Viren/Bakterien (Risikogruppe 3)	P3	

Alle Masken entsprechen der EN149:2001/A1 sowie den Zusatzanforderungen EN149:2009 und tragen das CE-Zeichen.

### MEHRGAS-MESSGERÄT-SET

#### SET DRÄGER X-AM 2500 EX, O2, CO, H2S-LC

Das Dräger X-am 2500® wurde speziell für den Einsatz im Personenschutz entwickelt. Das 1- bis 4-Gasmessgerät misst zuverlässig brennbare Gase und Dämpfe sowie O2, CO und H2S. Zuverlässige und ausgereifte Messtechnik, langlebige Sensorik und einfache Handhabung gewährleisten hohe Sicherheit bei extrem niedrigen Betriebskosten.

Art-Nr.	Typ	CHF/Stk
8323919	○ Set Dräger X-am	1119.00
084.8323.9008		



### ATEMALKOHOL-VORTESTGERÄT

#### ALCOTEST 3820 STANDARD

Das Dräger Alcotest® 3820 bietet verantwortungsbewussten Fahrern eine zuverlässige Kontrolle ihres Atemalkohols und die Gewissheit, fahrtüchtig zu sein. Dafür sorgt eine präzise Messtechnik, die identisch von der Polizei eingesetzt wird: jährlich über 30 Millionen Atemalkoholanalysen.

Art-Nr.	Typ	CHF/Stk
8327278	○ Alcotest 3820 Standard	299.00
084.8327.2784		



● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.



-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

EINWEGMASKEN

	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Pack	VPE/Pack	MEMBER
	8710 467.1930.3076	• Vorgeformte Maske Ohne Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P1</b> FFP1 4-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	27.00	24.20	17.60
	8822 467.1930.3144	• Vorgeformte Maske Mit Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P2</b> FFP2 10-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 24 Pack MBM 24 Pack	33.00	29.70	21.45
	9310+ 467.1948.7462	• Faltmaske Ohne Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P1</b> FFP1 NR D 4-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	34.00	30.60	22.20
	9320+ 467.1948.7332	• Faltmaske Ohne Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P2</b> FFP2 NR D 10-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	62.00	55.80	40.00
	9330+ 467.1948.7554	• Faltmaske Ohne Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P3</b> FFP3 30-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	144.00	129.60	94.00
	8312 511.4156.1276	• Vorgeformte Maske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P1</b> FFP1 4-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 8 Pack MBM 8 Pack	31.50	28.35	20.50
	8322 511.4156.1283	• Vorgeformte Maske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P2</b> FFP2 10-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 8 Pack MBM 8 Pack	38.00	34.20	24.50
	8833 467.1997.5754	• Vorgeformte Maske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P3</b> FFP3 30-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 8 Pack MBM 8 Pack	76.00	68.40	49.50
 	9312+ 467.1948.7394	• Faltmaske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P1</b> FFP1 NR D 4-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	28.50	25.60	18.50
 	9322+ 467.1948.7226	• Faltmaske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P2</b> FFP2 NR D 10-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	41.00	36.90	26.50
 	9332+ 467.1948.7141	• Faltmaske Mit Ausatemventil <b>EMPFEHLUNG</b>	<b>P3</b> FFP3 30-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 10 VPE 12 Pack MBM 12 Pack	83.00	74.70	54.00

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## EINWEGMASKEN

	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Pack	BESTPRICE
	85150 106.2241.7044	• Einweg-Partikelmaske WILLSON Mit Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P1</b> FFP1 4-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 10 Pack ab Lager	28.60	21.45
	85245 106.2250.1637	• Einweg-Partikelmaske WILLSON Mit Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P2</b> FFP2 10-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 20 VPE 10 Pack ab Lager	39.00	29.25
	85305 106.2251.9014	• Einweg-Partikelmaske WILLSON Mit Ausatemventil <b>BASIC</b>	<b>P3</b> FFP3 30-facher Grenzwert für Partikel	1 Pack 5 VPE 10 Pack ab Lager	34.65	26.00







## EINWEGMASKEN SPEZIALPROGRAMM

	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Pack	VPE/Pack	MEMBER
	9928 511.3117.4660	• Vorgeformte <b>Schweisser-Maske</b> Mit Ausatemventil und Aktivkohlefilter	<b>P2</b> FFP2 Schweissermaske FFP2 mit Cool-Flow Ausatemventil gegen Partikel, bis zum 10-fachen des Grenzwertes sowie gegen Ozon. Ideal zum Schweiessen!	1 Pack 10 VPE 8 Pack MBM 8 Pack	110.60	100.30	72.50
	8825+ 545.9607.6822	• Vorgeformte <b>Maske</b> Mit Ausatemventil <b>COMFORT</b>	<b>P2</b> FFP2 Atemschutzmaske FFP2 mit Cool-Flow Ausatemventil, bis zum 10-fachen des Grenzwertes, Universalgrösse.	1 Pack 5 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	49.25	44.30	32.00
	9914 467.1938.2507	• Vorgeformte <b>Geruchsschutz-Maske</b> Mit Ausatemventil	<b>P1</b> FFP1 bis zum 4-fachen des Grenzwertes und gegen organische Gerüche unter Grenzwert.	1 Pack 10 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	59.00	53.10	38.50
	9922 467.1938.2576	• Vorgeformte <b>Geruchsschutz-Maske</b> Mit Ausatemventil	<b>P2</b> FFP2 Geruchsschutzmaske gegen feste Partikel sowie flüssige, nicht flüchtige Aerosole, bis zum 10-fachen MAK-Wert für Ozon sowie gegen unangenehme organische Gerüche (IMAK).	1 Pack 10 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	66.00	59.40	43.00





• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

## EINWEG-HALBMASKEN




	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	4251 467.1931.3655	• Wartungsfreie Einweg-Halbmaske	FFA1P2DR Gegen organische Gase und Dämpfe sowie Partikel bis zum 10-fachen Grenzwert	VPE 10 MBM 10	30.60	27.50	19.85
	4255 467.1931.3679	Wartungsfreie Einweg-Halbmaske	FFA2P3DR Gegen organische Gase und Dämpfe in höheren Konzentrationen (A2) sowie gegen feste Partikel und flüssige, nicht flüchtige Aerosole (P3), bis zum 30-fachen MAK-Wert.	VPE 10 MBM 10	36.80	33.10	23.90
	4277 467.1931.3693	Wartungsfreie Einweg-Halbmaske	FFABE1P3RD Gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe, SO2 und HCL sowie Partikel bis zum 30-fachen Grenzwert.	VPE 10 MBM 10	40.45	36.35	26.25
	4279 467.1931.3723	Wartungsfreie Einweg-Halbmaske	FFABEK1P3RD wie 4255 aber zusätzlich gegen anorg. Gase und Dämpfe, gegen SO2/HCl, gegen Ammoniak (ABEK1)	VPE 10 MBM 10	46.10	41.45	29.95
	400 100.2753.7149	Farbspritzvorfilter Schützt vor groben Verunreinigungen und verlängert die Standzeit	-	1 Pack 10 VPE 50 Pack MBM 50 Pack	7.50/Pkg	6.75/Pkg	4.90/Pkg
	105 467.1995.0195	• Reinigungstücher Zur Reinigung der Maskenkörper (innen)	-	1 Pack 40 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	18.00/Pkg	16.20/Pkg	11.60/Pkg

## MEHRWEG-HALBMASKEN












	Art.-Nr.	Typ			1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	6100 (Grösse S) 467.1937.5899 6200 (Grösse M) 467.1937.5929 6300 (Grösse L) 467.1937.5943	• Wartungsarme Mehrweg-Halbmaske • <b>BASIC</b>		VPE 8 MBM 8	25.90	22.85	16.85
	6223M 467.1913.1556	• Halbmasken-Set A2P3	Gase- und Dämpfe Maskenset mit Maske 6200M, 2x 6055 A2 Filter, 4x 5935 P3R Filter, 2x 501 Deckel	VPE 4 MBM 4	72.45	65.20	48.05
	6501QL (Grösse S) 511.4156.3478 6502QL (Grösse M) 511.4156.3485 6503QL (Grösse L) 511.4156.3492	• Mehrweg-Halbmaske • <b>EMPFEHLUNG</b>	Silikon Gesichtsauflage; Quick Release (Schnellverschluss)	VPE 10	39.00	34.00	24.75
	105 467.1995.0195	• Reinigungstücher Zur Reinigung der Maskenkörper (innen)	-	1 Pack 40 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	18.00/Pkg	16.20/Pkg	11.60/Pkg

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MEHRWEG-HALBMASKEN 3M SECURE-CLICK

	Art.-Nr.	Typ	Beschreibung		1 Stk.	VPE/Stk.	MEMBER
	HF-801SD 545.9659.1578	3M Secure-Click Halbmasken mit Sprechmembran [Atemschutzmaske ist geeignet für die Kommunikation über Funk]	4-fach-Luftstrom Filtersystem Grösse S	VPE 10 MBM 10	49.00	44.00	32.45
	HF-802SD 545.9659.1615	3M Secure-Click Halbmasken mit Sprechmembran [Atemschutzmaske ist geeignet für die Kommunikation über Funk]	4-fach-Luftstrom Filtersystem Grösse M	VPE 10 MBM 10	49.00	44.00	32.45
	HF-803SD 545.9659.1660	3M Secure-Click Halbmasken mit Sprechmembran [Atemschutzmaske ist geeignet für die Kommunikation über Funk]	4-fach-Luftstrom Filtersystem Grösse L	VPE 10 MBM 10	49.00	44.00	32.45

## FILTER FÜR MEHRWEGMASKEN 3M SECURE-CLICK

	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Pack	VPE	MEMBER
	D3125 511.3127.7953	• Partikelfilter	P2 R Einsatzlimit: 10-facher Grenzwert zum Schutz vor festen und flüssigen Partikeln	VPE 10 MBM 10	113.10	101.80	73.50
	D3135 511.3127.7991	• Partikelfilter	P3 R Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert zum Schutz vor festen und flüssigen Partikeln	VPE 10 MBM 10	139.10	125.20	90.35
	D3138 511.3127.8042	• Partikelfilter und Filter gegen Gase/Dämpfe	P3 R Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert zum Schutz vor festen und flüssigen Partikeln sowie gegen organische und saure Gase & Dämpfe unter Grenzwert und Ozon + HF bis zum 10-fachen des Grenzwertes	VPE 10 MBM 10	163.20	146.80	105.95
	D7925 511.3127.8073	• Partikelfilter-Einlegefilter und Filter gegen Gase/Dämpfe	P2 R Einsatzlimit: 20-facher Grenzwert zum Schutz vor festen und flüssigen Partikeln. Es werden 2 Einlegefilter pro 1 Gase-/Dämpfefilter benötigt (4/Paar).	VPE 20 MBM 20	98.00	88.20	63.70
	D7935 511.3127.8080	• Partikelfilter-Einlegefilter und Filter gegen Gase/Dämpfe	P3 R Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert zum Schutz vor festen und flüssigen Partikeln. Es werden 2 Einlegefilter pro 1 Gase-/Dämpfefilter benötigt (4/Paar).	VPE 20 MBM 20	122.00	109.80	79.30
	D701 893.3017.9138	• Secure Click Filterdeckel	Zur Verwendung mit der Halbmasken Serie Secure Click HF-800(SD). Zur Kombination der Partikel-Einlegefilter Serie D7000 und Gase-/Dämpfefilter Serie D8000.	VPE 10 MBM 10	29.50	26.55	19.20
	D8051 893.3017.7752	• Kombinationsfilter	A1 zum Schutz vor organischen Gasen & Dämpfen (Siedepunkt über 65° C)	VPE 4 MBM 4	66.80	60.10	43.45
	D8055 896.3017.7745	• Kombinationsfilter	A2 zum Schutz vor organischen Gasen & Dämpfen (Siedepunkt über 65° C)	VPE 4 MBM 4	80.80	72.70	52.50
	D8059 893.3017.7769	• Kombinationsfilter	A1B1E1K1 zum Schutz vor organischen Gasen & Dämpfen (Siedepunkt über 65° C), anorganischen und sauren Gasen, Ammoniak und org. Ammoniakderivaten	VPE 4 MBM 4	82.40	74.20	53.55
	D8094 893.3017.7721	• Kombinationsfilter	A1B1E1K1P3 R zum Schutz vor organischen (Siedepunkt über 65° C) und anorganischen Gasen & Dämpfen, sauren Gasen sowie Ammoniak und Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert	VPE 4 MBM 4	159.60	143.65	103.75
	D8095 893.3017.7738	• Kombinationsfilter	A2P3 R zum Schutz vor organischen Gasen & Dämpfen (Siedepunkt über 65° C) und Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert	VPE 4 MBM 4	156.40	140.75	101.70













• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

## MEHRWEG-VOLLMASKEN

	Art.-Nr.	Typ			1 Stk. od. Pkg.	VPE	MEMBER
	6700 (Grösse S) 467.1971.9792 6800 (Grösse M) 467.1971.9815 6900 (Grösse L) 467.1971.9839	• 3M Silikon-Vollmaske	Kratzfeste, grosse Sichtscheibe Klasse I Maske, ohne Filter	VPE 4 MBM 4	159.00	144.00	103.30
	6885 511.3127.9247	• Schutzfolien für Sichtscheibe		1 Pack 25 VPE 4 Pack MBM 4 Pack	48.75	43.87	31.70
	6889 511.3866.1972	• Ausatmenventilscheibe		1 Pack 10 VPE 1 Pack MBM 1 Pack	35.50	-	23.10
	6893 511.3866.1989	• Einatmenventilscheibe		1 Pack 40 VPE 1 Pack MBM 1 Pack	106.00	-	68.90

## FILTER FÜR MEHRWEG-HALB- UND VOLLMASKEN

	Art.-Nr.	Typ	Schutzstufe		1 Pack	VPE	MEMBER
	6035 511.3818.9759	• Gas- und Kombifilter 6000	P3R Partikelfilter für besonders harte Arbeitsbereiche	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack MBM 4 Pack	123.00	113.00	79.95
	6038 511.3818.9766	• Gas- und Kombifilter 6000	P3R Partikelfilter mit Aktivkohle gegen feste und flüssige Partikel mit zusätzlichem Schutz gegen orga- nische, saure Gase und Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack MBM 4 Pack	159.00	143.10	103.35
	6055 467.1969.5607	Gas- und Kombifilter 6000	A2 Organische Gase und Dämpfe	1 Pack 8 (4 Paar) VPE 8 Pack MBM 8 Pack	66.00	59.40	42.90
	6057 467.1969.5898	Gas- und Kombifilter 6000	ABE1 Organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe	1 Pack 8 (4 Paar) VPE 8 Pack MBM 8 Pack	64.08	57.70	41.60
	6059 467.1969.5904	Gas- und Kombifilter 6000	ABEK1 organische, anorganische und saure Gase, Ammoniak und Derivate	1 Pack 8 (4 Paar) VPE 8 Pack MBM 8 Pack	68.00	61.20	44.20
	6099 511.3127.2663	Filter gegen Gase/Dämpfe und Partikel Nur für Vollmasken	ABEK2P3R Organische Dämpfe, anorganische und saure Gase, Ammoniak und Derivate, Partikel	1 Pack 4 (2 Paar) VPE 8 Pack MBM 8 Pack	83.05	74.75	54.00
	5925 467.1955.0166	Partikel-Einlegefilter Für die Kombination mit Gasfiltern	P2R Feste und flüssige Partikel	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack MBM 4 Pack	83.00	74.70	53.95
	5935 467.1955.0203	Partikel-Einlegefilter Für die Kombination mit Gasfiltern	P3R Feste und flüssige Partikel	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack MBM 4 Pack	104.00	93.60	67.60
	501 511.4156.0545	• Filterdeckel	-	1 Pack 2 (1 Paar) VPE 20 Pack MBM 20 Pack	4.90	4.40	3.20
	2125 511.3152.9040	Partikelfilter mit Bajonetverschluss	P2R Partikelfilter gegen feste und flüssige Partikel	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack	95.00	85.50	61.75
	2138 511.3152.9071	• Partikelfilter mit Bajonetverschluss	P3R Partikelfilter mit Aktivkohle mit zusätzlichem Schutz gegen organische Gase und Dämpfe unter Grenzwert sowie Ozon bis zum 10-fachen des Grenzwertes. Ideal zum Schweißen.	1 Pack 20 (10 Paar) VPE 4 Pack	134	120.60	87.10
	105 467.1995.0195	• Reinigungstücher Zur Reinigung der Maskenkörper (innen)	-	1 Pack 40 VPE 10 Pack MBM 10 Pack	18.00/Pkg	16.20/Pkg	11.10/Pkg

Die Partikel-, Gas- und Kombinationsfilter der Serie 2000, 5000 und 6000 sind nach folgenden europäischen Normen geprüft und zugelassen: EN141, EN143, EN371, EN372 und EN14387:2004.

