

# Gesamtkatalog **16**



**Pro-Fit**®



# Fitzner Arbeitsschutz – Gehen Sie auf Nummer sicher!

Als traditionsreiches Familienunternehmen haben wir es uns seit über 60 Jahren zur Aufgabe gemacht, Ihren Körper von Kopf bis Fuß zu schützen. Was im Jahr 1946 mit der Produktion von einfachen Handsäcken und Faustern für die Glas- und Stahlindustrie begann, entwickelte sich stetig weiter. Als ehemaliger Produzent und heutiger Importeur bieten wir Ihnen ein großes Sortiment persönlicher Schutzausrüstung (PSA). Seit den 70er Jahren stellen wir mit unseren langjährigen Partnern in China, Indien, Pakistan, Malaysia und Sri Lanka qualitativ hochwertige Arbeitsschutzartikel her, die für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete und Branchen geeignet sind.



Im besonderen Fokus steht hier der Hand- und Kopfschutz, welchen wir durch unsere Nähe zum Kunden kontinuierlich verbessern und perfektionieren, um die heutigen Arbeitsgegebenheiten optimal zu bedienen. Unsere PSA garantiert Ihnen bestmögliche Sicherheit am Arbeitsplatz zu einem angemessenen Preis-Leistungs-Verhältnis.

**Pro-Fit®**- Firmensitz Preußisch Oldendorf und Familienname Fitzner. Unsere Eigenimporte sind durch unsere Marke Pro-Fit® gekennzeichnet. Das breite Sortiment umfasst den Hand- und Kopfschutz bis hin zum Körperschutz. Überzeugen Sie sich selbst von den starken Pro-Fit® Produkten.

## **Handschutz** - Alles im Griff!

Seit 1946 als Handschuhspezialist bekannt, sind wir auch heute noch mit mehr als 600 verschiedenen Handschuhmodellen Ihr führender Anbieter für Handschutz in Deutschland. Fitzner bietet Ihnen Trikot-, Einweg-, Hitzeschutz-, Schnittschutz- und Lederhandschuhe sowie beschichtete Handschuhe in vielen Varianten an.

## **Kopfschutz** - Hauptsache sicher!

Durch die Kooperation / Zugewinnung eines Kopfschutzspezialisten im Jahre 2013 sind wir neben dem Handschutz Ihr Kopfschutzspezialist geworden. Unser Kopfschutzsortiment umfasst Artikel im Bereich Atemschutz, Augenschutz, Gehörschutz, Gesichtsschutz, und Schutzhelme.

## **Körperschutz** - Sicherheit in jeder Lage!

Unser Sortiment wird abgerundet durch eine große Auswahl an Berufs-, Freizeit-, Einwegbekleidung und Schuhen.

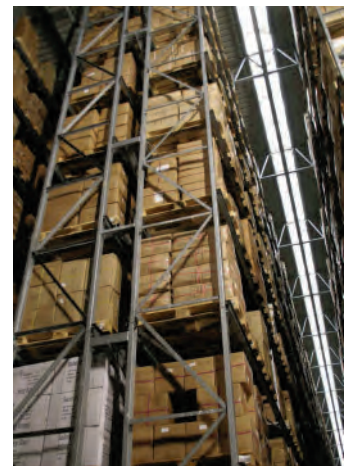
## **Service** - fachliche Beratung die begeistert!

Unser fachgeschultes Personal berät Sie stets zuverlässig auf allen Kanälen. Darüber hinaus finden Sie eine große Anzahl an Informationen zu unseren Produkten in unserem Online Shop unter [www.fitzner.de](http://www.fitzner.de). Hier finden Sie eine Hilfestellung für häufige Fragen und ausführliche Produktbeschreibungen, sowie Datenblätter und Konformitätserklärungen, welche Sie einfach und leicht herunterladen können.

**Kundenberatung vor Ort.** Wir beraten Sie gerne persönlich in allen Fragen rund um den Arbeitsschutz bei Ihnen im Haus. Bei Fragen einfach fragen – Wir helfen Ihnen gerne!

## **Flinke Auftragsbearbeitung & fixer Warenversand** – Just in Time

Unsere Inhouse-Logistik verfügt über mehr als 13.000 Palettenstellplätze. Durch unsere hohe Lagerkapazität mit mehr als 1000 Artikeln in allen gängigen Größen erhalten Sie unverzüglich Ihre Ware und reduzieren Ihre eigenen Lagerkosten. Unser derzeitiges Importvolumen liegt bei ca. 400 Containern per Anno. Trifft Ihre Bestellung vor 11:30 Uhr bei uns ein, versenden wir Ihre Bestellung im Regelfall noch am selben Tag.



## **Individuelle Produkte** – Wir erfüllen Ihre persönlichen Wünsche

Unser Ziel ist es, Ihre genauen Vorstellungen und Wünsche an ein Produkt zu erfüllen. Daher bieten wir Ihnen an, in Zusammenarbeit mit Ihnen ein Produkt herzustellen, welches optimal auf Ihre Anforderungen und Wünsche zugeschnitten ist. Darüber hinaus können wir eine Corporate Design konforme Produktausstattung nach Ihren Wünschen vornehmen. Alle Artikel können mit Ihrem individuellen Logo versehen oder mit einer Reiterkarte und/oder Bedienungsanleitung veredelt werden. Und muss es einmal schnell gehen, konfektionieren wir Ihre Artikel gerne im eigenen Veredelungsbetrieb in Deutschland.

## **F&E und Qualitätssicherung** – Immer einen Schritt voraus

Die Zufriedenheit unserer Kunden hat bei uns oberste Priorität. Darum entwickeln wir stetig neue Produkte, um die Sicherheit am Arbeitsplatz langfristig und kontinuierlich zu verbessern. Durch unsere langen und fairen Beziehungen zu unseren Lieferanten und Kunden sind unsere Produktentwicklungen immer einen Schritt voraus. Um eine gleichbleibende Qualität gewähren zu können, werden unsere Produkte regelmäßig nach europäischen Normen geprüft und kontrolliert.

Wir freuen uns, Ihnen das aktuelle Sortiment mit vielen Neuheiten und Innovationen präsentieren zu können und bedanken uns für Ihre Anregungen.