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## EINWEG-SCHUTZANZÜGE



	4510		4515		4530	4570
<b>Schutztyp</b>	Typ 5/6		Typ 5/6		Typ 5/6	Typ 3/4/5/6
CE-Kategorie I						
Typ 6 Schutz vor flüssigen Chemikalien (bedingt sprühdicht)	✓		✓		✓	✓
Typ 5 Schutz vor gesundheitsgefährden- dem Feinstaub	✓		✓		✓	✓
Typ 4 Schutz vor flüssigen Chemikalien (sprühdicht)						✓
Schutz vor infektiösen Erregern und biologischen Gefahren	✓		✓			✓
Elektrostatische Eigenschaften	✓				✓	✓
Schutz vor radioaktiven, kontaminierten Partikeln	✓		✓		✓	✓
<b>Material</b>	Mikroporöses PE-Laminat, besonders fusselarm		SMMS, fusselarm		SMMS, fusselarm, antistatisch, atmungsaktiv, flammhemmend	PE-Laminat
<b>Gewicht Material</b>	47 g/m <sup>2</sup>		50 g/m <sup>2</sup>		55 g/m <sup>2</sup>	92 g/m <sup>2</sup>
<b>Verwendung</b>						
Lagerarbeiten, leichte Reinigungsarbeiten			●			
Asbest-Inspektion, Isolierarbeiten	●		●		●	
Asbestos-Entsorgung	●		●		●	
Metall schleifen und polieren	●		●		●	
Leichte industrielle Reinigung, Maschinen- wartung	●		●		●	
Pharmazeutische Verarbeitung	●				●	
Farbspritzen und Beschichten (Kunstharz)	●					
Reinräume	●					
Pestizidanwendung						
Handhabung von Chemikalien						
Chemikalien (Flüssigkeit-Spritzer)						● <sup>1)</sup>
<b>Farbe</b>	weiss	weiss	blau	orange	blau	weiss
<b>Grösse M</b>	467.1940.1550	467.1940.0393	467.1940.0539	467.1940.0904	050.7000.5951	467.1940.2229
<b>Grösse L</b>	467.1940.1598	467.1940.0416	467.1940.0553	467.1940.0928	050.7000.5968	467.1940.2243
<b>Grösse XL</b>	467.1940.1611	467.1940.0430	467.1940.0577	467.1940.0942	050.7000.5982	467.1940.2267
<b>Grösse XXL</b>	467.1940.1635	467.1940.0454	467.1940.0591	467.1940.0966	050.7000.0380	467.1940.2281
<b>VPE/Stk.</b>	6.50	5.15	5.00	5.10	8.45	30.35
<b>MEMBER*</b>	4.00	2.85	3.00	3.10	5.50	18.05

Artikelnummer = Zahl + Farbe + Grösse, z.B. 4500BXL






● Empfohlen    ● Geeignet

\* wird nur als VPE verkauft. VPE 20, MBM 20

1) Bitte beachten sie die Angaben im technischen Datenblatt.

-10% bei Abnahme von Verpackungseinheiten (ausser Member Preise)

## EINWEG-MÄNTEL, -ÜBERZIEHSCHUHE, -HAUBEN

	Art.-Nr.	Typ		1 Beutel	VPE/Beutel	MEMBER	
	9240403 119.8989.5063	Filtz-Überziehpantoffeln	Filtz-Überziehpantoffeln mit Einfassung. <b>Beispiel Grösse 44:</b> Passt für normale Strassenschuhe in Grösse 43 und 44. Für Sicherheits- und Bergschuhe ca. 1 bis 2 Nummern grösser bestellen. Grössen: 40, 42, 44, 46, 48 Farbe: grau	35.20	-	24.65	
	402 467.1940.2908	Überziehschuh	Anti-Rutsch Aufdruck auf Sohle, elastisch beim Knöchel; Polypropylen Farbe: blau 50 Paar/Beutel	VPE 3 Beutel, MBM 3 Beutel	30.00	27.00	19.50
	442 467.1940.2885	Überziehschuh	Überziehschuh, kurzer Schaft Farbe: weiss 50 Paar/Beutel	VPE 3 Beutel, MBM 3 Beutel	50.00	45.00	32.50
	450 OVER 467.1912.1076	• Überziehschuh	Überziehschuh mit Anti-Rutsch Sohle Farbe: weiss 20 Paar/Beutel	VPE 5 Beutel, MBM 5 Beutel	66.00	59.00	42.90
	93180 106.2249.0221	• Einweghaube HYGOSTAR	Aus luftdurchlässigem, leichtem, weissem Polypropylen ohne Schirmchen, dank eingenähtem Elastikzug für alle Kopfgrössen passend, lieferbar in Beuteln zu 100 Stück. 1/10 Beutel	14.30	12.90	9.70	

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## Vermeiden Sie Handverletzungen

Handverletzungen beeinflussen Ihre gesamte Lebensqualität – die Zeit der Rekonvaleszenz kann sehr lang und schmerzhaft sein. Mit dem richtigen Handschuh können Sie Verletzungen vermeiden.



### Verletzungen durch Quetschung

entstehen durch mechanische Überbelastung des Gewebes und des Knochenbaues. Oft entsteht eine Quetschung auch durch ein Einklemmen in bewegliche Maschinenteile.

Bei einer leichteren Quetschung können Blutgefässe platzen. Zudem können Muskeln, Sehnen, Blutgefässe und Nerven zerstört werden. Bei stärkeren Verletzungen können Finger- oder sogar die ganze

Hand abreißen. Aber immer verursacht eine Quetschung starke Schmerzen und oft ist es lange unmöglich, die verletzte Hand zu benutzen. Manchmal verursacht solch eine Verletzung auch Gefühllosigkeit oder gar Betäubung der Hand. Wenn Knochenteile in Mitleidenschaft gezogen sind, ist die gesamte Handfunktion stark eingeschränkt.

### Vermeiden Sie Quetschungen

Um Quetschungen zu vermeiden ist es vor allem wichtig, die Hände fern von beweglichen Maschinenteilen zu halten und mit Handschuhen zu arbeiten. Man sollte verschiedene Handschuhe und Materialien ausprobieren. Überprüfen Sie, dass die Finger der Handschuhe nicht länger sind als Ihre eigenen. Schliessen Sie auch den Klettverschluss, der ein unbeabsichtigtes Ausziehen des Handschuhes während der Arbeit verhindert.



### Vibrationsverletzungen der Hand

entstehen oft durch verschiedene Arten von vibrierenden Maschinen oder Werkzeugen. Die Verletzungen entstehen sukzessiv und können unheilbar sein.

Schadhafte Vibrationen können der Grund für Nervenschäden an Händen und Armen sein und auch ein Zusammenziehen der Blutgefässe bewirken. Ein starkes Prickeln sowie Gefühllosigkeit in den Händen sind typische Symptome von Vibrationsverletzungen ebenso wie verminderte Gefühlsfähigkeit und Kraft in den Händen. Alle, die mit stark vibrierenden Werkzeugen arbeiten, haben zudem oft Probleme durch Nacken- und Achselschmerzen, die bis in die Arme und Hände herab strahlen können. Auch sind Schmerzen in der Schulter und im Armbogen häufig vorkommende Anzeichen.

### Vermeiden Sie Vibrationsverletzungen

Wählen Sie Ihre Handschuhe mit Bedacht. Verwenden Sie grundsätzlich Handschuhe, die gegen Verletzungen durch Vibrationen vorbeugen und nach dem Standard EN ISO 10819:1996 zertifiziert sind, wenn Sie mit vibrierenden Maschinen und Werkzeugen arbeiten.



### Verletzungen durch Kälte

kann man sich zuziehen, wenn die Lufttemperatur unter +10° sinkt. Das Risiko erhöht sich durch Wind und Feuchtigkeit noch weiter. Direkter Handkontakt mit kalten Oberflächen kühlt die Hand stark ab.

Die diesen Gefahren am meisten ausgesetzt Personen sind Kühlhausmitarbeiter, aber auch andere der Lebensmittelindustrie Beschäftigte. Eine leichte bis mässige Unterkühlung der Hand schwächt die Handfunktionen. Bei einer kräftigen Unterkühlung kann das Funktionsvermögen vollständig verschwinden. Eine Schädigung des Gewebes entsteht, wenn Eiskristalle die Blutgefässe in den Fingern zum Platzen bringen.

### Vermeiden Sie Gefrierverletzungen

Nackte Hände sollte man nicht einer Temperatur unter 10° plus aussetzen. Bei noch niedrigerer Temperatur, Wind und Feuchtigkeit sollten unbedingt gefütterte Handschuhe getragen werden.



### Allergien

Die Haut an sich ist für den Menschen wichtig und schützt uns sehr effektiv. Die Haut ist ständig den unterschiedlichsten Stoffen ausgesetzt - wovon einige, wie z.B. Chrom, der Grund für eine Kontaktallergie sein können.

Bei einer allergischen Reaktion zeigt sich die Haut oft rot, trocken und geschwollen. Chromallergie ist eine häufig vorkommende Krankheit bei Menschen, die in der Auto- oder Werkstattindustrie arbeiten. Wenn man mit Chrom gegerbte Lederhandschuhe verwendet und sowieso schon allergisch gegen Chrom ist, besteht ein hohes Risiko eines chronischen Handekzemes. Chromallergie kommt hauptsächlich bei Männern vor. Ein Handekzem kann ein sehr langwieriger Schaden sein, wenn die Ursachen nicht erkannt werden.

### Wie Sie Allergien vermeiden

Bei Entdeckung eines Ekzemes sollte man umgehend auf chromfreie Handschuhe ausweichen. Die Haut ist nach Heilung des Ekzemes noch vier bis fünf Monate weiterhin sehr empfindlich.



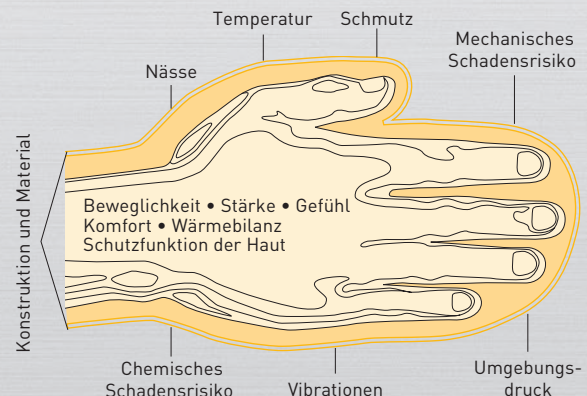
### Schnittverletzungen

kann man sich leicht im Umgang mit Einzelteilen oder Werkzeugen zuziehen, die scharfe Kanten haben. Nicht selten sind die Einzelteile zudem noch sehr glatt oder schlüpfrig.

Ungeschützte Schneiden von spanenden Maschinen oder Handwerkzeugen bergen ebenso eine grosse Unfallgefahr. Die weichen Teile der Hand sind sowohl für äussere als auch tiefe Schnitte sehr empfindlich. Zahlreiche Muskeln, Sehnen, Nerven, Arterien und Venen befinden sich auf dem Handrücken, der Handfläche und zwischen den Fingern. Hier vorkommende Schnittverletzungen führen zu Schmerzen, Blutungen und oft dann auch zu Infektionen.

### Vermeiden Sie Schnittverletzungen

Schnittverletzungen vermeidet man z.B. durch konsequente Anwendung maschineller Hilfe, wie Hebe- und sonstige Transporthilfsmittel. Sollte doch manuelles Eingreifen oder Hantieren notwendig sein, müssen unbedingt Handschuhe mit funktionierendem Schnittschutz wie z.B. aus dem Material Kevlar, verwendet werden.







## Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken (EN 388:2016)

Hier wird der Handschuh auf Abrieb-, Schnittfestigkeit und Weiterreissfestigkeit und auf die Durchstichfestigkeit geprüft. Diese Eigenschaften wurden gewählt, um die Wirklichkeit zu simulieren. Nach der Prüfung erhält der Handschuh einen Wert für eine Leistungsstufe für jede einzelne der genannten mechanischen Gefahren. Dieser Wert besteht aus den Ziffern 0-5, wobei 0 bedeutet, dass der Handschuh die Mindestanforderungen nicht erfüllt. Die besten Werte sind 4 oder 5. Der Handschuh wird mit den Ziffern der bei der Prüfung erreichten Werte gekennzeichnet. Der Zifferncode wird neben dem Piktogramm angebracht. Das Schutzvermögen des Handschuhs gegen verschiedene mechanische Gefahren wird auf folgende Weise geprüft:

### A. Abriebfestigkeit (0-4)

Anzahl der erforderlichen Zyklen, um mit einer gleichmässigen Bewegung bei konstantem Druck mit Schleifpapier ein Loch in ein kreisförmiges Prüfmuster des Handschuhmaterials zu reiben.

### B. Schnittfestigkeit mit Coupe-Test (0-5)

Anzahl der erforderlichen Zyklen, um mit einer Edelstahlklinge, bei konstanter Geschwindigkeit und mit einer geringen Belastung von 5 Newton (ca. 510g) kreisförmig rotiert, ein Prüfmuster durchzuschneiden. Für Materialien, die zu einem Abstumpfen der Klinge führen und nach einer bestimmten Anzahl Zyklen nicht durchgeschnitten wurden, wird das Prüfmuster nach ISO 13997 getestet. Dieser Test legt dann den Wert der Schnittfestigkeit fest.

### C. Weiterreissfestigkeit (0-4)

Erforderliche Kraft, um einen Schnitt in einem rechteckigen Prüfmuster eines Handschuhs weit einzureissen (bis zu einer max. Kraft von 75 N, ca. 7,6kg).

### D. Stichfestigkeit (0-4)

Erforderliche Kraft, um das Prüfmuster mit einem Stahlstift mit festgelegten Massen bei einer konstanten Geschwindigkeit von 10 cm/min durchzustechen.

### E. Schnittfestigkeit mit ISO-Test (A-F)

Erforderliche Kraft in Newton (N), um ein Prüfmuster mit einer rechteckigen Klinge in einer vorgegebenen Schnitttestmaschine, z. B. einem Tomo Dynamometer (TDM), durchzuschneiden. Dieser Test ist optional, ausser wenn die Klinge beim Coupe-Test abstumpft. In diesem Fall wird der ISO-Test die Referenz für die Schnittfestigkeit. Als Wert wird wie folgt ein Buchstabe zugeordnet:

Schutzstufe	A	B	C	D	E	F
Kraft in Newton	> 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30
Schnittschutz	gering	mittel		hoch		

### F. Stossfestigkeit (P)

Für Schutzhandschuhe, die Schutz gegen Stösse ausweisen. Misst die Dissipation der Kraft durch die Schutzfläche nach einem Stoss mit einem gewölbten Amboss und einer Schlagenergie von 5 Joule. Der Test entspricht dem Prüfverfahren der Norm EN 13594:2015 für Schutzhandschuhe für Motorradfahrer. Wird der Test erfolgreich bestanden, wird der Kennzeichnung der Buchstabe «P» hinzugefügt, bei Nichtbestehen wird die Kennzeichnung nicht ergänzt. Die Schutzstufe X der oben genannten Kategorien a) - f) bedeutet „nicht getestet“.

Schutzstufe	1	2	3	4	5
Abriebfestigkeit (Anzahl Zyklen)	> 100	≥ 500	≥ 2.000	≥ 8.000	-
Schnittfestigkeit (Index)	> 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0
Weiterreissfestigkeit (Newton)	> 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75	-
Durchstichkraft (Newton)	> 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150	-



## Handschuhe zum Schutz vor chemischen Gefahren (EN 374)

Handschuhe, die gemäss EN 374 zugelassen sind, sind mit einem von diesen Piktogrammen gekennzeichnet. Jedes Piktogramm bezeichnet den Typ von Schutz, den der Handschuh bietet. Handschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen vor Chemikalien, für die der Handschuh geprüft ist. Die Buchstaben unter dem Bild geben an, gegen welche der nachstehenden Chemikalien der Handschuh schützt. Vollwertige Chemikalienschutzhandschuhe müssen mindestens Stufe 2 erfüllen, d. h. >30 min gegen drei oder mehr von diesen Chemikalien beständig sein.

Code	Chemikalie	Cas Nummer
<b>A</b>	Methanol	67-56-1
<b>B</b>	Aceton	67-64-1
<b>C</b>	Acetonitril	75-05-8
<b>D</b>	Dichlormethan	75-09-2
<b>E</b>	Kohlendisulfid	75-15-0
<b>F</b>	Toluen	108-88-3
<b>G</b>	Diethylamin	109-89-7
<b>H</b>	Tetrahydrofuran	109-99-9
<b>I</b>	Ethylacetat	141-78-6
<b>J</b>	n-Heptan	142-85-5
<b>K</b>	Natriumhydroxid 40%	1310-73-2
<b>L</b>	Schwefelsäure 96%	7664-93-9

### Warnhinweis

Wärme und Abnutzung beeinflussen den Widerstand des Handschuhs gegen Chemikalien. Handschuhe, die Schutz vor einer bestimmten Chemikalie bieten, können sehr schlecht vor einem anderen chemischen Stoff schützen.



Dieses Piktogramm bedeutet, dass der Handschuh nicht Niveau 2 gegen die 3 Chemikalien erreicht, jedoch eine Widerstandszeit wie in der Gebrauchsanweisung bietet.



Symbol für den Schutz gegen biologische Gefahren, z.B. Mikroorganismen. Dies bedeutet, dass der Handschuh die Stufe 2 in der Penetrationsprüfung erreicht.

Handschuhe, die gegen Chemikalien schützen sollen, durchlaufen zwei Typen von Prüfungen. Einerseits wird die Beständigkeit gegen Permeation des Handschuhmaterials an sich, andererseits die Beständigkeit gegen Penetrationen durch Nähte und andere kleine Öffnungen geprüft. Die Durchlässigkeit wird als Durchgangszeit gemessen, d. h. die Zeit, die eine Chemikalie benötigt, um durch das Handschuhmaterial zu dringen. Für die niedrigste Stufe, d. h. 1, beträgt die Mindestzeit 10 Minuten. Die höchste Stufe ist 6, die mindestens 480 Minuten entspricht.

Permeation	Durchbruchzeit
Stufe 1	10 min
Stufe 2	30 min
Stufe 3	60 min
Stufe 4	120 min
Stufe 5	240 min
Stufe 6	480 min

Die Penetration wird gemessen, indem ein Handschuh mit Luft aufgeblasen und unter Wasser gehalten wird. Wenn innerhalb von 30 Sekunden Luft austritt, ist der Handschuh fehlerhaft. Das Ergebnis wird als die grösste Anzahl fehlerhafter Handschuhe von Hundert angegeben, was als akzeptable Qualitätsstufe (AQL) bezeichnet wird.

Penetration	AQL
Stufe 1	< 4,0
Stufe 2	< 1,5
Stufe 3	< 0,65

**Anm:** Alle Chemikalienschutzhandschuhe, die gemäss EN 374 untersucht wurden, müssen auch gemäss EN 388 untersucht werden.

## HANDSCHUHE

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN



#### Handschuhe zum Schutz vor thermischen Gefahren (EN 407)

Der Standard betrifft die Prüfung von Schutzhandschuhen gegen thermische Gefahren. Diese Gefahren bestehen vor allen Dingen aus Kontakt mit grosser Hitze, verursacht durch Entflammen, Strahlung oder auf andere Weise.

Die Handschuhe sollen auch gegen Spritzer von geschmolzenem Metall schützen. Handschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen gegen thermische Gefahren. Wogegen der Handschuh schützt (A-F seitlich) und bis zu welcher Leistungsstufe (1-4) steht neben dem Piktogramm. Die Handschuhe sollen mindestens die Leistungsstufe 1 für Abriebfestigkeit und Weiterreissfestigkeit gemäss EN 388 erreichen.

Die Prüfung beinhaltet:

##### A. Schutz vor Entzündung

Hier wird die Zeit gemessen, die das Handschuhmaterial braucht, bis es aufhört zu brennen und zu glühen, nachdem es 15 Sekunden lang einer Gasflamme ausgesetzt war. Die höchste Leistungsstufe ist 4, was eine Nachbrennzeit von höchstens 2 Sekunden oder eine Nachglühzeit von höchstens 5 Sekunden bedeutet. Wenn die Gefahr besteht, dass der Handschuh in Kontakt mit offenem Feuer kommt, muss er die Leistungsstufe 3 erfüllen.

##### B. Schutz vor Kontaktwärme

Man misst die Temperatur (100°C - 500°C), gegen die der Handschuh 15 Sekunden lang schützt, ohne dass die Innenseite mehr als 10°C wärmer wird. Die höchste Leistungsstufe ist 4, was bedeutet, dass der Handschuh +500°C aushält.

##### C. Schutz vor Konvektionswärme

(d.h. allmählich durchdringende Wärme). Der Schutz betrifft, wie lange der Handschuh verzögern kann, dass die Temperatur auf der Innenseite durch Eindringen von Wärme von offenem Feuer um 24° C steigt. Die höchste Leistungsstufe ist 4.

##### D. Schutz vor Strahlungswärme

Der Handschuh wird Wärmestrahlung ausgesetzt, und man misst die Zeit, die vergeht, bis eine gewisse Wärmemenge eingedrungen ist. Die höchste Leistungsstufe ist 4, was bedeutet, dass der Handschuh mindestens 150 Sekunden lang schützt.

##### E. Schutz vor Tropfen von geschmolzenem Metall

Hier misst man, wie viele Tropfen geschmolzenen Metalls erforderlich sind, um die Temperatur zwischen Handschuhmaterial und Haut um 40°C zu erhöhen. Höchste Leistungsstufe ist 4, was für 35 Tropfen oder mehr steht.

##### F. Schutz vor geschmolzenem Metall

Die Prüfung zeigt, wie viel Gramm geschmolzenen Eisens erforderlich ist, um eine künstliche Haut aus PVC zu beschädigen, die auf der Innenseite des Handschuhmaterials befestigt ist. Die höchste Leistungsstufe ist 4, was gleichbedeutend ist mit 200 Gramm flüssigem Metall.

**Warnung:** Der Handschuh darf nicht mit offenem Feuer in Kontakt kommen, wenn er bei der Prüfung des Brandwiderstands nicht die Leistungsstufe 3 erfüllt.

EN 407 Prüfung	1	2	3	4
<b>Leistungsstufe</b>				
A. Entzündung (Sek)	< 20	< 10	< 3	< 2
B. Kontaktwärme (Sek)	100°C > 15	250°C > 15	350°C > 15	500°C > 15
C. Konvektionswärme (Sek)	> 4	> 7	> 10	> 18
D. Strahlungswärme (Sek)	> 5	> 30	> 90	> 150
E. Tropfen von geschmolzenem Metall (Anzahl)	> 5	> 15	> 25	> 35
F. Geschmolzenem Metall (Gramm)	20	60	100	150



#### Handschuhe zum Schutz gegen Kälte (EN 511)

Ist der Handschuh mit diesem Piktogramm versehen, erfüllt er die Anforderungen für den Schutz gegen Kälte. Die Leistungsstufe, die der Handschuh erreicht, steht neben dem Piktogramm.

Schutzhandschuhe gegen Kälte sollen sowohl durchdringende Kälte (Konvektionskälte) aushalten, als auch Kontaktkälte, d. h. direkte Berührung mit kalten Gegenständen. In beiden Fällen ist die höchste Leistungsstufe 4. Den Handschuh auf Beständigkeit gegen das Durchdringen von Wasser zu prüfen, beruht auf Freiwilligkeit. Hierfür gibt es zwei Werte: 0 und 1. Wenn nach 30 Minuten kein Wasser eingedrungen ist, wird der Handschuh mit der Ziffer 1 als letzte Ziffer des Piktogramms markiert. Ansonsten ist der Wert 0. Das Symbol soll nur verwendet werden, wenn die Leistungsstufe 1 für Konvektions- oder Kontaktkälte erreicht wurde. X bedeutet, dass die Prüfung des Handschuhs auf das Durchdringen von Wasser nicht relevant ist. Alle Handschuhe sollen mindestens die Leistungsstufe 1 für Abriebfestigkeit und Reissfestigkeit gemäss EN 388 erreichen.

EN 511 Prüfung	0	1	2	3	4
<b>Leistungsstufe</b>					
A. Konvektionskälte (Isolation $I_{TR}/m^2$ )	$I_{TR}$ < 0,10	$0,10 < I_{TR}$ < 0,15	$0,15 < I_{TR}$ < 0,22	$0,22 < I_{TR}$ < 0,30	0,30 < $I_{TR}$
B. Kontaktkälte (Thermische Resistenz $R/m^2$ )	$R$ 0,025	$0,025 < R$ < 0,05	$0,05 < R$ < 0,1	$0,1 < R$ < 0,15	0,15 < $R$
C. Durchdringen von Wasser 30 Minuten	Durchdringen	Durchdringen			

**Anmerkung:** Eine zusätzliche Anforderung ist dazugekommen, die höhere Anforderungen für mechanische Beständigkeit für Handschuhe gegen extreme Kälte vorschlägt.

#### Handschuhe zum Schutz vor Vibrationen (EN ISO 10819)

Dieser europäische Standard beschreibt die Methode zur Messung im Labor, die Analyse der erhaltenen Daten sowie die Einteilung der gemessenen Vibrationsübertragung von Handschuhen in Vibrationsklassen Griff/Hand in einem Frequenzbereich von 31,5 Hz bis 1250 Hz.

Dieser Standard ist gedacht als übersichtlicher Test für die Vibrationsübertragung durch Handschuhe. Es ist hierbei zu berücksichtigen, dass viele verschiedene Faktoren die Vibrationsübertragung von Handschuhen beeinflussen. Daher ist der gemessene Übertragungswert in Bezug auf diesen Standard nicht dazu geeignet, um das Gesundheitsrisiko der übertragenen Vibrationen im Einzelfall zu beurteilen.

Die Übertragung von Vibrationen ist für zwei eingegebene Frequenzbereiche gemessen und dargestellt. Diese geben damit die Vibrationen einiger Handmaschinen wieder und ist als Durchschnittsfrequenz anzusehen.

## EN 455 Medizinische Einweghandschuhe (EN 455) 1,2&3

Teil 1: Anforderungen und Test auf Dichtheit.  
Teil 2: Anforderungen und Test der physikalischen Eigenschaften.  
Teil 3: Anforderungen und Testmethoden für biologische Bewertung.

Die Norm beinhaltet die folgenden Handschuhtypen (siehe unten).

Anforderungen:

<b>Dichtheit</b>	min. AQL 1,5 nach ISO 2859-1:1993
<b>Mindestlänge</b>	_ von 250 mm (Grösse 5) bis 280 mm (Grösse 9,5) für Operationshandschuhe _ min. 270 mm für Untersuchungshandschuhe mit Naht _ min. 240 mm für nahtlose Untersuchungshandschuhe
<b>Reissfestigkeit</b>	Vor und nach künstlicher Alterung (7 Tage bei 70°C)

- \_ Einweg-Handschuhe für medizinische Zwecke
- \_ Operationshandschuhe
- \_ Untersuchungs- und Schwesternhandschuhe
- \_ Medizinische Handschuhe mit Stulpe
- \_ Handschuhe im medizinischen Gebrauch zum Schutz des Patienten sowie des Benutzers vor Ansteckung
- \_ Sterile, anatomisch geformte medizinische Handschuhe
- \_ Sterile oder unsterile medizinische Handschuhe, die anatomisch geformt werden können
- \_ Operationshandschuhe mit einer Mindestlänge von 300 mm
- \_ Untersuchungs- und Schwesternhandschuhe mit einer Mindestlänge von 270 mm

## FDA 510(k) Amerikanischer Standard für das Hantieren von Lebens- und Arzneimitteln (FDA 510(k)) registered

Die Abteilung 510(k), zuständig für den Handel mit Lebensmitteln, Arzneimitteln und Kosmetika, verlangt von den Herstellern medizinischer Produkte sich an die Anordnung über die „Anmeldung vor Markteinführung“ zu halten, sobald die Hersteller beabsichtigen, ein Produkt erstmalig auf dem Markt zu vertreiben oder ein schon vorhandenes Produkt, welches massgeblich verändert oder abgewandelt worden ist, wieder auf den Markt einzuführen.

Dieses Verfahren erlaubt der FDA zu untersuchen, ob das Produkt einem schon auf dem Markt befindlichem Produkt entspricht, um so die Sicherheit und Effektivität aller medizinischen Produkte auf dem Markt zuverlässig garantieren zu können.

## Lebensmittelrichtlinien der EU

In der Hauptanweisung EC/1935/2004 werden allgemeine Richtlinien für alle Materialien festgelegt, die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen können. Diese Richtlinien beziehen sich auf die Anwendung unter normalen Bedingungen.

Das verwandte Material darf die Bestandteile des Lebensmittels nicht in der Art beeinflussen, dass ein für den Menschen gesundheitliches Risiko entstehen kann. Ebenso dürfen die Materialien keine unakzeptablen Veränderungen an der Zusammensetzung des Lebensmittelproduktes herbeiführen oder den Geschmack und den Geruch des Produktes beeinflussen. Die weiteren spezifischen Regeln sind als Zusatz zu den Hauptanweisungen zu sehen und behandeln bestimmte Materialgruppen.

### Richtlinie für Materialien beim Umgang mit Lebensmitteln

Für Handschuhe gilt die alles Plastikmaterial umfassende Direktive. Durch fortlaufende Analysen kann man nachweisen, in welchem Umfang verschiedene Stoffe von einem Plastikmaterial auf die unterschiedlichen Lebensmittel überführt werden. Die verschiedenen Lebensmittel werden in vier Gruppen eingeteilt: Hoher Wassergehalt, hoher Säureanteil, alkoholhaltig sowie hoher Fettanteil. Es wird ein Simulator verwendet, der der Lebensmittelgruppe gleichen soll. Die Wirkung eines Handschuhmaterials kann auf eine oder auch mehrere Gruppen geprüft werden.

Lebensmittelgruppe	Simulator	Lebensmittelbeispiele
Hoher Wassergehalt	Destilliertes Wasser	Gemüse, Getränke etc. mit einem ph-Wert > 4,5
Hoher Säureanteil	3% Essigsäure	Säfte, Fruchtstücke, Sossen, Dressing etc. mit einem ph-Wert < 4,5
Alkoholhaltig	10 % Alkohol	Wein, Weinessig
Hoher Fettanteil	Olivenöl oder ähnliche, gleichwertige Simulatoren	Butter, Käse, Fleisch, Fisch, Geflügel, Schokolade etc. Spezifische, s.g. Reduktions-faktoren gelten für unterschiedliche Lebensmittel

Die für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassenen Handschuhe sind mit dem Piktogramm „Gabel und Glas“ zu versehen. Hierbei ist zu beachten, dass ein Handschuh nur zum Umgang mit gewissen Lebensmitteln geeignet sein kann, für andere aber nicht. In der Vorschrift 85/572/ EEG findet man ein detailliertes Verzeichnis, was für die verschiedenen Arten von Lebensmitteln zugelassen ist und was nicht. Um nun auf die Schnelle eine ungefähre Übereinstimmung zu erkennen, dividiert man den Wert der Analyse durch die verschiedenen Reduktionsfaktoren. So gilt zum Beispiel bei dem Umgang mit Fleisch der Wert der Analyse für „Lebensmittel mit hohem Fettgehalt“ (Resultat einer Prüfung von Olivenöl); dieser Wert wird dann durch 4 dividiert (Reduktionsfaktor 4). Der nun erhaltene Wert sollte unter dem Grenzwert 10mg/dm<sup>2</sup> liegen, damit der Handschuh als geeignet gelten kann. Die Analyse muss in einem bestimmten Zeitrahmen und bei einer bestimmten Temperatur ausgeführt werden.

- \_ Die Übertragung von einem Handschuhmaterial auf den Lebensmittel-simulator darf den Grenzwert von 10 mg/m<sup>2</sup> Material nicht übersteigen.
- \_ Es gibt spezifische Grenzwerte für alle speziellen Stoffe und Zusätze im Material, die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen können.



### 73200 DERM-A-GANT DISPENSER 200 ML

- Optimaler Schutz bei Allergien. Hautschutzprodukt gegen schädliche und irritierende Stoffe. Lässt die Haut atmen. Der flüssige Handschuh!
- Sehr wirksames, hypoallergenes Hautschutz-Produkt
  - Gegen schädliche und irritierende Stoffe
  - Lässt die Haut atmen und transpirieren
  - Schützt die Haut während 4 Stunden, auch bei mehrmaligem Händewaschen.
  - Kann im Umgang mit Lebensmittel angewendet werden
  - Wandspender Verwendung
  - 200 ml reichen für ca. 180 Anwendungen

VPE 36 Flaschen

		Stk.	MEMBER
73200	o DERM-A-GANT Dispenser 200 ml	39.00	31.20
220.6890.8663			



### 73500 DERM-A-GANT FLACON 500 ML

- Optimaler Schutz bei Allergien. Hautschutzprodukt gegen schädliche und irritierende Stoffe. Lässt die Haut atmen. Der flüssige Handschuh!
- Sehr wirksames, hypoallergenes Hautschutz-Produkt
  - Gegen schädliche und irritierende Stoffe
  - Lässt die Haut atmen und transpirieren
  - Schützt die Haut während 4 Stunden, auch bei mehrmaligem Händewaschen.
  - Kann im Umgang mit Lebensmittel angewendet werden
  - Nachfüllflasche für Wandspender
  - 500 ml reichen für ca. 450 Anwendungen

VPE 12 Flaschen

		Stk.	MEMBER
73500	o DERM-A-GANT Flacon Nachfüllflasche	81.70	65.35
220.6890.5716	500 ml		



### 73700 DERM-A-GANT WANDSPENDER CHROM

- Praktisch: leicht und direkt zu befüllen, einfach zu öffnen und zu schliessen
- Sparsam: kontrollierter Seifenverbrauch
  - Robust, Ideal für Industrie- und Gewerbebetriebe
  - Pumpe ist einfach zu tauschen
  - Seifenportion: 0,6 ml
  - Montage mit Schrauben

VPE 6, nur Wandspender ohne Creme

		Stk.	MEMBER
73700	o DERM-A-GANT Wandspender Chrom	54.00	43.20
220.6890.6379			



### 73600 DERM-A-GANT WANDSPENDER WEISS

- Praktisch: leicht und direkt zu befüllen, einfach zu öffnen und zu schliessen
- Sparsam: kontrollierter Seifenverbrauch
  - Robust, Ideal für Industrie- und Gewerbebetriebe
  - Pumpe ist einfach zu tauschen
  - Seifenportion: 0,6 ml
  - Montage mit Schrauben

VPE 6, nur Wandspender ohne Creme

		Stk.	MEMBER
73600	o DERM-A-GANT Wandspender	49.00	39.20
220.6890.7345			



EN 420  
CE Kat.1

**8127 TEGERA®** EMPFEHLUNG

Ein geschmeidiger Baumwollhandschuh mit guter Passform. **Ausgezeichneter Griff durch Vinyl-Noppen in der Innenhand;** Mit Kettelnah für bessere Haltbarkeit; Silikonfrei; Für Arbeiten, die Fingerspitzengefühl erfordern.