## Kopfschutz

### Kopfschutz | Gehör

Stöpsel und Bügel	8 - 11
Kapseln	12 - 13

### Kopfschutz | Haupt

Helme und Zubehör	14 - 16
Basecap	17

### Kopfschutz | Augen

Bügelbrillen	18 - 22
Vollsicht	22 - 23
Visiere und Halterungen	24
Schweißer-Brillen	25

### Kopfschutz | Atem

Partikelhalbmasken	26 - 29
Gase- u. Dämpfe-Masken	29 - 33

## Handschuhe

Neuheiten	34 - 35	Nappa-Leder	56
Baumwolle	36 - 38	Kunstleder	57
Strick	39 - 42	Leder	58 - 64
Nylon/ESD	43	Hitze	65 - 68
Nylon Feinstrick	44	Schnittschutz	68 - 74
PU	44 - 45	Einweg	75 - 77
Latex	46 - 48	Chemie	78 - 82
HPT	49	Kälteschutz	83 - 85
Nitril	50 - 55		

## Schutzbekleidung

Rückenstütze	86	Chemiekalien-	
Knieschoner	86	Teilschutz	88 - 90
Unterarmschoner	86	Overalls	91 - 93
Handgelenkstütze	87		
Pulsschutz	87	Schürzen	94 - 95
Ärmel	87	Hitzeschutz	96 - 97

## Berufsbekleidung

PKA	
Berufsbekleidung	98 - 113
Outdoor- /	
Workwear	114 - 123
Warnschutz	122 - 123

## Schuhe und Zubehör

Sicherheitsschuhe	
und -stiefel	124 - 128
Schuhzubehör	129
Socken	129

## Hygiene

Reinigung /	
Desinfektion	130 - 132
Papier /	
Putztücher	132 - 133

Bestellformular	134
Bestellinformationen	135



**Wilhelm Fitzner**

Arbeitsschutz e.K.  
Schillerstraße 53  
32361 Preußisch-Oldendorf

Telefon: 05742 9303-0  
Telefax: 05742 9303-90  
E-Mail: [info@fitzner.de](mailto:info@fitzner.de)

## So finden Sie die richtigen Größen bei Schuhen und Bekleidung.

### Schuhgrößen

<b>Größen (Katalog)</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>
international	3	4	5	6	7	8	9
<b>Größen (Katalog)</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>
international	9	10	10½	11	12	13	14

### Kleidergrößen

<b>Größen (Katalog)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
deutsche Größen	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68	70/72
<b>Größen (Katalog)</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>
untersetzte Größen			25	26	27	28	29
schlanke Größen	90	94	98	102	106	110	

## Handschuhe vom Spezialisten – So finden Sie den richtigen Handschuh.

Fitzner bietet ein sehr breites und tiefes Sortiment von Handschuhen an. Für fast jede Anwendung oder Anforderung werden Sie hier den richtigen Handschuh finden.

Ganz gleich, ob es um den Produktschutz, also z. B. um das Verhindern von Fingerabdrücken auf Werkstücken geht oder um den Handschutz, der Hände vor mechanischen und thermischen Belastungen schützt, die Vielfalt von Materialien und Einsatzbereichen deckt alle gängigen Einsatzbereiche ab.

Um Ihnen das Auffinden des geeigneten Handschuhs für Ihre individuellen Anforderungen zu erleichtern, finden Sie in der Kopfzeile in Schlagworten Informationen über Material, Anwendungsbereich und

besondere Eigenschaften. Innerhalb der einzelnen Materialkategorien sind die Artikel ihrem Einsatz entsprechend von leichten über mittlere bis hin zu schweren Arbeiten angeordnet. Danach folgen Handschuhe für spezielle Einsatzbereiche.

Die farbige Matrix zeigt Ihnen die Werte für die einzelnen Anforderungen, wobei wir zunächst die CE CAT II-Kriterien (sofern geprüft) aufgeführt haben und dann noch subjektive Kriterien wie Feingefühl, Atmungsaktivität und Nässeschutz ergänzt haben.

Detaillierte Informationen entnehmen Sie der Produktbeschreibung.



- TOP PU-beschichteter Feinstrick
- weiß, grau, schwarz
- Polyamid, Polyurethan (PU), Foam-PU
- stärkere Beschichtung auf engmaschigem Topliner, atmungsaktiv, fusselfrei, griffig und sehr haltbar
- schwere Qualität
- Artikel 62200: wassergelöster PU-Schaum
- Strickbund
- einseitig tragbar, rundgestrickt
- CE CAT II (4.1.3.1)

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	

In der Tabelle finden Sie alle Informationen für die Bestellung: Größen, Farben, Ausführungen, Bestellmengen, etc.

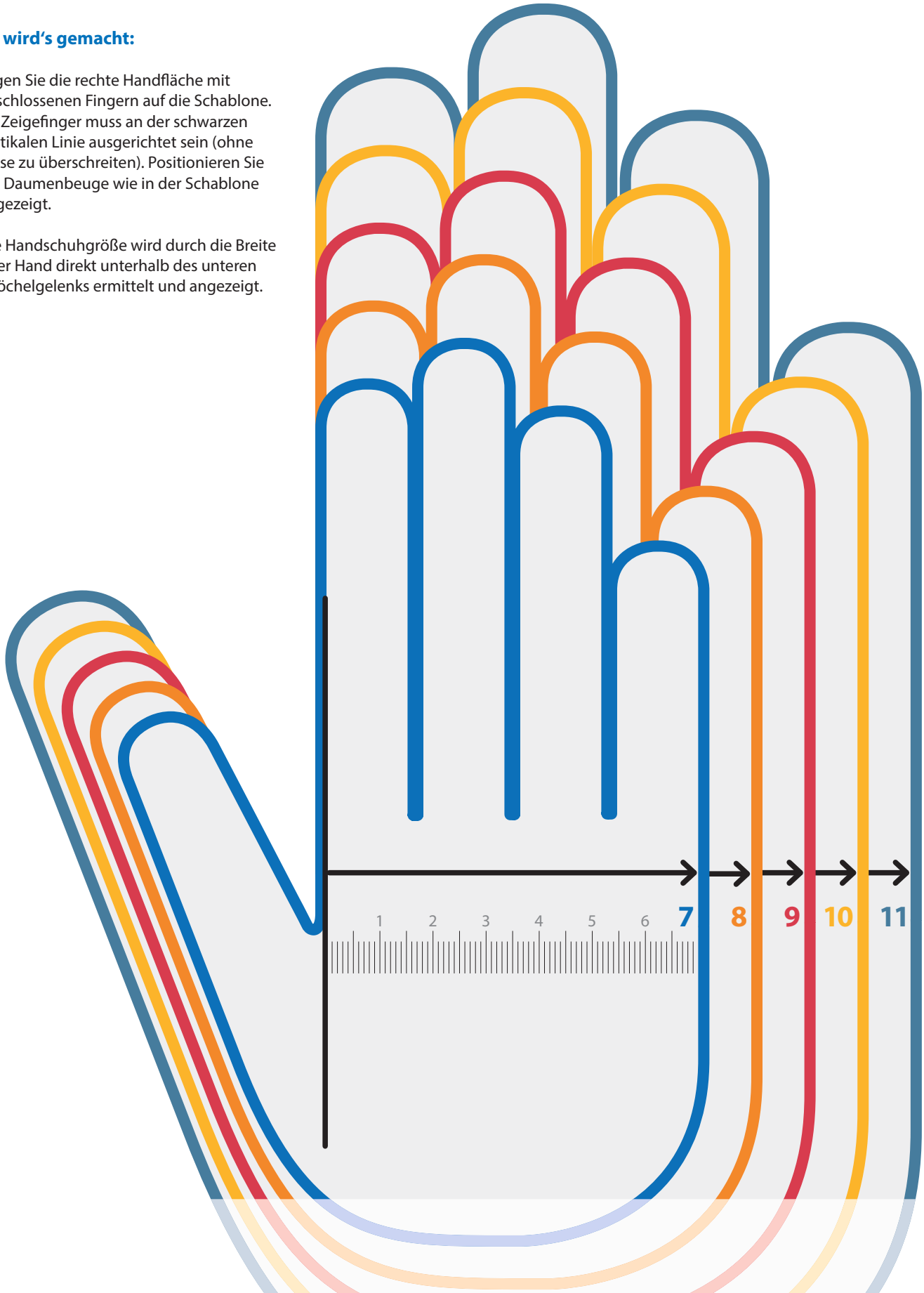
Artikel-Nr.	62200		
Ausführung	Foam-PU besch.	PU besch.	PU besch.
Farbe	schwarz	weiß	grau
Größe	7,8,9,10	6,7,8,9,10,11	6,7,8,9,10,11
Länge	23-26 cm	22-27 cm	22-27 cm
Norm	← CE CAT II (4.1.3.1) →		
VE	12/144	12/300	