**Material:** Baumwolle/Vinyl  
**Qualität:** Höchste Qualität  
**Größen:** 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8127	• 12/300	2.05	1.75	1.36	1.20
161.2170.3340					



EN 420  
CE Kat.1

**8128 TEGERA** COMFORT

Ein geschmeidiger Baumwollhandschuh für alle Montagearbeiten; Der Handrücken aus Spandex gibt eine gute Passform und sorgt gleichzeitig für eine angenehme Belüftung; **Ausgezeichneter Griff durch Vinylnoppen in der Innenhand;** Silikonfrei; Kettelnah

**Material:** Baumwolle/Spandex/PVC  
**Größen:** 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8128	• 12/300	3.00	2.55	2.00	1.80
161.2023.9154					



EN 420  
CE Kat.1

**8125 TEGERA** EMPFEHLUNG

Ein geschmeidiger Baumwollhandschuh mit guter Passform. **Ausgezeichneter Griff durch Vinyl-Noppen in der Innenhand;** Mit Kettelnah für bessere Haltbarkeit; Silikonfrei; Für Arbeiten, die Fingerspitzengefühl erfordern

**Material:** Baumwolle/Vinyl  
**Größen:** 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8125	• 12/300	2.20	1.90	1.50	1.30
161.4969.7485					



EN 420  
CE Kat.1

**911 TEGERA®** EMPFEHLUNG

Ein Baumwollhandschuh, der als Innenhandschuh verwendet werden kann; Dicht gestrickt aus ungelichteter Baumwolle

**Material:** Baumwolle  
**Größen:** 8, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
911	○ 12/600	1.20	0.99	0.80	0.70
161.1557.1030					



EN 420  
CE Kat.1

**8120 TEGERA®** EMPFEHLUNG

Ein geschmeidiger Baumwollhandschuh mit guter Passform; Mit Kettelnah für bessere Haltbarkeit; Für Arbeiten, die Fingerspitzengefühl erfordern, z. B. Feinmontage

**Material:** Baumwolle  
**Qualität:** Hohe Qualität  
**Größen:** 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8120	• 12/300	1.90	1.60	1.25	1.10
161.6713.0216					



• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE LEDER

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
3111  
CE Kat.2

### 888 TEGERA®

BASIC

Ein sehr bequemer Handschuh mit perfekter Passform. Hergestellt aus verschleissfestem genarbtem Rindsleder mit einem Handrücken ausluftiger Baumwolle; Verstärkter Zeigefinger; Verstärkte Fingerspitzen; Gummizug; Perfekt für Tischlerarbeiten etc.

**Material: Genarbtetes Rindsleder/Baumwolle**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
888	12/120	11.40	9.75	7.70	6.80
161.1703.5622					

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
2021  
CE Kat.2

### 671 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein dünner Handschuh aus verschleissfestem Ziegenleder mit besonderem Finger-spitzengefühl. Handrücken aus bequemem Baumwolltrikot; Verstärkter Zeigefinger; Verstärkte Fingerspitzen; Elastisches Bündchen; Geeignet für Montage, Handwerk und vieles mehr

**Material: Ziegennarbenleder/Baumwolle**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
671	12/120	14.05	12.05	9.50	8.45
161.8758.0527					

TEGERA®  
by ejendals



EN 420  
CE Kat.1

### 124 TEGERA®

BASIC

Sehr geschmeidiger Handschuh aus dünnem, weichen Ziegenlappa und Nylon auf dem Handrücken; Strapazierfähig; Gutes Fingerspitzengefühl; Gummizug; Für Allround-Aufgaben

**Material: Ziegennarbenleder/Nylon**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
124	12/120	9.45	8.10	6.40	5.65
161.8272.8450					

## RESISTA



EN 388  
2111  
CE

### 5950 RESISTA SOFT

BASIC

Schutzhandschuhe aus weichem, Weissm Ziegenlappaleder; Handrücken aus Baumwolltrikot; Lederdicke 0,8 mm; Eingenähter Gummizug; Ungefüttert; Längen 21-25 cm je nach Grösse

**Material: Ziegenlappaleder (Lederdicke: 0,8 mm), Baumwolltrikot**

Futter: Baumwolle, halb gefüttert

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
5950	10/200	4.50	4.05	3.60	3.15
Gr.7 106.2247.2302					
Gr.8 106.2247.2319					
Gr.9 106.2247.2326					
Gr.10 106.2247.2333					
Gr.11 106.2247.2340					

## RESISTA



EN 388  
2111  
CE

### 5900 RESISTA SOFT

EMPFEHLUNG

Schutzhandschuhe aus weichem, Weissm Ziegenlappaleder; Lederdicke 0,8 mm; Eingenähter Gummizug; Ungefüttert; Längen 21-25 cm je nach Grösse

**Material: Ziegenlappaleder, Lederdicke: 0,8 mm**

Futter: Baumwolle, halb gefüttert

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
5900	10/100	6.10	5.50	4.90	4.30
Gr.7 106.2247.1978					
Gr.8 106.2247.1985					
Gr.9 106.2247.1992					
Gr.10 106.2247.2005					
Gr.11 106.2247.2012					



● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
2001  
CE Kat.2

### 114 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein sehr geschmeidiger Handschuh aus dünnem, weichen Ziegennarbenleder und Nylon auf dem Handrücken; Strapazierfähig; Gutes Fingerspitzengefühl; Gummizug; Für Feinmontage, Handwerk und Werkstätten

**Material:** Ziegennarbenleder/Nylon

Grössen: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
114	12/120	11.70	10.05	7.90	7.05
161.1557.3720					

TEGERA®  
by ejendals

TOP  
SELLER



EN 388  
2001  
CE Kat.2

### 116 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein geschmeidiger Handschuh aus dünnem, weichem Ziegennarbenleder und Nylon auf dem Handrücken; Strapazierfähig; Exzellentes Fingerspitzengefühl; Klettverschluss; Verstärkte Fingerspitzen; Für Feinmontage, Handwerk und Werkstätten

**Material:** Ziegennarbenleder/Nylon

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
116	12/120	16.35	14.00	11.05	9.80
161.1557.3706					

RESISTA



BEST  
PRICE  
CHF/STK.  
3<sup>30</sup>

EN 388  
3133  
CE

### 5020 RESISTA BASIC

BASIC

Lederdicke 1,2mm, Länge 26cm; Schützt Finger und Hände gegen scharfkantige Gegenstände; Finger ganz aus Leder; Handrücken aus Baumwolldrilch/Handflächenfutter; Knöchel- und Pulsschutz; Eingenähter Gummizug; Plastifizierte Drilchstulpe; Preisgünstig und gut geeignet für Arbeiten mit hohem Verschmutzungsgrad

**Material:** Rindspaltleder/Baumwolldrilch

Grössen: 9, 10, 11

Kann nur als Pack à 100 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/1	BEST PRICE
5020	100	4.05	3.30
Gr.9	106.2251.0608		
Gr.10	106.2245.3905		
Gr.11	106.2251.0592		

RESISTA



BEST  
PRICE  
CHF/STK.  
3<sup>10</sup>

EN 388  
3133  
CE

### 5030 RESISTA BASIC

BASIC

Lederdicke 1,2mm, Länge 26cm; Schützt gegen scharfkantige Gegenstände; Finger ganz aus Leder; Handrücken aus Baumwolldrilch/Handflächenfutter; Knöchel- und Pulsschutz; Eingenähter Gummizug; Plastifizierte Drilchstulpe; Preisgünstig und gut geeignet für anspruchslöse Arbeiten mit geringer Abriebbeanspruchung

**Material:** Rindspaltleder/Baumwolldrilch

Grösse: 10

Kann nur als Pack à 100 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/1	BEST PRICE
5030	100	4.00	3.10
106.2245.4247			

SUPRA



BEST  
PRICE  
CHF/STK.  
2<sup>75</sup>

EN 388  
3243  
CE Kat.2

### 1501 ROTTERDAM

COMFORT

Reissfester Schutzhandschuh aus chromfreien Rindspaltleder mit Handrücken aus Baumwolldrilch. Die gummierte Segeltuchstulpe ermöglicht es den Handschuh problemlos an- und auszuziehen. Die Doppelnähte sorgen für längere Standzeiten

**Material:** Rindspaltleder/Baumwolldrilch

Futter: Baumwolldrilch

Grössen: 10.5/XL

Kann nur als Pack à 120 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1501	12/120	2.95	2.75
628.5279.3195			



EN 388  
2131  
CE Kat.2

### 13355 SHANGHAI SUPER SOFT

BASIC

Arbeitshandschuh aus Supersoft Narbenleder, formstabil auch bei Nässeinsatz, sämtliche Nähte doppelt genäht, extra lange Stulpe mit Pulsschutz, 280 mm lang. EN 388, Kat. 2

**Material:** Narbenleder

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11, 12

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
13355	5/60	6.20	5.58	4.96	4.83
153.8172.9919					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE

LEDER  
MACROTHAN – MICROTHAN – SYNTHETISCHES LEDER



TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals

TOP  
SELLER

EN 388  
3121

CE Kat.2

### 106 TEGERA<sup>®</sup>

EMPFEHLUNG

Ein robuster, halb gefütterter Allround-Handschuh aus strapazierfähigem Rinds-narbenleder; Mit verstärkten Zeigefingern und Fingerspitzen; Sehr geschmeidig und mit guter Passform; Gummizug; Für gröbere Arbeitsaufgaben

**Material:** Rindsnarbenleder/Baumwolle

Futter: Baumwolle, halb gefüttert

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
106	6/60	11.20	9.60	7.60	6.70
161.4526.5718					



SUPRA

BEST  
PRICE  
CHF/STK.  
4.05

EN 388  
3243

CE Kat.2

### 1502 HAMBURG

COMFORT

Reissfester Schutzhandschuh aus chromfreien Rind-narbenleder mit Handrücken aus Baumwolldrilch. Die gummierte Segeltuchstulpe ermöglicht es den Handschuh problemlos an- und auszuziehen. Die Doppelnähte sorgen für längere Standzeiten

**Material:** Rindsnallleder/Baumwolldrilch

Futter: Baumwolldrilch

Größen: 10.5/XL

Kann nur als Pack à 72 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1502	12/72	4.50	4.05
628.0804.6221			



TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals

TOP  
SELLER

40

EN 388  
1121

CE Kat.2

### 9220 TEGERA<sup>®</sup>

COMFORT

Ein anpassungsfähiger und extrem geschmeidiger Handschuh aus Macrothan mit atmungsaktivem Material; Chrom- und silikonfrei; Klettverschluss; Verstärkter Zeigefinger; Atmungsaktives Material; Maschinenwaschbar bei 40°C; Reflektoren; Wattierte Innenhand; Ergonomisch vorgebeugte Finger; Speziell entworfener Daumen

**Material:** Macrothan/Polyester

Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9220	6/60	34.30	29.40	23.20	20.60
161.6617.3931					



TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals

40

EN 388  
1321

CE Kat.2

### 9100 TEGERA<sup>®</sup>

COMFORT

Anpassungsfähiger, extrem geschmeidiger Handschuh, der ausserordentlich guten Griff bietet; Chromfrei; Verstärkter Zeigefinger / Nähte; Maschinenwaschbar bei 40°C; Reflektoren; Ergonomisch vorgebeugte Finger; Speziell entworfener Daumen

**Material:** Microthan/Nylon

Größen: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9100	6/60	21.20	18.10	14.30	12.70
161.6712.9920					



TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals

TOP  
SELLER

40

EN 388  
2231

CE Kat.2

### 9125 TEGERA<sup>®</sup>

COMFORT

Geschmeidiger, verschleissfester Handschuh mit extrem gutem Griffverhalten; Silikon-/chromfrei; Verstärkter Zeigefinger/Nähte; Maschinenwaschbar bei 40°C; Reflektoren, Gummizug; Wattierte Innenhand; Ergonomisch vorgebeugte Finger; Speziell entworfener Daumen

**Material:** Microthan+/Polyester

Futter: Polyester, halb gefüttert

Größen: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9125	6/60	31.40	26.90	21.20	18.80
161.4969.7799					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.





40°  
EN 388  
4131  
CE Kat.2

### 850 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Nylonhandschuh für Montagearbeiten und Arbeitsaufgaben, die höchste Anforderungen an Geschmeidigkeit und Fingerspitzengefühl stellen; Silikonfrei; Belüfteter Handrücken; Bündchen; In PU getauchte Handfläche; Maschinenwaschbar bei 40°C

Empfohlen für: z. B. vor und nach dem Lackieren für Fertigung und Montage

**Material: PU getauchtes Nylon**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
850	12/120	2.40	2.10	1.70	1.50
161.4041.6931					



40°  
EN 388  
4131  
CE Kat.2

### 860 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Für Montagearbeiten und sonstige Aufgaben, wo höchste Anforderungen an Geschmeidigkeit und Fingerspitzengefühl gestellt werden; Silikonfrei; Ventilierender Handrücken; Maschinenwaschbar bei 40°C; Bündchen; Getauchte Handfläche

Empfohlen für: z. B. vor oder nach der Lackierung, Herstellung, Montage etc.

**Material: PU getauchtes Nylon**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
860	12/120	2.50	2.10	1.70	1.50
161.7326.2208					



EN 388  
4131  
CE Kat.2

### 890 TEGERA®

COMFORT

Ein extrem geschmeidiger Nylonhandschuh, der gutes Fingerspitzengefühl bietet; Innenhand und Fingerspitzen sind mit strapazierfähigem, schützendem PU beschichtet; Gute Passform dank der elastischen Bündchen; Antibakteriell behandelt; Silikonfrei; Anatomisch geformt

**Material: PU getauchtes Nylon**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
890	12/240	5.30	4.50	3.60	3.30
161.7787.4957					



● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE

PU - NITRIL UND LATEX

**SUPRA**

**BEST PRICE**  
CHF/STK.  
**2.18**

EN 388 4121  
CE Kat.2

### 1102 ASSEMBLY GRIP

**BASIC**

Flexibler Handschuh aus feinem nahtlosem Nylongewebe. Spezielle Nitril-Smooth-Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen für eine hervorragende Griffsicherheit bei trockenen Arbeiten. Schützt vor Ölen, Fetten, Kohlenwasserstoffen und Abrieb

**Material: Nitril/Nylon**

Größen: 8/M-11/XXL

Kann nur als Pack à 144 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1102	12/144	2.90	2.18
628.5454.6263			

**SHOWA**

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Logistik  
Automobilbau  
Gartenbau  
Bauwesen

EN 388 3131  
CE

### B0500 SHOWA

**COMFORT**

Schutzhandschuhe SHOWA aus Nylongestrick, Handfläche mit dünner PU-Beschichtung; Elastische Stulpe

**Material: Nylongestrick, PU-Beschichtung**

Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL

B0500 WH = 9530

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
B0500 WH	10/240	2.55	2.30	2.05	1.80
Gr.S 106.2248.3087					
Gr.M 106.2248.3070					
Gr.L 106.2248.3063					
Gr.XL 106.2248.3094					
GrXXL 106.2252.5022					

**SHOWA**

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Logistik  
Automobilbau  
Gartenbau  
Bauwesen

EN 388 3131  
CE

### B0500 SHOWA

**COMFORT**

Schutzhandschuhe SHOWA aus Nylongestrick, Handfläche mit dünner PU-Beschichtung; Elastische Stulpe

**Material: Nylongestrick, PU-Beschichtung**

Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL

B0500 SW = 9535

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
B0500 SW	10/240	2.55	2.30	2.05	1.80
Gr.S 106.2250.4751					
Gr.M 106.2248.3100					
Gr.L 106.2248.3117					
Gr.XL 106.2248.3124					

**SHOWA**

**TOP SELLER**

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Logistik  
Automobilbau  
Gartenarbeiten  
Weinbau  
Bauwesen  
Dachdecken

EN 388 4121  
CE

### 370 SHOWA

**EMPFEHLUNG**

Schutzhandschuhe aus grauem Nylongestrick, Handfläche mit dünner dunkelblauer Nitrilbeschichtung; Elastische Stulpe

**Material: Nylongestrick, Nitrilbeschichtung**

Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL

WH = 9560

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
370 WH	10/120	3.50	3.15	2.80	2.45
Gr.S 106.2248.3230					
Gr.M 106.2248.3223					
Gr.L 106.2248.3216					
Gr.XL 106.2251.0127					
GrXXL 106.2251.0134					

**SHOWA**

**TOP SELLER**

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Logistik  
Automobilbau  
Gartenarbeiten  
Weinbau  
Bauwesen  
Dachdecken

EN 388 4121  
CE

### 370 SHOWA

**EMPFEHLUNG**

Schutzhandschuhe aus grauem Nylongestrick, Handfläche mit dünner dunkelblauer Nitrilbeschichtung; Elastische Stulpe

**Material: Nylongestrick, Nitrilbeschichtung**

Größen: 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL

SW = 9561

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
370 SW	10/120	3.50	3.15	2.80	2.45
Gr.S 106.2263.0429					
Gr.M 106.2253.4959					
Gr.L 106.2253.4956					
Gr.XL 106.2253.4970					
GrXXL 106.2253.5007					

**SHOWA**

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Landwirtschaft  
Gartenbau  
Bauwesen

EN 388 3131  
CE Kat.2

### 265R SHOWA ASSEMBLY GRIP LITE

Leichter und elastischer Handschuh, fesselarm und sehr lange formstabil; Bietet effiziente Griffsicherheit und hohe Fingerfertigkeit; Atmungsaktiver Handrücken für reduzierte Schweißbildung; Minimales Allergierisiko; Design für grössere Bewegungsfreiheit und mehr Komfort bei langem Tragen; Keine Hautreizungen durch Nähte; Gut geschütztes Handgelenk

**Material: Nylongestrick, Nitrilbeschichtung**

Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL

9565

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
265R	10/120				2.45
Gr.S 106.2248.3278					
Gr.M 106.2248.3261					
Gr.L 106.2248.3254					
Gr.XL 106.2248.3285					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.