**So wird's gemacht:**

Legen Sie die rechte Handfläche mit geschlossenen Fingern auf die Schablone. Ihr Zeigefinger muss an der schwarzen vertikalen Linie ausgerichtet sein (ohne diese zu überschreiten). Positionieren Sie die Daumenbeuge wie in der Schablone angezeigt.

Die Handschuhgröße wird durch die Breite Ihrer Hand direkt unterhalb des unteren Knöchelgelenks ermittelt und angezeigt.

**Handschuhgrößen**

Größen (Katalog)	6	7	8	9	10	11	11
international	XS	S	M	L	XL/E	XXL	XXXL

Art-Nr.	Seite	Art-Nr.	Seite	Art-Nr.	Seite	Art-Nr.	Seite	Art-Nr.	Seite
15	126	417	116	935	123	2410	12	4982	111
16	127	419	119	936	121	2411	12	4992	111
19	124	427	83	938	113	2413	12	5001	44
22	124	445	67	939	123	2415	13	5025	39
23	127	454	39	941	123	2420	16	5111	109
26	124	455	42	945	123	2421	16	5113	109
27	125	462	116	951	117	2430	16	5114	109
28	124	471	84	952	117	2431	16	5114	116
29	124	473	43,44	955	118	2432	16	5201	81
38	127	474	67	956	120	2530	80	5227	81
39	123	501	89	957	116	2547	57	5235	81
40	54	0501	128	961	51	2548	57	5603	53
42	114	502	128	962	112	2810	27	5604	53
43	114	505	128	964	112	2812	27	5701	53
44	114	507	128	967	110	2815	27	5704	53
45	114	508	128	968	113	2922	107	5911	31
46	114	509	128	969	117	2926	107	5922	109
49	117	510	43	973	112	2927	107	5923	108
50	121	511	41	974	112	2928	107	5924	108
52	121	513	40	975	117	3000	88	5925	31
53	125	513D	83	977	110	3001	88	5928	109
54	125	514	43	978	113	3112	104	5935	31
55	126	518	40	982	112	3114	104	5938	109
56	126	518LO	46	983	112	3115	104	5943	108
61	126	519	40	990	129	3122	104	5944	108
62	126	520	83	991	124	3124	104	5945	108
63	125	524	43	992	112	3125	104	5946	108
71	132	525	43	993	112	3132	104	5972	109
73	132	525A	43	994	112	3134	104	5973	108
74	72	530	42	996	119	3135	104	5974	108
85	54	533	50	1050	56	3320	131	5982	109
91	51	537	41	1051	10	3322	131	5983	108
093	47	538	42	1052	10	3324	131	5984	108
95	129	539	69	1100	10	3327	131	5992	109
96	129	540	38	1175	82	3524	133	5993	108
97	129	541	44	1390	128	3525	133	5994	108
99	129	550	47	1391	128	3526	133	6051	31
100	93	551	43	1413	89	3527	133	6054	31
105	70	553	84	1414	89	3529	132	6055	31
110	77,90	554	46	1415	88	3531	133	6057	31
111	93,121	595	35,46	1416	90	3532	133	6059	31
122	56	600	54	1417	90	3533	133	6096	31
127	12	601	39	1418	90	3535	132	6111	106
150	56	601	89	1419	88	3540	132	6112	106
157	9	602	39	1428	92	3541	133	6113	106
158	9	605	84	1430	91	3542	133	6114	99,103,113
159	9	607	55	1431	91	3543	133	6200	30
160	8	607R	55	1432	91	3544	133	6220	79
161	8	608	85	1433	91	3545	133	6240	79
163	8	609	56	1435	91	3549	132	6300	30
164	8	610	49	1436	93	3560	132	6501	31
165	69	611	76	1437	92	3677	84	6922	105
167	8	612	70	1438	92	3835	80	6923	105
170	8	614	76	1441	93	3845	80	6924	105
171	8	640	81	1600	129	3867	80	6962	105
172	119	666	34,76	1601	129	3882	80	6963	105
173	119	700	84	1602	129	3912	111	6964	105
174	119	701	90	1605	129	3913	110	6980	129
175	82	791	35,51,67	1606	129	3914	110	6981	129
176	78	803	52	1810	26	3922	111	6982	129
177	8	805	55	1811	26	3923	110	6983	129
179	13	815	37	1812	26	3924	110	6992	105
180	15	860	45	1813	26	3928	111	6993	105
181	13	861	45	1814	26	3934	110	6994	105
183	8	864	71	1815	26	3938	111	7002	30
184	12	865	73	1817	26	3962	111	7003	30
185	82	866	34,73	1924	106	3973	110	7027	55
186	9	867	34,73	1934	106	3974	110	7036	55
187	13	880	34,73	1938	106	3978	111	7111	102
188	13	901	118	1939	106	3982	111	7112	102
189	13	902	121	1974	106	3983	110	7113	102
281	118	903	121	2034	11	3988	111	7114	102
300	97	904	121	2036	11	3992	111	7115	102
310	97	909	120	2038	10	3993	110	7530	82
311	97	911	120	2114	124	3994	110	7535	82
312	97	912	112	2125	31	4001	54	7921	101
314	96	913	112	2126	91	4002	54	7922	101
315	96	914	112	2128	31	4060	115	7923	101
316	96	915	110	2135	31	4072	115	7924	101
322	48	917	115	2138	31	4074	122	7925	101
333	48	918	113	02235	12	4251	29	7928	101
354	50	922	112	2318	125	4255	29	7931	101
355	50	923	112	2345	126	4277	29	7932	101
385	78	924	112	2348	125	4279	29	7933	101
402	54	925	110	2385	71	4280	29	7934	101
403	122	926	107	2400	12	4400	53	7935	101
405	122	927	107	2401	12	4460	56	7938	101
406	122	928	113	2402	12	4912	111	7941	101
407	115	932	120	2403	13	4922	111	7942	101
408	115	934	112	2409	54	4962	111	7943	101





### Pro-Fit Gehörschutzstöpsel Soft (PU)

- hervorragende Dämmwerte: **SNR 34 db(A), H 33 db(A), M 31 db(A), L 28 db(A)**
- konische Form
- universal passend
- hoher Tragekomfort
- dauerhafte Rückverformung
- EN 352-2

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	VE
163	Paarweise in Tüte	orange	1 Beutel (250 Paar) / 10 Beutel
164	Paarweise in Tüte	grün	1 Beutel (200 Paar) / 10 Beutel
160	250 Paar lose im Beutel	orange	1 Beutel (250 Paar) / 20 Beutel
161	250 Paar lose im Beutel	grün	1 Beutel (250 Paar) / 20 Beutel
177	300 Paar lose im Beutel	blau	1 Beutel (300 Paar) / 20 Beutel



### Pro-Fit Gehörschutzstöpselspender - schwarz

- gefüllt mit 300 Paar Pro-Fit Gehörschutzstöpseln - blau, oder leer
- konische Form
- universal passend
- hoher Tragekomfort
- dauerhafte Rückverformung
- hervorragende Dämmwerte: **SNR 34 db(A), H 33 db(A), M 31 db(A), L 28 db(A)**
- kann an der Wand befestigt oder frei aufgestellt werden, Entnahme der Stöpsel durch leichte Drehbewegung, Auffangschale verhindert, dass Stöpsel auf den Boden fallen
- EN 352-2

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
170	Spender befüllt mit 300 Paar, blau, SNR 34 db (A)	1/4
171	Spender leer	1/4

NEU



### 50 Paar Gehörschutzstöpsel im transparenten Kunststoffglas

- hervorragende Dämmwerte: **SNR 34 db(A), H 33 db(A), M 31 db(A), L 28 db(A)**
- Pro-Fit Gehörschutzstöpsel Soft-PU
- blau
- Dose a 50 Paar
- konische Form
- hoher Tragekomfort
- dauerhafte Rückverformung
- wiederverwendbare, praktische Spenderdose

Artikel-Nr. 183

VE: 1/60



### Pro-Fit Gehörschutzstöpsel Soft-PU mit Kordel

- hervorragende Dämmwerte: **SNR 34 db(A), H 33 db(A), M 31 db(A), L 28 db(A)**
- **paarweise** im Polybeutel verpackt
- konische Form
- universal passend
- hoher Tragekomfort
- dauerhafte Rückverformung
- EN 352-2

Artikel-Nr.	Farbe	VE
167	grün	1 Beutel (200 Paar) / 10 Beutel



**Pro-Fit Mehrweg-Gehörschutzstöpsel mit Kordel**

- **SNR 25 db(A)**
- orange/schwarz
- 3 Lamellen für den perfekten Sitz ohne Größenanpassung
- hoher Tragekomfort
- waschbar und mehrfach verwendbar
- hygienisch
- inklusive Aufbewahrungsbox
- Aufbewahrungsbox mit Gürtelklipp
- EN 352-2



Artikel-Nr. 23193 VE: 1/50

**Pro-Fit Gehörschutzbügel-Proflex 24 und Ersatzstöpsel**

- blauer Bügel mit orangen, konisch geformten Stöpseln
- Stöpsel austauschbar
- besonders leicht
- erzeugt kaum Druckgefühl
- Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein - Gehörgang wird nicht gereizt
- einfache Anwendung
- Ideal bei häufigem Auf- und Absetzen - kann bei Nicht-Gebrauch um den Hals getragen werden
- hervorragende Dämmwerte: **SNR 24 db(A), H 26 db(A), M 20 db(A), L 19 db(A)**
- EN 352-2



Artikel-Nr.	Ausführung	VE
905551	Gehörschutzbügel	1/100
157	Ersatzstöpsel grün	250 Paar lose im Polybeutel
158	Ersatzstöpsel orange	250 Paar lose im Polybeutel
186	Ersatzstöpsel orange	1 Beutel (10 Paar)
159	Ersatzstöpsel blau	250 Paar lose im Polybeutel

**Pro-Fit Aufbewahrungsbox für Gehörschutzstöpsel**

- Box aus Kunststoff
- ein kleines und ein großes Fach
- bietet Platz für 1 - 3 Paar Stöpsel
- geeignet für jede Tasche



Artikel-Nr. 905550 VE: 1/200



### 3M EAR Classic II Gehörschutzstöpsel

- SNR 28
- vorzuformender Stöpsel, der den Gehörgang optimal abschließt
- besonders hautverträglich
- nicht entflammbar
- zuverlässige Dämmung
- EN 352-2

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
905546	Paarweise in Pappschachtel	1 Box (250 Paar) / 4 Boxen
905547	5-er Pack in Pappschachtel	1 Box (5x5er Pack) / 50x5er Pack
905607	Nachfüllaufsatz mit 500 Paar	1/4



### 3M EAR Classic SOFT Gehörschutzstöpsel

- SNR 36
- weicher, vorzuformender Stöpsel, der den Gehörgang optimal abschließt
- besonders hautverträglich
- nicht entflammbar
- zuverlässige Dämmung
- reagiert auf Körpertemperatur, wird bei Wärme weicher
- EN 352-2

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
1051	Paarweise in Pappschachtel	1 Box (200 Paar) / 10 Boxen im Karton
1052	5-er Pack in Pappschachtel	1 Box (5 Taschenpackungen) / 50 Taschenpackungen im Karton
111130	Nachfüllaufsatz mit 500 Paar	1/4



### 3M EAR-SOFT Gehörstöpsel

- SNR 36
- weicher, vorzuformender Stöpsel, der den Gehörgang optimal abschließt
- besonders hautverträglich
- nicht entflammbar
- zuverlässige Dämmung
- reagiert auf Körpertemperatur, wird bei Wärme weicher
- EN352-2

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
2038	Paarweise in Tüte	1 Box (250 Paar) / 10 Boxen im Karton
905609	Nachfüllaufsatz mit 500 Paar	1