TEGERA®  
by ejendals

TOP  
SELLER



40°

EN 388  
4121

CE Kat.2

728 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Griffiger Montage- und Allroundhandschuh; Sehr gute Passform; Ausgezeichneter Griff; Körnige Handfläche; Sehr geschmeidig und abriebstark; Silikonfrei

**Material: Nitril, Nylon Lycra, körnige Handfläche**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
728	12/120	4.60	4.00	3.10	2.80
161.8272.8993					

TEGERA®  
by ejendals



40°

EN 388  
4131

CE Kat.2

873 TEGERA®

COMFORT

Geschmeidiger Montagehandschuh aus Nylon und Elasthan, in atmungsaktiven Nitrilschaum getaucht. Der Handschuh weist eine gewisse Beständigkeit gegen Nässe auf; Silikonfrei, chromfrei; Hohe Luftdurchlässigkeit/atmungsaktives Material; Handrücken mit Ventilation; Bündchen; DMF-frei

**Material: Nylon/Elastan/Nitril**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
873	12/120	5.80	4.90	3.90	3.50
161.8757.7206					

TEGERA®  
by ejendals



40°

EN 388  
4131

CE Kat.2

874 TEGERA®

COMFORT

Wie 873, jedoch zusätzlich dreiviertel beschichtet und Schaum-Griffmuster an der Innenhand.

**Material: Nylon/Elastan/Nitril**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
874	12/120	6.40	5.50	4.30	3.85
161.8757.7251					

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
4131

CE Kat.2

884a TEGERA®

Synthetikhandschuh, Nitril-Punkte, Nitrilschaum, Handfläche beschichtet, Lycra®, Nylon, 15 gg, Gepunktet, Cat. II, Schwarz, grau, Öl- und wasserabweisende Innenhand, für Präzisionsarbeiten.

**Material: Lycra, Nylon, 15 gg**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
884a	12/120	6.60	5.65	4.45	3.95
161.4749.3232					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE LATEX



40°  
EN 388  
4121  
CE Kat.2

### 381 SHOWA

EMPFEHLUNG

Sehr leichter, mit mikroporösem Nitril beschichteter SHOWA-Handschuh mit einer Abriebfestigkeit auf höchstem Level (Stufe 4). Sehr komfortabel durch auffallend hohe Atmungsaktivität und Feuchtigkeitsableitung.

**Material:** Baumwolle/Polyester/Nitril

Größen: 6/S - 9/XL

9645

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9645	10/120	4.40	3.95	3.55	3.10
Gr.S 106.2260.0491					
Gr.M 106.2260.0507					
Gr.L 106.2260.0514					
Gr.XL 106.2260.0521					
Gr.XXL 106.2260.0538					



EN 388  
4131  
CE Kat.2

### 880 TEGERA®

COMFORT

Ein extrem geschmeidiger Nylonhandschuh, der gutes Fingerspitzengefühl bietet; Gute Passform dank elastischem Bündchen; Innenhand und Fingerspitzen sind in strapazierfähiges und schützendes PVC getaucht; Silikonfrei; Anatomisch geformt

**Material:** PVC getauchtes Nylon

Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
880	12/120	5.60	4.80	3.80	3.40
161.1703.5547					



BEST PRICE  
CHF/STK.  
265



EN 388  
4131  
CE Kat.2

### 1101 MULTIFLEX

BASIC

Flexibler Handschuh aus nahtlosem, reissfestem Nylon Stretchwebe mit Lycra. Ultradünne, atmungsaktive Microfoam Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Hohe mechanische Leistung und unübertreffbarer Tragekomfort

**Material:** Nitril Microfoam/Nylon

Größen: 6/XS-11/XXL

Kann nur als Pack à 144 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1101	12/144	3.65	2.65
628.0629.3153			



40°  
EN 388  
3131  
CE Kat.2

### 617 TEGERA® CLASSIC

COMFORT

Ein angenehmer, flexibler Nylonhandschuh mit Latexbeschichtung und Klettverschluss; Klettverschluss; Silikonfrei, chromfrei; Atmungsaktiver Handrücken; Maschinenwaschbar bei 40°C

**Material:** Nylon/Latex/Velcro

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
617	12/120	5.50	4.70	3.70	3.30
161.1557.4642					



EN 388  
3121  
CE Kat.2

### 1201 TOP GRIP

BASIC

Schutzhandschuh aus nahtlosem Gewebe aus Nylon. Schrumpfgeraute Beschichtung aus Naturlatex auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und nassen Umfeld. Begrenzter Schutz vor Ölen, Fetten und Kohlenwasserstoffen

**Material:** Naturlatex/Nylon

Größen: 8/M-11/XXL

Kann nur als Pack à 144 Paar bestellt werden.

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1201	12/144	2.25	1.50
628.9466.8147			



EMPFOHLEN FÜR:  
Logistik  
Transport  
Gartenarbeit  
Landwirtschaft  
Bauwesen  
Handwerker  
Fliesenleger



EN 388  
2121  
CE Kat.2

### 341 SHOWA ADVANCED GRIP

COMFORT

Latex-Innenhandbeschichtung auf Nylon/Polyester Trägergewebe; Verbesserung der Beschichtungstechnologie im Vergleich zur Showa Grip-Serie; Atmungsaktive Rückhand; Ultimatives Feingefühl und Handfertigkeit; Hohe Flexibilität und Geschwindigkeit durch moderne Griff-Technologie

**Material:** Latex-Innenhandbeschichtung auf Nylon/Polyester Trägergewebe

Größen: 7/M, 8/L, 9/XL

7935

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
341	10/120	3.40	3.05	2.70	2.40
Gr.M 106.2257.3849					
Gr.L 106.2257.3856					
Gr.XL 106.2257.3863					

**SHOWA**

**TOP SELLER**

**EMPFOLHEN FÜR:**  
 Glas  
 Öffentlicher Sektor  
 Logistik  
 Hüttenwesen  
 Logistik  
 Gartenarbeiten  
 Lebensmittel  
 Bauwesen  
 Aussenarbeiten  
 Schwere Handarbeit



EN 388 2142  
CE

**310 SHOWA** **EMPFEHLUNG**  
 Schutzhandschuhe SHOWA aus Baumwollgestrick mit Naturlatex-Teilbeschichtung; Schichtstärke 0,7 mm; Raue Oberfläche; Elastische Stulpe  
**Mat.: Baumwollgestrick m. Naturlatex-Teilbesch.**  
 Grössen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL  
 310 GR = grün 12701, 310 SW = schwarz 12702, 310 OR = orange 12700

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
310 GR/SW/OR	10/120	3.25	2.93	2.60	2.55
153.8037.0303					

**TEGERA**  
by ejendals



40°  
EN 388 3242  
CE Kat.2

**614 TEGERA®** **EMPFEHLUNG**  
**Material: Baumwolle/Polyester/Latexgetaucht**  
 Grössen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
614	12/120	3.40	2.90	2.30	2.05
161.1557.4611					



**SHOWA**

**EMPFOLHEN FÜR:**  
 Transport und Logistik  
 Instandhaltung  
 Landwirtschaft  
 Gartenbau



EN 388 4121  
CE Kat.2

**281 SHOWA** **EMPFEHLUNG**  
 Atmungsaktive Polyurethan-Beschichtung auf Nylon-Trägergewebe; **Die Membran hält Wasser ausserhalb des Handschuhs**, während warme Luft und Feuchte von innen nach aussen entweichen können; Ein Fingerspitzen-Finish erhöht den Schutz und sorgt für optimalen Griff; **Abriebfestigkeit der Stufe 4**  
**Material: Polyurethan-Beschichtung auf Nylon-Trägergewebe**  
 Grössen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL  
 12207

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
281	60/120	9.00	8.10	7.20	7.00
153.8183.2718					

**SHOWA**

**EMPFOLHEN FÜR:**  
 Transport und Logistik  
 Gartenarbeiten  
 Bauwesen  
 Entsorgung



EN 388 2121  
CE Kat.2

**306 SHOWA** **EMPFEHLUNG**  
 Latex-Schaum mit gerauter Latex-Innenhandbeschichtung auf Nylon/Polyester Trägergewebe; Atmungsaktiver Latex-Schaum; Wasserabweisend; Latex-Innenhandbeschichtung bietet hohes Maß an Griffsicherheit und Abriebfestigkeit; Angenehm leichter Tragekomfort und optimaler Sitz  
**Material: Latex-Schaum auf Nylon/Polyester**  
 Grössen: 7/M, 8/L, 9/XL  
 7930

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
306	10/120	6.60	5.95	5.30	4.65
Gr.M 106.2257.3870					
Gr.L 106.2257.3887					
Gr.XL 106.2257.3894					

**TEGERA**  
by ejendals



40°  
EN 388 3122  
CE Kat.2

**722 TEGERA®** **BASIC**  
 Allround-Handschuh mit Nitrilbeschichtung für nasse und ölige Arbeitsumgebungen; Aus gestricktem Polyester; Bündchen; Flexibel und verschleissfest; Chrom- und silikonfrei; Geeignet für industrielle Umgebungen, Aufräum- und Reinigungsarbeiten  
**Material: Polyester/Nitril**  
 Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
722	12/120	2.45	2.10	1.70	1.50
161.8272.9099					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE NASS

TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals



EN 388  
4221  
CE Kat.2

### 2207 TEGERA<sup>®</sup>

BASIC

Ein Allround-Handschuh für anspruchsvolle Arbeiten mit Ölen und Flüssigkeiten; Aus gestrickter Baumwolle mit aufgerautem Futter; Teilweise nitrilgetaucht; Angenehmer, atmungsaktiver Handrücken; Futter aus aufgerauter Baumwolle; Schutzstulpe

**Material: In Nitril getauchte Baumwolle**

Größen: 8, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
2207	12/72	5.70	4.85	3.80	3.40
161.6035.8334					

TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals



EN 388  
4111  
CE Kat.2

### 747 TEGERA<sup>®</sup>

BASIC

Vollständig beschichteter Allround-Handschuh; Öl- und wasserabweisend; Glatte Oberfläche; Strickbündchen; Länge 235-270 mm

**Material: Nitril 40%, Baumwolle 60%**

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
747	12/120	5.40	4.60	3.60	3.20
161.4841.9583					

SHOWA  
NITRILE FOAM GRIP

### EMPFOHLEN FÜR:

Maschinenbau (Umgang mit öligen Flächen)

Petrochemie (Bohrungen bei der Montage von Böden)

Bauwesen (Malerarbeiten)



EN 388  
4121  
CE Kat.2

### 377 SHOWA NITRILE FOAM GRIP

COMFORT

Nitril-vollbeschichtet mit zusätzlicher Nitrilschaumbeschichtung auf der Handfläche; Längerer, verstärkter Strickbund; Vollständiger Schutz und optimale Griffbarkeit in trockenen, öligen und fettigen Umgebungen sowie sogar beim Eintauchen in Öl; Bis zum Strickbund undurchlässig

**Material: Nitril-vollbeschichtet**

Größen: 7/M, 8/L, 9/XL

7925

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
377	10/120	4.70	4.25	3.75	3.30
Gr.M 106.2253.3898					
Gr.L 106.2253.3881					
Gr.XL 106.2253.3867					



EN 388  
2131



### WG-318 WONDER GRIP

BASIC

Wasserdichter, vollbeschichteter Schaumlatex-Handschuh mit nahtlosem, 13-Gauge Nylon/Lycra-Futter. Blau/schwarz, 23 cm lang. Ausgezeichnete Griffsicherheit bei Nässe, Wasser und bei Trockenheit. Extrem komfortabel und flexibel.

**Material: Schaumlatex**

Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL

12161

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
WG-318	72/144	3.80	3.42	3.04	2.77
153.8980.8241					

SHOWA  
ARAMID OIL RESISTANT

### EMPFOHLEN FÜR:

Chemische Industrie (Sauer chemische Verbindungen, Lösungsmittel, Öffentlicher Bereich (Abfallentsorgung), Petrochemie (Ölbohrplattformen))



EN 388  
4342

CE

### KV660 SHOWA ARAMID OIL RESISTANT

BASIC

PVC-Beschichtung auf Aramidstrickgewebe Vollbeschichtung, zusätzliche Beschichtung der ganzen Hand; Schnittschutzklasse 3, Flüssigkeitsdichter Handschuh, beständig gegen Chemikalien und insbesondere gegen Kohlenwasserstoffe, Komplett angehaute Oberfläche. Spezielle Ölbeständigkeit, Antibakterielle und geruchsabweisende Behandlung

**Material: PVC-Beschichtung auf Aramidstrickgewebe**

Größen: 8(L), 9(XL), 10(XXL)

2070

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
KV660	10/120	10.30	9.30	8.25	7.00
Gr.8 106.2259.6558					
Gr.L 106.2250.5154					
Gr.XL 106.2250.5147					

TEGERA®  
by ejendals



40°  
EN 388  
3542  
CE Kat.2

**629 TEGERA®**

COMFORT

Ein flexibler Handschuh mit Dyneema-Fasern für hocheffektiven Schnittschutz; Klettverschluss; Maschinenwaschbar bei 40°C; Grau/Schwarz  
**Material: Dyneema®/Latex**  
Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
629	○ 12/120	26.65	22.80	18.00	16.60
161.8272.9310					

TEGERA®  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
EN 388  
2221  
CE Kat.3

**7350 TEGERA®**

Ein klarblauer, geschmeidiger und strapazierfähiger Handschuh, ganz in Nitril getaucht; Bietet guten Schutz vor Chemikalien und Flüssigkeiten; Mit angenehm wärmendem Acrylfutter; 30 cm lang  
**Material: Nitril**  
Größen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
7350	● 5/60	19.65	16.80	13.30	11.80
161.4388.3150					

SHOWA  
by ejendals



EMPFOHLEN FÜR:  
Mechanik  
Automobilbranche  
Glas  
Öl und Gas  
Bauwesen  
Produktion

EN 388  
4X42C  
CE Kat.2

**577 SHOWA**

Schnittschutzhandschuhe aus Polyester-ummanteltem HPPPE-Gestrick (DURACOIL-Technologie), mit grauer Nitril-Vollbeschichtung mit zusätzlicher schwarzer Nitrilschaum-Handflächenbeschichtung, mikroporöse, geprägte Nitril-Handflächenbeschichtung, elastische Stulpe  
**Material: Nitril-Beschichtung**  
Größen: 8/L, 9/XL, 10/XXL  
2039

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
577	● 5/60	9.55	8.60	7.65	6.49
Gr:L 017.9203.6368					
Gr:XL 017.9203.6375					
Gr:XL 017.9203.6382					

SHOWA  
by ejendals



EMPFOHLEN FÜR:  
Bauwesen  
Eisenbahn  
Gartenarbeiten  
Forstwirtschaft  
Logistik/Verkehr  
Ölplattformen

EN 511  
011  
EN 388  
4231  
CE Kat.2

**477 SHOWA**

EMPFEHLUNG

Blaue Nitril-Beschichtung kombiniert mit Nitril-Schaum Finish auf Trägergewebe aus Polyester/Nylon-Mix und isolierendem Futter aus Acrylfaser; Hohe Ölbeständigkeit und Griffsicherheit, Wasserfestigkeit, Mechanische Belastbarkeit; Sehr flexibel und beständig gegen Abrieb und Zerreißen.  
**Material: Nitril-Beschichtung**  
Futter: Isolierendes Futter aus Acrylfaser  
Größen: 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL  
7210

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
477	● 5/60	12.50	11.25	10.00	9.75
153.8757.8528					

TEGERA®  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
AJKL  
EN 511  
11x  
EN 407  
x3xxxx  
EN 388  
3121  
CE Kat.3

**494 TEGERA®**

Ein kräftiger Handschuh aus Neopren mit einer Strukturoberfläche für besten Griff. **Der Handschuh verträgt bis zu 350°C kurzfristige Hitze und gewährt auch besten Schutz gegen Kontaktkälte;** Die 45 cm lange Stulpe bietet dem Unterarm einen guten Schutz gegen Funkenflug etc.; Länge: 45 cm; Wasserdicht  
**Material: Neopren**  
Größen: 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
494	● 6/60	58.55	50.15	39.55	35.15
161.7787.8870					

TEGERA®  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
EN 388  
4121  
CE Kat.3

**230 TEGERA®**

Ein Handschuh aus Neopren mit angenehm weicher Innenseite aus aufgerauter Baumwolle; Anatomische, gute Passform und hohe Strapazierfähigkeit; Länge: 32 cm; Stärke: 0,70 mm; Für Landwirtschaft, Lebensmittel- und chemische Industrie; Guter Griff  
**Material: Neoprengetauchtes Latex;**  
**Futter: Aufgeraut**  
Größen: 7, 8, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
230	● 12/144	4.25	3.65	2.90	2.55
161.0610.5497					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## MONTAGE- UND ARBEITSHANDSCHUHE NASS

**TEGERA®**  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
EN 388  
3100  
CE Kat.3

### 8180 TEGERA®

Ein Vinylhandschuh, der frei von Naphtalin und besonders allergenarm hergestellt worden ist, so dass auch empfindliche Haut gut geschützt bleibt: Gutes Griffprofil; Stärke: 0,45 mm; Länge: 31 cm; Für Arbeiten in feuchten und öligen Bereichen wie z.B. Grossküche und Raumpflege

**Material: PVC; Futter: Aufgeraut**

Grössen: 7, 8, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8180	10/100	3.95	3.35	2.65	2.35
161.6713.0315					

**TEGERA®**  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
JKL  
EN 388  
3100  
CE Kat.3

### 186 TEGERA®

Der Handschuh bietet optimalen Schutz für sowohl nasse als auch trockene Arbeitsumgebungen, wo auch mal mit Chemikalien gearbeitet werden muss; Gemusterte Handfläche für besseren Griff; Stärke: 0,38 mm; Länge: 33 cm; Griffprofil

**Material: In Nitril getaucht**

Futter: Aufgeraut

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11, 12

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
186	10/100	4.45	3.80	3.00	2.70
161.1703.7893					

**SHOWA**  
SHOWA GLOVES



EN 374  
EN 388  
CE Kat.3

### 379 SHOWA

Optimierter Chemikalienschutz mit hoher Griffisicherheit und Komfort, ergonomisch geformt. Doppel Nitril- und Nitrilschaumbeschichtung auf der Handinnenfläche. Speziell geeignet für flüssige/ölige und glitschige Objekte.

**Trägergewebe: Polyester**

**13-Gauge Feinstrick, nahtlos verarbeitet.**

Grössen: L, XL, XXL

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
379	10/60	8.75	7.85	7.00	6.10
Gr.L 106.2260.0460					
Gr.XL 106.2260.0477					
Gr.XL 106.2260.0484					



**TEGERA®**  
by ejendals

EN 374  
EN 374  
AKL  
EN 388  
3111  
CE Kat.3

### 241 TEGERA®

0,72 mm dicker Handschuh aus elastischem, reissfestem Neopren, der u. a. gegen Säuren schützt;

**Länge: 40 cm;** Aufgeraut; Gutes Griffvermögen; Vorgebogene Finger; Profilierte Grifffläche; Für alle, die mit Chemikalien umgehen

**Material: Neopren**

Grössen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
241	6/60	14.00	12.00	9.45	8.40
161.4841.8616					

**TEGERA®**  
by ejendals



EN 374  
EN 374  
EN 388  
3100  
CE Kat.3

### 8175 TEGERA®

Ein Handschuh mit 70 cm langer Stulpe. Schützt den gesamten Arm; Länge: 70 cm; Stärke: 0,60 mm; Flauschig aufgeraute Innenseite; Frei von Naphtalin

**Material: PVC**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8175	25/100	32.30	27.70	21.80	19.40
161.4969.7430					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.





**BLÄKLÄDER**  
by ependals



EN 420:2003  
EN 388:2003 4141

CE Kat.2

### 2233 BLÄKLÄDER MUNIN 3-FINGER

Maschinenwaschbares Synthetikleder mit Rubber-Tec® Ausführung in den Handflächen für bessere Griffigkeit; Durch die speziellen Fingerspitzen wird das Nahtgefühl minimiert; Zusätzliche Ausziehhilfen an den Mittelfingern; Handschuhoberflächen aus Spandex für hohen Tragekomfort am Handgelenk; Verstellbarer Velcro®-Klettverschluss am Handgelenk

**Material: Synthetikleder, Rubber-Tec®, elastisches, luftdurchlässiges Elasthan**

Größen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	1 Paar
2233.3913.9994	o	19.00
115.0322.3300		

**SHOWA**  
by ependals

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Hüttenwesen  
Automobilbau

Spezialmontage- und  
Arbeitshandschuh

EN 388  
0131

CE



### B0600 SHOWA

Schutzhandschuhe SHOWA aus leichtem Nylongestrick, **Fingerspitzen mit dünner PU-Beschichtung verstärkt**; Elastische Stulpe

**Material: Nylongestrick, PU-Beschichtung**

Größen: 6(S), 7(M), 8(L), 9(XL)

9500

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
B0600	• 10/240	2.40	2.20	1.95	1.70
Gr:S 106.2248.2967					
Gr:L 106.2248.2950					
Gr:XL 106.2248.2943					
Gr:XL 106.2248.2974					

**TEGERA**  
by ependals



Spezialmontage- und  
Arbeitshandschuh



EN 388  
113x

CE Kat.2

### 810 TEGERA®

**Ein sehr geschmeidiger ESD-Handsuh aus Nylon und Kohlenfasern zur Ableitung von statischer Elektrizität**; Mit strapazierfähigem Polyurethan beschichtet, das vor Ölen und Fetten schützt; Ohne Nähte mit guter Passform; Silikon- und chromfrei; für empfindliche Haut geeignet; ESD-Zulassung

**Material: Nylon/PU/Kohlenfasern**

Größen: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
810	• 25/120	10.45	8.95	7.05	6.30
161.1557.1351					

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

### Ansell

#### EMPFOHLEN FÜR:

- Handhabung von extrem kleinen, scharfkantigen Teilen
- Drahtmontage
- Endmontage
- Montage von Spritzgussteilen
- Stanzan - leicht und trocken
- Verpackungsbereiche



EN 388  
3331

CE Kat.2

#### 11-518 HYFLEX®

EMPFEHLUNG

Das extrem leichte Material und die massgeschneiderte Passform bewirken bei Arbeiten, die eine hohe Tastsensibilität erfordern, ein Kontaktgefühl wie mit der blossen Hand.

**Material: Innenhand mit PU-Beschichtung, Strickgewebe mit Dyneema®-Diamond-Technologiefaser, Nylon und Spandex**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11  
2008

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
11-518	12/144	14.45	13.90	11.65	10.20
Gr:7 106.2258.5385					
Gr:8 106.2258.5378					
Gr:9 106.2258.0458					
Gr:10 106.2258.0465					
Gr:11 106.2258.0472					



#### EMPFOHLEN FÜR:

- Öffentlicher Sektor
- Hüttenwesen
- Blech
- Veredlungsarbeiten - Fliesen legen



EN 388  
4342

CE

#### 541 DPP SHOWA

BASIC

Gleiche Handschuhe wie 542 aus grau/weiss meliertem HPPE-Gestrick mit grauer PU-Beschichtung; Elastische Stulpe

**Material: HPPE-Gestrick, PU-Beschichtung**

Grössen: 6(S), 7(M), 8(L), 9(XL), 10(XXL)  
2005

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
541 DPP	10/200	8.75	7.85	7.00	6.10
Gr:S 106.2250.4744					
Gr:M 106.2250.4737					
Gr:L 106.2248.3186					
Gr:XL 106.2248.3193					
Gr:XXL 106.2252.4957					



#### EMPFOHLEN FÜR:

- Automobilbranche
- Bauwesen
- Glas
- Mechanik
- Metallverarbeitung
- Versorgungsunternehmen
- Lagerung/Distribution



EN 388  
4X42E

CE Kat.2

#### 581 S-TEX

Schnittschutzhandschuhe aus Aramid-Mischgestrick, Garn mit Edelstahläden verstärkt, Farbe dunkelbraun, schwarze Nitrilschaum-Handflächenbeschichtung, elastische Stulpe

**Material: Kevlar, Nylon, Polyester, Nahtloses Strickgewebe, Nitril-Beschichtung**

Grössen: 7(M), 8(L), 9(XL), 10(XXL)  
2061

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
581	11.50	10.00	8.90	7.85	
516.1791.7874					



40

EN 388  
4342

CE Kat.2

#### 430 TEGERA

BASIC

Flexibler, robuster Schnittschutzhandschuh aus neuem CRF-Material; Silikonfrei; Atmungsaktiver Handrücken; Bündchen; Handfläche PU-behandelt; Hervorragende Passform und bester Griff; Schnittschutzklasse 3

**Material: PU-getauchtes Nylon/Lycra®/CRF**

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
430	12/120	15.15	11.25	8.90	7.90
161.0610.3516					



EN 388  
4543

CE Kat.2

#### 455 TEGERA

Schnittschutzhandschuh, PU, Handfläche beschichtet, CRF-Technologie, Glatte Oberfläche, Schnittbeständigkeit Klasse 5, Cat. II, Schwarz, DMF (DMF)-frei, Ventilierende Oberseite, Öl- und wasserabweisende Innenhand, für Feinmechanik.

**Material: Glasfaserfaden, Nylon, Polyester, Spandex, 13 gg**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
455	6/60	17.20	14.70	11.60	10.30
161.4041.3008					



TOP  
SELLER

EN 388  
4343

CE Kat.2

#### 990 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein elastischer Schnittschutzhandschuh aus Dyneema mit guten Griffeigenschaften; Innenhand und Fingerspitzen sind in strapazierfähiges Polyurethan getaucht, das vor Ölen und Fetten schützt; Hervorragendes Fingerspitzengefühl; Luftiger Handrücken; Schnittschutzklasse 3

**Material: PU-getauchtes Dyneema®**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
990	12/120	23.90	20.45	16.15	14.30
161.7787.4643					

TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals



EN 388  
4544

CE Kat. 2

### 991 TEGERA<sup>®</sup>

COMFORT

Ein geschmeidiger Dyneema- Handschuh der Schnittschutzklasse 5; Innenhand in PU getaucht und wird dadurch sehr strapazierfähig und gibt guten Schutz vor Fetten und Ölen; Hervorragendes Fingerspitzengefühl und bester Griff; Maschinewaschbar bei 60 °C; Schnittschutzklasse 5

**Material: PU-getauchtes Dyneema<sup>®</sup>**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
991	12/120	49.15	42.10	33.20	29.50
161.7787.4636					



SHOWA

### EMPFOHLEN FÜR:

- Glas
- Flaschenabfüllung
- Blech
- Veredlungsarbeiten
- Fliesen legen



EN 388  
2443



### S-TEX GP-1 SHOWA BEST

BASIC

Schnittschutzhandschuhe SHOWA aus Polyester-Gestrick, Garn mit Edelstahlfäden verstärkt, Handfläche mit rauer Naturlatex-Beschichtung; Leuchtgelb/Schwarz; Elastische Stulpe

**Material: Polyester-Gestrick, Naturlatex-Beschichtung**

Grössen: 7(S), 8(M), 9(L), 10(XL)

2050

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
GP-1	10/120	9.60	8.65	7.70	6.75
Gr.S 106.2255.4077					
Gr.M 106.2247.9233					
Gr.L 106.2247.9226					
Gr.XL 106.2247.9240					

SHOWA

### EMPFOHLEN FÜR:

- Automobilbau
- Bauwesen
- Veredlungsarbeiten
- Fliesen legen
- Flaschenabfüllung
- Hüttenwesen



EN 388  
3443



### S-TEX 350 SHOWA BEST

COMFORT

Schnittschutzhandschuhe SHOWA aus Polyester-Gestrick. Garn mit Edelstahlfäden verstärkt, Farbe leuchtgelb; Handfläche mit grüner Nitril-Beschichtung; Elastische Stulpe

**Material: Polyester-Gestrick, Garn mit Edelstahlfäden verstärkt; Nitril-Beschichtung**

Grössen: 8(M), 9(L), 10(XL)

2040

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
350	10/120	10.30	9.25	8.25	7.20
Gr.M 106.2247.9134					
Gr.L 106.2247.9127					
Gr.XL 106.2247.9141					

SHOWA

### EMPFOHLEN FÜR:

- Glas
- Hüttenwesen
- Stanzen



EN 388  
3544



### S-TEX KV3 SHOWA BEST

COMFORT

Schnittschutzhandschuhe SHOWA aus Polyester-Gestrick, Garn mit Edelstahlfäden verstärkt, Farbe leuchtgelb, Handfläche mit rauer, schwarzer Naturlatex-Beschichtung; Elastische Stulpe

**Material: HPPE-Gestrick; PU-Beschichtung**

Grössen: 8(M), 9(L), 10(XL)

2035

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
KV3	10/120	13.85	12.50	11.10	9.70
Gr.M 106.2255.6965					
Gr.L 106.2251.7959					
Gr.XL 106.2251.7966					

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

TEGERA®  
by ejendals



40°  
EN 388  
3542  
CE Kat.2

### 629 TEGERA®

COMFORT

Ein flexibler Handschuh mit Dyneema-Fasern für hocheffektiven Schnittschutz; Klettverschluss; Maschinenwaschbar bei 40° C; Grau/Schwarz

**Material:** Dyneema®/Latex

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
629	12/120	26.65	20.85	18.00	16.00
161.8272.9310					

SHOWA  
by ejendals

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Chemische Industrie (Sauer chemische Verbindungen, Lösungsmittel), Öffentlicher Bereich (Abfallentsorgung), Petrochemie (Ölbohrplattformen)



EN 388  
4342  
CE

### KV660 SHOWA ARAMID OIL RESISTANT BASIC

Vollbeschichtung, zusätzliche Beschichtung der ganzen Hand; Flüssigkeitsdichter Handschuh, beständig gegen Chemikalien und insbesondere gegen Kohlenwasserstoffe, komplett angeraute Oberfläche. Spezielle Ölbeständigkeit, Antibakterielle und geruchsabweisende Behandlung

**Material:** PVC-Beschichtung auf Aramidstrickgewebe

Grössen: 8(M), 9(L), 10(XL), 11(XXL)

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
KV660	10/120	10.30	9.30	8.25	7.00
Gr:8 106.2259.6558					
Gr:9 106.2250.5154					
Gr:10 106.2250.5147					
Gr:11 106.2259.6565					

SHOWA  
by ejendals

**EMPFOHLEN FÜR:**  
Mechanik  
Automobilbranche  
Glas  
Öl und Gas  
Bauwesen  
Produktion



EN 388  
4X42C  
CE Kat.2

### 577 SHOWA

Schnittschutzhandschuhe aus Polyester-ummanteltem HPPE-Gestrick (DURACOIL-Technologie), mit grauer Nitril-Vollbeschichtung mit zusätzlicher schwarzer Nitrilschaum-Handflächenbeschichtung, mikroporöse, geprägte Nitril-Handflächenbeschichtung, elastische Stulpe

**Material:** Nitril-Beschichtung

Grössen: 8/L, 9/XL, 10/XXL

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
577	5/60	9.55	8.60	7.65	6.50
Gr:L 117.9203.6368					
Gr:XL 117.9203.6375					
Gr:XXL 117.9203.6382					

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
334X  
CE Kat.2

### 98 TEGERA®

Armschutz, Schnittbeständigkeit Klasse 3, Cat. II, Neongrün, Extra lang, High-viz Farbe, Ventilierende Oberseite

**Material:** Dyneema®, Nylon, 13 gg

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
98	10/100	27.40	23.50	18.50	16.45
161.7385.5875					

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
3X4XF  
CE Kat.2

### 73 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Armschutz, Schnittbeständigkeit Klasse F, 10 gg, CRF®-Technologie, Nylon, Polyester, Spandex, rostfreier Stahlfaserfaden, Cat. II, für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen, großpackung, für allgemeine Arbeiten

**Material:** 10 gg, CRF®-Technologie, Nylon, Polyester, Spandex, Rostfreier Stahlfaserfaden

Grössen: 8, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
73	21.90	18.70	14.80	13.10	