### 3M One-Touch Spender

- für EAR Gehörschutzstöpsel
- ohne Nachfüllaufsatz
- kann an der Wand befestigt oder frei aufgestellt werden
- Entnahme der Stöpsel durch leichte Drehbewegung
- Auffangschale verhindert, dass Stöpsel auf den Boden fallen

Artikel-Nr. 905608

VE: 1/5



### 3M Gehörschutzstöpsel

- SNR 37
- paarweise verpackt
- vorzuformender Stöpsel, der den Gehörgang optimal abschließt
- Glatte, schmutzabweisende Oberfläche für mehr Hygiene
- längere Haltbarkeit und höherer Tragekomfort
- konische Form
- EN352-2

Artikel-Nr. 1100

VE: 1 Box (200 Paar) / 4 Boxen im Karton

**3M EAR Classic mit Kordel**

- SNR 29
- paarweise verpackt
- vorzuformender Stöpsel, der den Gehörgang optimal abschließt
- universal passend
- nicht entflammbar
- zuverlässige Dämmung
- EN 352-2



Artikel-Nr. 905555 VE: 1 Box (200 Paar)

**3M EAR Express Gehörschutzstöpsel mit Kordel**

- SNR 28
- Gehörschutzstöpsel lässt sich mittels Stiel sanft einführen
- kein Vorformen erforderlich
- waschbar und mehrfach verwendbar
- EN 352-2



Artikel-Nr. 905562 VE: 1 Box (100 Paar) / 4 Boxen im Karton

**3M EAR UltraFit Gehörschutzstöpsel mit Kordel**

- SNR 32
- Design mit 3 Lamellen für den perfekten Sitz ohne Größenanpassung
- hoher Tragekomfort
- waschbar und mehrfach verwendbar
- hygienisch
- EN 352-2



Artikel-Nr. 905553 VE: 1 Box (50 Paar) / 10 Boxen im Karton

**3M EAR Cap Gehörschutzbügel**

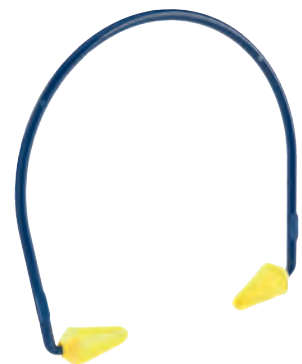
- SNR 23
- besonders leicht, erzeugt kaum Druckgefühl
- Ideal bei häufigen Auf- und Absetzten - kann bei Nicht-Gebrauch um den Hals getragen werden



Artikel-Nr.	Ausführung	VE
905556	Gehörschutzbügel	1/50
2034	Ersatzstöpsel	1 Box (50 Paar) / 50 Boxen im Karton

**3M EAR Caboflex Gehörschutzbügel**

- SNR 21
- konisch geformt
- universal passend
- einfache Anwendung, Ideal bei häufigem Auf- und Absetzten - kann bei Nicht-Gebrauch um den Hals getragen werden



Artikel-Nr.	Ausführung	VE
905554	Gehörschutzbügel	1/40
2036	Ersatzstöpsel	1 Box (10 Paar) / 50 Boxen im Karton



### 3M Peltor Optime I - II - III

- Zwei-Punkt-Aufhängung aus rostfreiem Edelstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck
- großzügiger Platz unter den Kapseln für komfortables tragen
- weiche, breite Dichtungsringe, teilweise gefüllt mit einzigartiger Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
- EN 352-1

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	VE
2410	Optime I, SNR 27	gelb	1/20
2411	Optime II, SNR 31	dunkelgrün	1/20
2413	Optime III, SNR 35	schwarz	1/20



### Aufbewahrungsbox

- zum aufbewahren von z.B. Protect Gehörschutzkapseln, o.ä.

Artikel-Nr. 02235

VE: 1/20



### Protect 24, Gehörschutzkapsel

- **SNR 24 db (A)**
- leichter, preiswerter Gehörschutz
- modernes Kapseldesign
- komfortable Dichtkissen
- einfache Höhenverstellung des Bügels
- EN 352-1

Artikel-Nr.	Farbe	VE
2400	rot	1/40
2401	blau	1/40
127	orange	1/40



### Protect 26, Gehörschutzkapsel

- **SNR 26 db (A)**
- Stahlbügel für konstanten Anpressdruck
- Zweipunktaufhängung für optimale Anpassung
- stufenlos verstellbar
- **handlich zusammenklappbar**
- flache Dämmkurve für beste Kommunikation
- leicht gepolsterter Kopfbügel
- EN 352-1

Artikel-Nr. 2402

Farbe: blau

VE: 1/48

NEU



### Protect 28 Gehörschutzkapsel

- **SNR 28 db (A)**
- hoher Dämmwert trotz geringem Gewicht und schlankem Profil
- Zwei-Punkt-Aufhängung aus Federstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck
- stufenlos verstellbar
- viel Raum unter den Kapseln für angenehmes Tragen
- weiche, breite Dichtungsringe
- besonders langlebige Qualität
- EN 352-1

Artikel-Nr. 184

Farbe: gelb

VE: 1/20



**Protect 30, Gehörschutzkapsel**

- **SNR 30 db (A)**
- hochwertiger Stahlbügel für konstanten Anpressdruck
- Zweipunktaufhängung für optimale Anpassung
- stufenlos verstellbar
- flache Dämmkurve für beste Kommunikation
- leicht gepolsterter Kopfbügel
- ergonomische Kapseln, lange tragbar
- hoher Dämmwert
- EN 352-1

Artikel-Nr. 181	Farbe: blau	VE: 1/20
-----------------	-------------	----------



**Protect 33 Gehörschutzkapsel**

- **SNR 33 db (A)**
- **extrem hohe Dämmung**
- Zwei-Punkt-Aufhängung aus Federstahl gewährleistet niedrigen Anpressdruck, selbst bei dauerhafter Anwendung
- stufenlos verstellbar
- viel Raum unter den Kapseln für angenehmes Tragen
- weiche, breite Dichtungsringe
- besonders langlebige Qualität
- EN 352-1

Artikel-Nr. 187	Farbe: schwarz	VE: 1/20
-----------------	----------------	----------



**Protect 32, Gehörschutzkapsel**

- **SNR 32 db (A)**
- Stahlbügel für konstanten Anpressdruck
- Zweipunktaufhängung für optimale Anpassung
- stufenlos verstellbar
- Dämmeigenschaften über alle Frequenzen
- leicht gepolsterter Kopfbügel
- sehr guter Tragekomfort
- hoher Dämmwert
- EN 352-1