TEGERA®  
by ejendals



60°  
EN 388  
4443  
CE Kat.2

### 983 TEGERA

EMPFEHLUNG

Ein Schnittschutz-Handschuh aus Dyneema® Diamond Tech mit hervorragender Passform und bestem Griff; Silikonfrei; Atmungsaktiver Handrücken; Bündchen; Handfläche PU-behandelt; Sehr flexibel und robust; Schnittschutzklasse 4

**Material:** PU-getauchtes Lycra®/Dyneema® Diamond Tech/PU

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
983	12/120	24.90	21.30	16.80	14.95
161.1703.5202					

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

TEGERA®  
by ejendals

TOP SELLER



EN 420  
CE Kat.1

### 206 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein robuster Winterhandschuh mit Thinsulate-Futter. Aus strapazierfähigem Rinds-narbenleder, das der Nässe gut standhält; Stulpe; Verstärkter Zeigefinger; Gummizug; Verstärkte Fingerspitzen

**Material: Rindsnarbenleder/Baumwolle;**

**Ganz mit Thinsulate gefüttert**

Grössen: 8, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
206	6/60	17.75	15.20	12.00	10.65
161.4526.6029					

TEGERA®  
by ejendals

TOP SELLER



EN 501 01x  
EN 388 2001  
CE Kat.2

### 117 TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein geschmeidiger Handschuh aus Ziegennarbenleder, der gutes Fingerspitzengefühl

bietet; Strapazierfähig; Mit verstärkten Fingerspitzen und verstärktem Zeigefinger; Klettverschluss; Warmes, angenehmes Polyesterfutter; Gummizug;

Geeignet für die Feinmontage

**Material: Ziegennarbenleder/Nylon;**

**Ganzfutter aus Polyester**

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
117	12/60	21.30	18.30	14.40	12.80
161.1557.3690					

TEGERA®  
by ejendals



EN 511 12x  
EN 388 2122  
CE Kat.2

### 297 TEGERA®

COMFORT

Preisgünstiger Winterhandschuh mit Thinsulate-Futter und verstärktem Daumen; **Dicke Ausführung;** Wasserdicht, angenehm warm und langlebig; Lange Stulpe aus wasserabweisendem Neopren; Klettverschluss; Verstärkte Fingerspitzen; Hervorragende Passform

**Material: Vollnarbiges Ziegenleder/Spandex;**

**Ganz mit Thinsulate gefüttert**

Grössen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
297	6/60	35.50	30.40	23.95	21.30
161.7787.7002					



● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

TEGERA®  
by ejendals



EN 388  
1343  
CE Kat.2

### 417 TEGERA®

BASIC

Handschuh aus Synthetikleder, Gefüttert, 0,7 mm, Synthetisches Leder, Polyester, Fleece, Cat. II, Grau, schwarz, blau, Frei von Chrom, Weich, Bündchen 360°, für allgemeine Arbeiten

**Material: Synthetisches Leder**

Grössen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
417	6/60	10.75	9.20	7.25	6.45
161.1557.5267					

TEGERA®  
by ejendals



EN 511  
x10  
EN 388  
1221  
CE Kat.2

### 9122 TEGERA®

COMFORT

Ein warmer, geschmeidiger und strapazierfähiger Handschuh mit extrem gutem Griff und wasserabweisender Membrane in der Innenhand; Klettverschluss; Chromfrei; Verstärkter Zeigefinger/Nähte; Maschinenwaschbar bei 40°C; Ergonom. vorgebeugte Finger; Speziell entworfener Daumen

**Material: Microthan+/Polyester**

Futter: Acryl, ganzgefüttert

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9122	6/60	41.55	35.60	28.10	24.90
161.5454.8925					

TEGERA®  
by ejendals



EN 511  
120  
EN 388  
2241  
CE Kat.2

### 9232 TEGERA®

COMFORT

Warmer, geschmeidiger und strapazierfähiger Handschuh mit atmungsaktivem Material. **Das Material Neopren wärmt sogar, wenn der Handschuh nass ist;** Chromfrei; Verstärkung in der Innenhand; Verstärkter Zeigefinger/Nähte; Maschinenwaschbar bei 40°C; Reflektoren; Zusätzliches Bündchen; Handrücken aus Neopren; Ergonom. vorgebeugte Finger;

**Material: Macrothan/Neopren**

Futter: Acryl, ganzgefüttert

Grössen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9232	6/60	51.90	44.50	35.10	31.20
161.5550.4883					

TEGERA®  
by ejendals

TOP  
SELLER



EN 511  
110  
EN 388  
2121  
CE Kat.2

### 9126 TEGERA®

COMFORT

Warmer, geschmeidiger und verschleissfester Handschuh mit einem besonders gutem Griffvermögen und einer wasser- und windabweisenden Sympatex Membrane; Silikon- und chromfrei; Verstärkter Zeigefinger/Nähte; Maschinenwaschbar bei 40°C; Reflektoren; Gummizug; Zusätzlicher Bund; Ergonom. vorgebeugte Finger;

**Material: Microthan+/Polyester**

Futter: Acryl, ganzgefüttert

Grössen: 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9126	6/60	68.40	58.60	46.20	41.10
161.3913.5768					

TEGERA®  
by ejendals



EN 511  
120  
EN 388  
2222  
CE Kat.2

### 9112 TEGERA®

COMFORT

Ein Handschuh aus Microthan+: sowohl dünner als auch stärker als Naturleder; Gefüttert; Chromfrei; Reflektoren; Verstärkung in der Innenhand; Wasserabweisende Membrane in der Innenhand; Maschinenwaschbar bei 40°C; Gepolsterte Innenhand; Ergonom. vorgebeugte Finger

**Material: Microthan+/Polyester**

Futter: Acryl, ganzgefüttert

Grössen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9112	6/60	39.20	33.60	26.50	23.50
161.5454.8918					

TEGERA®  
by ejendals



EN 420  
CE Kat.1

### 795 TEGERA®

Ein Strickhandschuh, der guten Griff bietet dank der **Vinyl-Noppen** in der Innenhand; Ein warmer, angenehmer Handschuh für Allround-Aufgaben; Geripptes Bündchen

**Material: Acryl**

Grössen: Einheitsgrösse

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
9232	12/120	4.85	4.15	3.30	2.90
161.7787.7897					

TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals



EN 511  
x2x  
EN 388  
2332  
CE Kat.2

### 682A TEGERA

EMPFEHLUNG

Synthetikhandschuh, Latexs, dreiviertel beschichtet, Acryl, Polyester, Handinnenfläche mit Mikroschaum beschichtet, Reflexfarbe, wasserabweisende Innenhand, für gröbere Arbeiten

**Material: Baumwolle mit Latex-Teilbeschichtung**

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
682A	6/60	11.05	9.35	7.35	6.65
161.4749.6515					

TEGERA<sup>®</sup>  
by ejendals



EN 420  
CE Kat.1

### 790 TEGERA<sup>®</sup>

Ein klassischer Handschuh **ohne Fingerspitzen**, der unbehindertes Arbeiten ermöglicht; Gestrickt aus Acryl, das über gute Wärmeisolerierungseigenschaften verfügt; Geripptes Bündchen

**Material: Acryl**

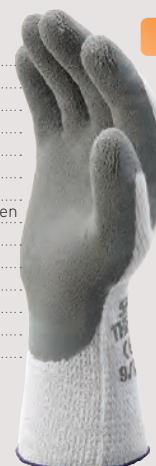
Größen: 7, 9, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
790	12/120	5.50	4.70	3.75	3.30
161.7787.7941					

SHOWA

TOP  
SELLER

EMPFOHLEN FÜR:  
Landwirtschaft  
Gartenarbeiten  
Logistik  
Automobilbau  
Bauwesen  
Schwere Handarbeit  
Öffentliche Bauarbeiten  
Lebensmittel  
Glas  
Logistik  
Lagerwesen  
Distribution  
Grünflächen



EN 388  
2241  
CE Kat.2

### 451 SHOWA THERMO GRIP

EMPFEHLUNG

Schutzhandschuhe aus innenseitig moltoniertem Baumwoll-/Polyestergestrick, mit Naturlatex-Teilbeschichtung, Farbe grau, Schichtstärke 0,7 mm, raue Oberfläche; Elastische Stulpe

**Material: Moltonierter Baumwoll-/Polyestergestrick, mit Naturlatex-Teilbeschichtung**

Größen: 7[S], 8[M], 9[L], 10[XL]

7950

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
451	10/120	4.05	3.65	3.25	2.85
Gr:S 106.2250.0159					
Gr:M 106.2247.9004					
Gr:L 106.2247.8991					
Gr:XL 106.2247.9011					

SHOWA

### EMPFOHLEN FÜR:

Bauwesen  
Eisenbahn  
Gartenarbeiten  
Forstwirtschaft  
Logistik/Verkehr  
Ölplattformen



EN 511  
011  
EN 388  
4231  
CE Kat.2

### 477 SHOWA

EMPFEHLUNG

Blaue Nitril-Beschichtung kombiniert mit Nitril-Schaum Finish auf Trägergewebe aus Polyester/Nylon-Mix und isolierendem Futter aus Acrylfaser; Hohe Ölbeständigkeit und Griffsicherheit, Wasserfestigkeit, Mechanische Belastbarkeit; Sehr flexibel und beständig gegen Abrieb und Zerreißen.

**Material: Nitril-Beschichtung**

Futter: Isolierendes Futter aus Acrylfaser

Größen: 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL

7210

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
477	5/60	12.50	11.25	10.00	9.75
153.8757.8528					

EN 511  
01X  
EN 388  
2231  
CE Kat.2



### WG-338 WONDER GRIP AQUA

Wasserdichter und vollbeschichteter Doppel Schaumlatex-Winterhandschuh mit nahtlosem 13-Gauge Acryl-Futter, 23 cm lang. Ausgezeichnete Griffsicherheit bei Nässe und Trockenheit. Kälte- und wasserdicht. Farbe: braun/orange.

**Material: Schaumlatex**

Futter: Futter aus Acrylfaser

Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL

12162

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
WG-338	72/144	5.30	4.75	4.25	4.10
153.8655.8224					

SUPRA

BEST  
PRICE  
CHF/STK.  
2<sup>90</sup>



EN 388  
4221  
CE

### 1105 THERMOLITE

Leichter Schutzhandschuh aus nahtlosem, flauschigen Polyacrylgewebe. Atmungsaktive Beschichtung aus Nitril-Microfoam auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr hohe Griffsicherheit in trockenem und leicht feuchtem Umfeld. Guter Kälteschutz bei einer optimalen Bewegungsfreiheit. Mit Strickbund und farblicher Grössenerkennung.

**Material: Polyacryl, Nitril**

Größen: 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL

Art-Nr.	VP	VP/Pack	BEST PRICE
1105	12/200	3.20	2.90
628.4969.5136			

● Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

TEGERA®  
by ejendals



EN 407  
413x4x

EN 388  
3223

CE Kat.3

### 17 TEGERA®

Ein gefütterter, **kurzer Schweißerhandschuh** aus strapazierfähigem und besonders hitzebeständigem Rindspaltleder; Verstärkte Nähte aus hitzebeständigem Kevlarn; Gute Passform mit Gummizug über dem Handgelenk; Für Schweißer-Arbeiten

**Material: Rindspaltleder**

Größen: 8, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
17	6/60	12.25	10.50	8.30	7.35
161.4439.7625					

TEGERA®  
by ejendals



EN 407  
41324x

EN 388  
3143

CE Kat.3

### 19 TEGERA®

Ein gefütterter, **langer Hitzeschutzhandschuh** aus strapazierfähigem Rindspaltleder; Verstärkte Nähte aus hitzebeständigem Kevlarn; Gute Passform durch Gummizug über dem Handgelenk; 10 cm lange Stulpe; Für Schweißer-Arbeiten

**Material: Rindspaltleder**

Größen: 8, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
19	6/60	15.20	13.00	10.30	9.15
161.3469.5366					

TEGERA®  
by ejendals



EN 407  
413x4x

EN 388  
3142

CE Kat.3

### 8 TEGERA®

Ein sehr geschmeidiger und strapazierfähiger Schweißerhandschuh mit hervorragender Passform; Aus Rindsnarben- und Rindsspaltleder; Mit verstärkten Nähten aus hitzebeständigem Kevlarn; 15 cm lange Stulpen; Für Schweißer-Arbeiten

**Material: Rindsnarben-/Rindsspaltleder**

Größen: 8, 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
8	6/60	19.30	16.55	13.10	11.60
161.2029.3347					

TEGERA®  
by ejendals



TOP  
SELLER

EN 407  
413040

EN 388  
2122

CE Kat.3

### 130A TEGERA®

EMPFEHLUNG

Ein Schweißer-Handschuh aus Ziegennarbenleder, der gutes Fingerspitzengefühl gewährleistet; Mit verstärkten Nähten aus hitzebeständigem Kevlarn; 10 cm lange Stulpe; Für Schweißer-Arbeiten

**Material: Ziegennarbenleder**

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
130A	12/120	20.20	17.30	13.65	12.10
161.0968.0090					

TEGERA®  
by ejendals



Type B  
A1:2005  
EN 12477:2001  
EN 1149-2:1997

EN 407  
41224X

EN 388  
3142

CE Kat.3

### 169 TEGERA®

COMFORT

Robuster, wasserabweisender kurzer Schnittschutzhandschuh aus Rindsnarbenleder mit Kevlar-Futter; Verschleissfest und gleichzeitig geschmeidig; Länge: 28 cm; Schnittschutz; Verstärkter Zeigefinger; Verstärkte Nähte; Reflektoren; Gummizug

**Material: Rindspaltleder/Baumwolle**

Futter: Kevlar/vollständig gefüttert

Größen: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
169	6/60	35.60	30.50	24.10	21.40
161.7325.9963					

TEGERA®  
by ejendals



Type A  
A1:2005  
EN 12477:2001  
EN 1149-2:1997

EN 407  
41234X

EN 388  
3221

CE Kat.3

### 134 TEGERA®

COMFORT

Ein extra langer Schnittschutzhandschuh aus geschmeidigem Ziegenverloursleder mit Futter aus Kevlar und Nomex; Länge: 39,5 cm; Schnittschutz; Gummizug

**Material: Ziegenverloursleder**

Futter: Kevlar/vollständig gefüttert, Nomex

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
134	6/60	53.5	45.8	36.15	32.10
161.0610.5107					



**TEGERA**  
by ejendals

-  EN 374
-  EN 374 AJKL
-  EN 511 11x
-  EN 407 x3xxxx
-  EN 388 3121
-  CE Kat.3



### 494 TEGERA®

Ein kräftiger Handschuh aus Neopren mit einer Strukturoberfläche für besten Griff. **Der Handschuh verträgt bis zu 350°C kurzfristige Hitze und gewährt auch besten Schutz gegen Kontaktkälte;** Die 45 cm lange Stulpe bietet dem Unterarm einen guten Schutz gegen Funkenflug etc.; Länge: 45 cm; Wasserdicht

**Material:** Neopren

Größen: 10

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
494	6/60	58.50	50.15	39.55	35.10
161.7787.8870					

### RESISTA

-  EN 388 3121
-  CE



### 3780 RESISTA-EXTRA BASIC

Schweisserhandschuhe aus beigem, geschmeidigem Rindnarbenleder, Lederdicke 1,2 mm, mit hitzebeständigem KEVLAR-Faden genäht; Lederstulpe; Länge 35 cm

**Material:** Rindnarbenleder, mit hitzebeständigem KEVLAR-Faden

Größen: 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
3780	5/50	9.60	8.65	7.70	6.75
Gr.9 106.2245.0249					
Gr.10 106.2245.0256					
Gr.11 106.2245.0263					

### RESISTA

-  EN 388 2111
-  CE



### 3790 RESISTA-SOFT BASIC

Schweisserhandschuhe aus weichem Schafnapplleder, Lederdicke 0,8 mm, mit hitzebeständigem KEVLAR-Faden genäht; Lederstulpe; Länge 35 cm

**Material:** Schafnapplleder, mit hitzebeständigem KEVLAR-Faden

Größen: 9, 10, 11

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
3790	10/100	6.55	5.90	5.25	4.60
Gr.9 106.2245.0270					
Gr.10 106.2245.0287					
Gr.11 106.2245.0294					





### SEMPERIT

TOP  
SELLER

UNGEPUDERT



#### SEMPERGUARD NITRIL PF

BASIC

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Nitril;  
UNGEPUDERT; Beidseitig tragbar;  
**Wandstärke 0,13 mm**; Rollrand; Länge: 25 cm  
S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Nitril**

Größen: S[6-7], M[7-8], L[8-9], XL[9-10]

4160

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4160	• 1/10/720				
Gr.S 106.2245.1512			Boxen		
Gr.M 106.2245.1505					
Gr.L 106.2245.1499					
Gr.XL 106.2245.1529					

PREISE DERZEIT NUR  
AUF ANFRAGE

### SEMPERIT

UNGEPUDERT



#### SEMPERGUARD NITRIL COMFORT

BASIC

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Nitril.  
UNGEPUDERT; Beidseitig tragbar  
**Wandstärke 0,10 mm**; Rollrand; Länge: 24 cm  
S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Nitril**