Artikel-Nr.	Farbe	VE
179	rot	1/40
2403	blau	1/40



**Hygieneset**

- für **Protect 26** (Art: 2402) und **Protect 29** (Art:180) und **Protect 30** (Art:181)
- zum Austauschen von verschmutzten oder beschädigten Dichtungsringen
- beinhaltet: 2 Dichtungsringe und 2 Schaumstoffeinlagen in schwarz

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
188	für Protect 26 (Art: 2402)	1
189	für Protect 29 (Art:180) und Protect 30 (Art:181)	1



**Protect Radio Gehörschutzkapsel**

- **SNR 26 db (A)**
- Verbindung einer zuverlässiger Gehörschutzkapsel mit hochwertigem Radio in Einem
- faltbarer, stufenlos verstellbarer Kopfbügel
- Integriertes AM/FM-Stereo-Radio
- Audioeingang (Aux-In) ermöglicht das Anschließen eines MP3-Players
- digitale Sender, Uhr und Batterie-Anzeige
- einfach bedienbare Schalter
- mittels Klickfunktion - einfaches und leichtes öffnen des Batteriefachs
- komfortabler Kapselgehörschutz
- Stahlbügel für konstanten Anpressdruck
- Zweipunktaufhängung für optimale Anpassung
- EN 352-1

Artikel-Nr. 2415	Farbe: blau	VE: 1/20
------------------	-------------	----------





**Pro Cap PE-Bausicherheitshelm**

- moderner, leichter Schutzhelm
- hoher Tragekomfort mittels **6-Punkt-Textil-Bänderung** - hoch reißfest
- austauschbares Stirnschweißband
- obenliegende Ventilationsöffnungen (Kamineffekt)
- Aufnahmevorrichtung für Kinnriemen
- Nackenschutz
- leichte Größenanpassung
- Regenrinne
- **30 mm Stecktaschen** zur Aufnahme aller gängigen Helm-Bügelgehörschützer und Visierhalterungen

Artikel-Nr.	Farbe	VE
906020	gelb	1/20
906021	blau	1/20
906022	weiß	1/20
906023	rot	1/20
906024	orange	1/20
906026	grün	1/20



**Pro Cap Plus ABS Schutzhelm**

- leichter Schutzhelm
- hoher Tragekomfort mittels **6-Punkt-Textil-Bänderung** - hoch reißfest
- austauschbares Stirnschweißband
- leichtes Anpassen durch modernes Ratschensystem
- neuartiges Belüftungssystem - obenliegende Ventilationsöffnungen (Kamineffekt)
- Aufnahmevorrichtung für Kinnriemen
- Nackenschutz
- Regenrinne
- 30 mm Stecktaschen zur Aufnahme aller gängigen Helm-Zubehöre

Artikel-Nr.	Farbe	VE
136589	gelb	1/10
136600	weiß	1/10
136601	orange	1/10
136602	blau	1/10



**Pro Cap Alpin Plus Schutzhelm**

- moderner, leichter Arbeitsschutzhelm
- mit integrierter, beschlagfreier **Schutzbrille** - durch Schienenführung leicht aus- und wieder einklappbar
- optimale **Kombination aus Schutzhelm und Schutzbrille**
- als Höhenarbeitshelm durch das kurze Dach und der dem Bergsteigerhelm nachempfundenen Form, bestens geeignet
- hoher Tragekomfort mittels **6-Punkt-Textil-Bänderung** - hoch reißfest
- austauschbares Stirnband
- einfaches Anpassen des Kopfbandes, durch ein modernes Ratschensystem
- perfektes Klima, dank neuartigem Belüftungssystem - obenliegende Ventilationsöffnungen (Kamineffekt)
- inklusive montiertem Kinnriemen
- Nackenschutz
- Befestigung einer Stirnlampe möglich
- **30 mm Stecktaschen** zur Aufnahme aller gängigen Helm-Bügelgehörschützer und Visierhalterungen

Artikel-Nr.	Farbe	VE
146610	orange	1/10
146611	blau	1/10
146612	weiß	1/10
146613	gelb	1/10

Verkauf nur außerhalb von Deutschland

## Protect 30 Helm-Gehörschutzkapseln

- **SNR 29 db (A)**
- **30 mm Adapter** - universal passend
- hochwertiger Stahlbügel für konstanten Anpressdruck
- Zweipunktaufhängung für optimale Anpassung
- stufenlos verstellbar
- flache Dämmkurve für beste Kommunikation
- leicht gepolsterter Kopfbügel
- ergonomische Kapseln
- lange tragbar
- hoher Dämmwert

Artikel-Nr. 180 Norm: EN 352-1 Farbe: blau VE: 1/20



## Schweißband

- Helm-Schweißband
- hygienisch
- einfach austauschbar
- passend für **Pro-Cap** und **Pro-Cap Plus** Helme
- aus Vlies
- schwarz

Artikel-Nr. 906025 VE: 1/20



## Kinnriemen

- Kinnriemen für Helm Pro Cap PE und Pro Cap Plus ABS

Artikel-Nr. 45999 VE: 1/50



## Strickhaube

- Unterziehhaube für Helme in kalten Jahreszeiten
- Baumwolle
- Universalgröße

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
906015	ohne Halsschutz	1/50
906016	mit Halsschutz	1/50



## Kälteguard

- Wind- und Kälteschutz
- dichtet jeden Helm ab

Artikel-Nr.	Farbe	VE
906008	rot	1/25
906009	gelb	1/25





**Ersatzscheibe Helm Alpin Plus**

- Ersatzscheibe Helm Alpin Plus
- EN 166
- beschlagfreie Schutzbrille

Artikel-Nr. 146609

VE: 1/60



**Panorama H**

- Kopfhalterung Panorama H zur Montage an Helmen
- einfache und leichte Anbringung an den Helm durch ein starkes Gummiband; 30 mm Stecktasche am Helm bleibt frei und kann für andere Helmszubehöre verwendet werden
- robustes Kopfband
- austauschbare Scheiben-Funktion
- stufenloser Hochklappmechanismus
- Maße 240x245 mm
- EN 166 BT

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
38001	Panorama H, Schildhalterung ohne Schild zur Montage am Helm	1/50
38101	Schild, Polycarbonat	1/50
38102	Schild, Polycarbonat beschlagfrei	1/50



**Hellberg Kapsel**

- grün
- hoher Dämmwert trotz schlankem Profil
- stufenlos verstellbar
- gepolsterter Kopfbügel
- sehr guter Tragekomfort
- hochwertige Verarbeitung

Artikel-Nr.	Dämmwert	Ausführung	VE
2420	SNR-26 db (A)	Secure 1H	1/20
2421	SNR-25 db (A)	Hellberg 1C mit 30 mm Adapter	1/20



**Hellberg Forstvisier**

- klappbar
- in Kombination mit Adapter 2430 oder 2431
- 185 mm lang

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
2432	Forstvisier	1/20
2430	Adapter f. Helme Pro Cap und Pro Cap Plus	1/20
2431	Adapter f. Helme Pro Cap Alpin Plus	1/20