Größen: S[6-7], M[7-8], L[8-9], XL[9-10]

4162

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4162	• 1/10/720				
Gr.S 106.2252.9440			Boxen		
Gr.M 106.2252.9457					
Gr.L 106.2252.9464					
Gr.XL 106.2252.9471					

PREISE DERZEIT NUR  
AUF ANFRAGE

### SEMPERIT

UNGEPUDERT



#### SEMPERGUARD NITRIL XTENSION

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Nitril.  
UNGEPUDERT; Beidseitig tragbar  
**Wandstärke 0,10 mm**; Rollrand; **Länge: 29 cm**  
S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Nitril**

Größen: S[6-7], M[7-8], L[8-9], XL[9-10]

4270

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4270	• 1/10/720				
Gr.S 106.2255.2592			Boxen		
Gr.M 106.2255.2608					
Gr.L 106.2255.2615					
Gr.XL 106.2255.2622					

PREISE DERZEIT NUR  
AUF ANFRAGE

### SEMPERIT



GEPUDERT



#### SEMPERGUARD LATEX

COMFORT

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Naturlatex; INNENSEITIG LEICHT GEPUDERT; Beidseitig tragbar; **Wandstärke 0,10 mm**; Rollrand; Länge: 24 cm

S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Naturlatex**

Größen: S(6-7), M(7-8), L(8-9), XL(9-10)

4150

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4150	• 1/10/810				
Gr.S 106.2245.1369	Boxen				
Gr.M 106.2245.1352					
Gr.L 106.2245.1345					
Gr.XL 106.2245.1376					

PREISE DERZEIT NUR AUF ANFRAGE

### SEMPERIT



UNGEPUDERT



#### SEMPERGUARD LATEX PF

COMFORT

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Naturlatex; UNGEPUDERT; Beidseitig tragbar; Unsteril; **Wandstärke 0,12 mm**; Rollrand; Länge: 24 cm

S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Naturlatex**

Größen: S(6-7), M(7-8), L(8-9), XL(9-10)

4155

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4155	• 1/10/720				
Gr.S 106.2245.1420	Boxen				
Gr.M 106.2245.1406					
Gr.L 106.2245.1383					
Gr.XL 106.2245.1444					

PREISE DERZEIT NUR AUF ANFRAGE



### SEMPERIT



GEPUDERT



#### SEMPERGUARD VINYL

BASIC

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Vinyl; INNENSEITIG LEICHT GEPUDERT; Beidseitig tragbar; Unsteril; **Wandstärke 0,08 mm**; Rollrand; Länge: 24 cm

S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Vinyl**

Größen: S(6-7), M(7-8), L(8-9), XL(9-10)

4140

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4140	• 1/10/810				
Gr.S 106.2245.1178	Boxen				
Gr.M 106.2245.1161					
Gr.L 106.2245.1154					
Gr.XL 106.2245.1185					

PREISE DERZEIT NUR AUF ANFRAGE

### SEMPERIT



UNGEPUDERT



#### SEMPERGUARD VINYL PF

BASIC

Einweghandschuhe SEMPERIT aus Vinyl; UNGEPUDERT; Beidseitig tragbar; Unsteril; **Wandstärke 0,08 mm**; Rollrand; Länge: 24 cm

S-L = 100 Stück/Packung  
XL = 90 Stück/Packung

**Material: Vinyl**

Größen: S(6-7), M(7-8), L(8-9), XL(9-10)

4145

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/ Pack	VP/ Karton	MEMBER
4145	• 1/10/810				
Gr.S 106.2245.1284	Boxen				
Gr.M 106.2245.1277					
Gr.L 106.2245.1260					
Gr.XL 106.2245.1291					

PREISE DERZEIT NUR AUF ANFRAGE



UNGEPUDERT



#### FALCON GRIP HI-VIS

Einweg-Nitrilhandschuh, puderfrei; Schutz gegen zahlreiche Öle, Fette und Chemikalien. Materialzusammensetzung entspricht der FDA Norm für die Lebensmittelindustrie. Einmaliger Griff dank genoppelter Oberfläche (guter Nass- und Trockengriff); **Wandstärke 0,175 mm**

Größen M + L Box zu 100 Stück  
Größen XL + XXL Box zu 90 Stück

**Material: Nitril**

12084

Art-Nr.	VP	VP/1	VP/Pack	VP/Karton	MEMBER
12084	• 1/10				
153.8886.3951	Boxen				

PREISE DERZEIT NUR AUF ANFRAGE

• Lieferbar sofort ○ Lieferbar innerhalb ca. 7 Arbeitstagen Bitte beachten Sie unsere AGB.

## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBESTIMMUNGEN

### Allgemeines

Die nachfolgenden Verkaufsbedingungen haben Gültigkeit für die Sobral AG, CH-9444 Diepoldsau. Die Verkaufsbedingungen haben gegenseitige Gültigkeit und sind verbindlich.

### Preise/Konditionen:

- Alle Preise verstehen sich in CHF exkl. aktuellen MwSt.-Satz.
- Zahlungsziel sind 10 Tage ab Rechnungsdatum ohne Abzüge. Ungerechtfertigte Abzüge werden nachbelastet.
- Bei Zahlungsverzug verrechnen wir den handelsüblichen Verzugszins
- Mindestfakturawert CHF 100.- (Netto Kaufwert)
- Lieferung franko Diepoldsau. Es werden die handelsüblichen Frachtkosten verrechnet.

### Gültigkeit von Offerten

Offerten haben allgemein – sofern in der Offerte keine andere Zeiteinteilung vermerkt ist – eine Gültigkeit von 3 Monaten.

### Preis-, Qualitäts oder DL Angaben in Katalogen oder im Internet

Da sämtliche erwähnten Produkte kontinuierlich entwickelt werden oder Kursschwankungen entstehen können, behalten wir uns vor, die jeweils angebotenen Preise, Qualitäten oder Dienstleistungen ohne Vorankündigung zu ändern.

### Versand

Ohne besondere Instruktionen wählen wir die uns am vorteilhaftesten erscheinende Versandart. Der Versand erfolgt auf Gefahr des Käufers. Bei Express Sendungen berechnen wir die zusätzlichen Frachtkosten. Rücksendungen, die nicht durch Sobral AG zu verantworten sind, werden nur nach vorherigen Vereinbarungen akzeptiert, andernfalls wird eine Bearbeitungsgebühr von mindestens CHF 30.- berechnet. Rücksendungen im Warenwert unter CHF 50.- können nicht zurückgenommen werden.

- Lieferungen an Privatpersonen werden nur gegen Nachnahme ausgeführt.

### Lieferfristen und Lieferverpflichtungen

Die in unseren Dokumenten enthaltenen Produkte sind in der Regel, aber ohne dass wir Gewähr dafür übernehmen, ab Lager lieferbar. Nicht in unseren Dokumenten enthaltene Produkte offerieren wir Ihnen auf Anfrage. Die Festsetzung der Lieferfristen erfolgt nach sorgfältigem Ermessen, sie sind jedoch unverbindlich. Entschädigungsansprüche wegen verspäteter Lieferung sind ausgeschlossen.

Auch im Falle verspäteter Lieferung ist der Besteller verpflichtet, die Ware anzunehmen, sofern nicht andere Vereinbarungen getroffen wurden. Die Verpflichtung auf Lieferung besteht nur auf der Grundlage unsere Auftragsbestätigung. Bei unvorhergesehenen Ereignissen im Sinne von höherer Gewalt, Krieg, internationalen Spannungen, Aufruhr, Rohstoffmangel, Betriebsstörungen etc. sowie anderweitige, von unserem Willen oder demjenigen unserer Lieferwerke unabhängige Ereignisse entbinden wir uns von der Verpflichtung zur teilweisen oder vollständigen Lieferung. Lieferungen auf Abruf sind nur verbindliche, wenn sie ausdrücklich vereinbart wurden. Bezug und Fakturierung haben, vorbehaltlich anderer Vereinbarung, längstens innert 12 Monaten ab dem ersten vereinbarten Liefertermin zu erfolgen. Wir behalten uns vor, die Lieferung in Teilen vorzunehmen.

### Verpackung

Die Verpackung wird zum Selbstkostenpreis belastet und nicht zurückgenommen. EURO-Paletten, Boxen und Kisten sind hiervon ausgenommen und werden ausgetauscht bzw. gutgeschrieben. Ohne besondere Instruktionen wählen wir die uns am vorteilhaftesten erscheinende Verpackungsart.

### Annullierung

Die Annullierung von Aufträgen setzt unser ausdrückliches, schriftliches Einverständnis voraus. Beanstandungen einer Lieferung berechtigen nicht zur Annullierung von Restlieferungen einer Bestellung.

Wir sind berechtigt, von Lieferverpflichtungen zurückzutreten, wenn sich die finanzielle Situation des Bestellers wesentlich verschlechtert oder sich anders präsentiert, als sie uns dargestellt wurde.

### Mängelrügen

Der Besteller hat die Lieferung sofort zu prüfen und uns festgestellte Mängel innerhalb 10 Tagen nach Erhalt der Lieferung, verdeckte Mängel innerhalb der gleichen Frist nach Entdeckung schriftlich bekanntzugeben. Bei berechtigten Beanstandungen oder Falschlieferungen hat der Empfänger uns eine angemessene Frist für eine vertragskonforme Lieferung anzusetzen. Wir behalten uns jedoch vor, anstelle einer Ersatzlieferung eine Gutschrift zu erteilen, sofern die Waren nicht weiterverarbeitet worden sind. Der Kunde hat keinen Anspruch auf Schadenersatz oder Auflösung des Vertrages.

### Sonderanfertigungen

Der Besteller übernimmt allein die Verantwortung für die Richtigkeit der Zeichnungen, Entwürfe, Modelle oder Muster und deren Angaben, die uns zur Verfügung gestellt wurden. Zudem übernimmt der Besteller die Verantwortung für die Herstellung und Lieferung der Produkte, so dass gewerbliche Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden können.

Angebote und Bestätigungen von Sonderteilen werden immer auf der Basis unserer Einschätzung des Herstelleraufwandes abgegeben. Wir behalten uns das Recht vor, von einem Liefervertrag zurückzutreten, wenn sich in der Herstellung unvorhergesehene Schwierigkeiten einstellen. Die unter vertretbarem Aufwand unsererseits nicht gelöst werden können.

### Eigentumsvorbehalt

Die von uns gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Falls nach der anwendbaren Rechtsordnung für die Begründung des Eigentumsvorbehaltes der Eintrag in ein besonderes Register erforderlich ist, sind wir zur Vornahme dieses Registereintrages ermächtigt.

Ware die nicht vollständig bezahlt ist, darf weder veräussert noch verpfändet noch sonst wie mit Rechten Dritter belastet werden. Vorbehalten bleibt eine Veräusserung im Rahmen der ordentlichen Geschäftstätigkeit des Erwerbers. In diesem Fall tritt der Erwerber seine Kaufpreisforderung an uns ab.

### Produktehaftpflicht

Ansprüche aus Produktehaftpflicht werden wegbedungen, sofern und soweit dies nach der anwendbaren Rechtsordnung zulässig ist.

### Katalogeigentum

Die grafische Gestaltung und das verwendete Artikelnummernsystem in unseren Katalogen bzw. Dokumenten sind Eigentum der Sobral AG. Nachdrucke und jede Art von Vervielfältigungen – auch auszugsweise – sind nur zulässig mit schriftlicher Genehmigung der Sobral AG, CH-9444 Diepoldsau.

### Gerichtsstand

Gerichtsstand ist CH-9435 Au/SG

Unsere Vertragspartner verzichten ausdrücklich auf ihren Wohnsitzgerichtsstand.

### Anwendbares Recht

Es kommt einzig Schweizer Recht, insbesondere das Schweizerische Obligationenrecht zur Anwendung. Das UN-Kaufrecht (Wienerkaufrecht) wird nicht angewendet.

Sobral AG Nordic Crafts, Werkstrasse 12a | 9444 Diepoldsau

**Aktionspreise gültig, solange Vorrat reicht.** Änderungen vorbehalten. Für Druck- und Satzfehler wird keine Haftung übernommen.

Art.-Nr.	Marke	Kategorie		Seite
8	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
17	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
19	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
78	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		52
98	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		52
106	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	40
114	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
11-518	Ansell	Montage- und Arbeitshandschuhe		50
116	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
117	Tegera	Winterhandschuhe		53
124	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	38
130A	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
134	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
169	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		56
186	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	48
206	Tegera	Winterhandschuhe		53
230	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	47
241	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	48
265R	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	42
281	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	45
297	Tegera	Winterhandschuhe		53
306	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	45
310	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	45
341	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	44
370	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	42
377	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	46
379	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	48
381	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	44
417	Tegera	Winterhandschuhe		54
430	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		50
451	Showa	Winterhandschuhe		55
455	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		50
477	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	55
477	Showa	Winterhandschuhe		47
494	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	47
494	Tegera	Schweiss- und Hitzehandschuhe		57
541DPP	Showa	Schnittschutzhandschuhe		50
577	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	47
577	Showa	Schnittschutzhandschuhe		52
581	Showa	Schnittschutzhandschuhe		50
614	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	45
617	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	44
629	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	47
629	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		52
671	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	38
682A	Tegera	Winterhandschuhe		55
722	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	45
728	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	43
747	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	46
790	Tegera	Winterhandschuhe		55
795	Tegera	Winterhandschuhe		54
810	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Spezial	49
850	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	PU	41
860	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	PU	41
873	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	43
874	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	43
880	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	PVC	44
884a	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nylon	43
888	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	38
890	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	PU	41
911	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Baumwolle	37
983	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		52
990	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		50
991	Tegera	Schnittschutzhandschuhe		51

Art.-Nr.	Marke	Kategorie		Seite
1101	Supra	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	44
1102	Supra	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nitril	42
1105	Supra	Winterhandschuhe		55
1201	Supra	Montage- und Arbeitshandschuhe	Latex	44
1501	Supra	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
1502	Supra	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	40
2207	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	46
2233	Blaklader	Montage- und Arbeitshandschuhe	Spezial	49
3780	Resista-Extra	Schweiss- und Hitzehandschuhe		57
3790	Resista-Soft	Schweiss- und Hitzehandschuhe		57
4140	Semperguard	Einweghandschuhe		59
4145	Semperguard	Einweghandschuhe		59
4150	Semperguard	Einweghandschuhe		59
4155	Semperguard	Einweghandschuhe		59
4160	Semperguard	Einweghandschuhe		58
4162	Semperguard	Einweghandschuhe		58
4270	Semperguard	Einweghandschuhe		58
5020	Resista Basic	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
5030	Resista Basic	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
5900	Resista Soft	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	38
5950	Resista Soft	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	38
7350	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	47
8120	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Baumwolle	37
8125	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Baumwolle	37
8127	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Baumwolle	37
8128	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Baumwolle	37
8175	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	48
8180	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	48
9100	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Synth. Leder	40
9112	Tegera	Winterhandschuhe		54
9122	Tegera	Winterhandschuhe		54
9125	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Synth. Leder	40
9126	Tegera	Winterhandschuhe		54
9220	Tegera	Montage- und Arbeitshandschuhe	Synth. Leder	40
9232	Tegera	Winterhandschuhe		54
12084	Falcon	Einweghandschuhe		59
13355	Shanghai	Montage- und Arbeitshandschuhe	Leder	39
B0500	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	PU	42
B0600	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Spezial	49
KV660	Showa	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	46
KV660	Showa	Schnittschutzhandschuhe		52
S-Tex 350	Showa	Schnittschutzhandschuhe		51
S-Tex GP-1	Showa	Schnittschutzhandschuhe		51
S-Tex KV-3	Showa	Schnittschutzhandschuhe		51
WG-318	Wonder Grip	Montage- und Arbeitshandschuhe	Nass	46
WG-388	Wonder Grip	Winterhandschuhe		55

DAS BEKOMMEN SIE ALLES VON SOBRAL.

# ENTWICKELT FÜR DIE WIRKLICHKEIT:

BEKLEIDUNG FÜR HANDWERK	BEKLEIDUNG FÜR INDUSTRIE	WINTER- BEKLEIDUNG
REGEN- BEKLEIDUNG	EN20471 BEKLEIDUNG	MULTINORM- BEKLEIDUNG
KOPFSCHUTZ	HANDSCHUTZ	SCHUHE
FALLSCHUTZ	PROMOTION WEAR	BESCHRIFTUNG

Alle Preise verstehen sich in CHF exkl. aktuellen MwSt.-Satz ab Lager Diepoldsau | Preisänderungen und Änderungen im Sinne höherer Funktionalität, Leistung, Lebensdauer und technischen Fortschritts vorbehalten | Es gelten die AGB der SOBRAL AG | Für Druck- und Satzfehler wird keine Haftung übernommen.



**SOBRAL AG Nordic Crafts**  
Werkstrasse 12a | CH-9444 Diepoldsau  
T +41 (0)71-726 70-50 | F +41 (0)71-726 70-60  
info@sobral.ch | [www.sobral.ch](http://www.sobral.ch)

**ONLINESHOP:**  
[www.sobral.ch](http://www.sobral.ch)