**Pro-Fit Base-Cap**

- Anstoßkappe in Form einer Baseballmütze
- Stoff aus waschbarer Baumwolle
- Schale aus ABS
- seitliche Belüftungslöcher erhöht die Atmungsaktivität
- Größenverstellung mittels Klettverschluss
- hoher Tragekomfort durch Schaumstoffeinlage
- EN812

Artikel-Nr.	Farbe	VE
906038	rot	1/20
906039	grün	1/20
906036	marine	1/20
906035	royal	1/20
906037	schwarz	1/20



**Pro-Fit Base-Cap, neon**

- Anstoßkappe in Form einer Baseballmütze
- High Vize Nylon
- reflektierende Streifen
- oberliegendes Belüftungsnetz verbessert die Atmungsaktivität
- Größenverstellung mittels Klettverschluss
- verbesserter Tragekomfort durch ergonomisch, flexible Schale aus ABS
- hoher Tragekomfort durch innovativer Schaumstoffeinlage
- EN812

Artikel-Nr.	Farbe	VE
906041	neongelb	1/20
906042	neonorange	1/20



**Scott First Base-Cap**

- Baseball-Mütze mit ABS Schale
- gegen Schlag- und Schürfverletzungen
- einfache Größeneinstellung
- guter Tragekomfort
- Belüftung
- Schaumpolster zwischen Kappe und Schale
- wasserdichte und atmungsaktive Polyurethan/Polyester Textilmischung
- basiert auf einer flexiblen Innenschale, Standardschirmlänge

Artikel-Nr.	Farbe	VE
906013	marine (72)	1/20
906013	königsblau (73)	1/20
906013	grau (80)	1/20
906013	schwarz (40)	1/20
906013	dunkelgrün (32)	1/20
906013	rot (50)	1/20



**Scott First Base-Cap, neon**

- 360 Grad umlaufende, reflektierende Streifen mit maximalen High Visibility
- EN 471 spezifizierte Materialien
- wasserdichte und atmungsaktive Polyurethan / Polyester Textilmischung
- basiert auf einer flexiblen Innenschale, Standardschirmlänge

Artikel-Nr.	Farbe	VE
511515	signalorange	1/20
511514	signalgelb	1/20





### Cayman

- klare Polycarbonatscheiben
- beschlagfrei
- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination) - passt sich jeder Kopfform an
- weiche Nasenbügel
- schwarzer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr. 8356

VE: 1/12/144



### Fusion

- großes Sichtfeld und hohes Tragekomfort
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- blauer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Bügelfarbe blau
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.

Scheibenfarbe

VE

8353

klar

1/12/144

8355

getönt

1/12/144



### Evolution

- sehr leichte Schutzbrille
- klare beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- neuartige Scheibenbelüftung
- durch eine spezielle Bügelkonstruktion passt sich die Schutzbrille automatisch den unterschiedlichen Kopfbreiten an
- Bügelfarbe blau
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr. 8358

VE: 1/12/144



### Revolution

- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination) - passt sich jeder Kopfform an
- beschlagfreie klare Polycarbonatscheibe
- exzellenter Tragekomfort dank Zweikomponenten-Bügel - orange-ner, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.

VE

8365

1/12/144



### Perfektion

- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination) - passt sich jeder Kopfform an
- klare beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- exzellenter Tragekomfort dank Zweikomponenten-Bügel - blauer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Schutzbrille liegt sehr nah am Gesicht - optimale Abdeckung speziell im Seitenbereich
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr. 8350

VE: 1/12/144

**Viper**

- zwei individuelle Polycarbonatscheiben für einen optimalen Sitz
- weiche Nasenbügel
- schwarzer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- weites Sichtfeld durch große Scheiben
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
8335	klar	1/12/300
8336	getönt	1/12/300
8337	gelb	1/12/300

**Mamba**

- zwei klare individuelle Polycarbonatscheiben
- beschlagfrei
- weiche Nasenbügel
- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination)
- ergonomisch geformte und in der Länge verstellbare Bügel
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	VE
8316	1/12/300

**Bifocal**

- Sehstärke im unteren Scheibenbereich erleichtert das Sehen im nahen Bereich
- zwei individuelle Polycarbonatscheiben für einen optimalen Sitz
- weiche Nasenbügel
- schwarzer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Sehstärke	VE
8340	+ 1,5	1/12/300
8341	+ 2,0	1/12/300
8342	+ 2,5	1/12/300

**Falcon**

- rahmenloses großes Sichtfeld
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- weicher Druckschutz an den Bügelenden
- guter Seitenschutz
- sehr Komfortabel
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
9913	klar	1/12/300
8330	getönt	1/12/300

**Crystal**

- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- Bügel und Scheiben im gleichen Farbton - hierdurch gelangt mehr Licht ins Auge und die Seitenwahrnehmung wird weniger beeinträchtigt
- sicherer und bequemer Sitz
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
8343	klar	1/12/300
8344	getönt	1/12/300





**Puma Plus**

- moderne Schutzbrille mit individuell verstellbarer Bügelneigung (Inklination)
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- angenehmes Tragen durch Soft-Einsätze an der Stirn
- grauer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
8345	klar	1/12/300
8346	getönt	1/12/300



**Light**

- extrem leichte Schutzbrille mit sicherem und bequemem Sitz durch spezielle Bügel
- rahmenlos
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- guter Seitenschutz
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Form	Scheibenfarbe	VE
8126	normal	klar	1/12/300
8329	normal	getönt	1/12/300
8328	normal	gelb	1/12/300
8338	schmal/klein	klar	1/12/300
8339	schmal/klein	getönt	1/12/300

**Racer**

- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- blauer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Bügel und Scheiben im gleichen Farbton - hierdurch gelangt mehr Licht ins Auge und die Seitenwahrnehmung wird weniger beeinträchtigt
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
8105	klar	1/12/300
8106	getönt	1/12/300
8331	orange	1/12/300
8332	gelb	1/12/300
8333	blau	1/12/300



**Hornet**

- klare beschlagfreie Polycarbonatscheibe - moderne Schutzbrille mit großem Sichtfeld
- rahmenlos
- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination)
- ergonomisch geformte und in der Länge verstellbare Bügel
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr. 8315	VE: 1/12/300
---------------	--------------



**Panorama**

- klare, moderne Einscheibenbrille mit großer Panoramascheibe - extrem großes Sichtfeld
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- weiche Nasenbügel
- ergonomisch geformte und in der Länge verstellbare Bügel
- Kategorie II - EN 166F



Art.-Nr. 8317 VE: 1/12/300

**Visispec**

- klare, moderne Einscheibenbrille mit großer Panoramascheibe - extrem großes Sichtfeld
- beschlagfrei
- individuell verstellbare Bügelneigung (Inklination)
- ergonomisch geformte und in der Länge verstellbare Bügel
- Kategorie II - EN 166F



Art.-Nr. 8320 VE: 1/12/300

**Speed**

- moderne Einscheibenbrille mit großer Panoramascheibe - extrem großes Sichtfeld
- guter Sitz durch ergonomisch geformte und in der Länge verstellbare Bügel
- beschlagfreie und austauschbare Polycarbonatscheibe
- hoher Seitenschutz - trotzdem extrem gute Seitenwahrnehmung
- Kategorie II EN 166F



Art.-Nr.	Scheibenfarbe	VE
8153	klar	1/12/300
8110	Ersatzscheibe klar	1/24/600
8154	smoke-getönt	1/12/300
8327	laser-rot	1/12/300

**Artos**

- attraktive Schutzbrille mit klassischer Linienführung
- transparenter Seitenschutz aus Polycarbonat bietet einen hohen Seitenschutz
- klare beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- schwarzer, weicher Druckschutz an den Bügelenden
- Kategorie II - EN 166F



Art.-Nr. 8151 VE: 1/12/300





**Visitor**

- große Panoramascheibe - extrem großes Sichtfeld
- guter Sitz durch ergonomisch geformte Bügel
- Polycarbonatscheibe
- indirekte Belüftung durch Lamellenkonstruktion in den Bügeln
- Seiten- und Augenbrauenschutz - trotzdem sehr gute Seitenwahrnehmung
- geeignet für Brillenträger
- Kategorie II - EN 166F

Art.-Nr.	Err:509	VE
8150	klar	1/12/300
8325	grün	1/12/300



**Berondo**

- robuste Schutzbrille mit traditionellen Rundscheiben, aus splitterfreiem Mineralglas
- leichter Scheibenwechsel durch Schraube-Funktion
- integrierter Seitenschutz mit indirekter Belüftung
- Optische Güteklasse 1

Art.-Nr.	Ausführung	Kategorie	VE
8159	klar	CE EN 166F	1/10/300
8790	Ersatzglas klar	CE EN 166F	1/50



**Vision**

- Vollsichtbrille
- auf Grund der rundum perforierten Fassung wird eine perfekte Belüftung gewährleistet
- Polycarbonatscheibe
- hoher Tragekomfort durch verstellbarem Kopfband
- abdichtender Sitz, kann alleine oder über anderen Korrektionsbrillen getragen werden
- Kategorie II

Art.-Nr.	Ausführung	Kategorie
8100	basic-direkt belüftet	CE EN 166BT
8101	basic FF-indirekt belüftet	CE EN 166 BT N
8102	plus FF-direkt belüftet, beschlagfrei	CE EN 166 BT



**Dinomaster**

- Vollsichtbrille mit indirekter Ventilation
- 4 große Belüfter
- flexible Panoramaschutzbrille mit speziell großem Sichtfeld
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- hohes Tragekomfort durch verstellbarem Kopfband
- kann alleine oder über anderen Korrektionsbrillen getragen werden
- Kategorie II EN 166BT

Art.-Nr. 8103	VE: 1/40
---------------	----------

## Le Mans

- Vollsichtbrille mit indirekter Ventilation
- ausgeklügeltes Be-/ Entlüftungssystem
- komfortable, ergonomisch designte Panoramashutzbrille mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- extrem großes Sichtfeld
- beschlagfreie klare Polycarbonatscheibe
- hohes Tragekomfort durch verstellbarem Kopfband
- abdichtender Sitz
- kann alleine oder über anderen Korrektionsbrillen getragen werden
- CE EN 166BT



Art.-Nr. 7992

VE: 1/10/120

## Monza

- Vollsichtbrille mit indirekter Ventilation
- ausgeklügeltes Be-/ Entlüftungssystem
- uneingeschränkte Seitenwahrnehmung
- extrem großes Sichtfeld
- beschlagfreie, klare, austauschbare Polycarbonatscheibe
- hoher Tragekomfort durch Kombination von zwei unterschiedlichen Materialien
- kann alleine oder über anderen Korrektionsbrillen getragen werden
- längenverstellbares Kopfband
- austauschbare Scheibe
- Kategorie II EN 166BT N



Art.-Nr.		VE
8111	Vollsichtbrille	1/10/120
81111	Ersatzscheibe klar	24/120

## Sebring Vollsichtbrille

- mit indirekter Ventilation
- kleine Panoramashutzbrille
- beschlagfreie, klare Polycarbonatscheibe
- verstellbares Kopfband
- Kategorie II - EN 166BT



Art.-Nr. 8318

VE: 1/12/300

## Daytona

- mit herausnehmbarer Brillenglas-Halterung - Brillengläser individuell durch jeden Optiker einsetzbar (nicht in Lieferung enthalten)
- indirekter Ventilation - ausgeklügeltes Be-/ Entlüftungssystem
- uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- großes Sichtfeld
- beschlagfreie Polycarbonatscheibe
- hoher Tragekomfort durch Kombination von zwei unterschiedlichen Materialien (Hartekomponente/Weichekomponente)
- längenverstellbares Kopfband
- EN166BT

NEU



Art.-Nr. 8113

VE: 1/10/120



### Panorama

- sicherer und widerstandsfähiger Gesichtsschutz mit integrierter Stirnabdeckung und zusätzlicher Kopfschutzhaube
- durch Drehraster verstellbar - sehr komfortabel und einfach
- robustes Kopfband
- austauschbare Scheiben-Funktion
- stufenloser Hochklappmechanismus
- Schildgröße 240x245 mm
- EN 166BT

Art.-Nr.	Ausführung	VE
35001	Kopfhalterung ohne Schild	1/10
38101	Schild, Polycarbonat CE EN 166BT	1/50
38102	Schild, Polycarbonat beschlagfrei CE EN 166 BT	1/50

NEU



### Panorama Plus

- sicherer und widerstandsfähiger Gesichtsschutz mit integrierter Stirnabdeckung und zusätzlicher Kopfschutzhaube
- durch Drehraster verstellbar
- stufenloser Hochklappmechanismus
- robustes Kopfband
- austauschbare Scheiben-Funktion
- Schildgröße 240mm x 240 mm
- EN 166BT

Art.-Nr.	Ausführung	Material	VE
35002	Halterung	Kunststoff - blau	1/10
38103	Schild, nicht beschlagfrei	klare Polycarbonat- scheibe	1/50

NEU



### Forst-Set

- inkl. klappbarem Gesichtsgitter für eine optimalen Schutz vor Spänen und Splittern
- hochgezogener Strinschutz
- leichtes Austauschen des Gesichtsgitters
- einfache Anbringung des Gesichtsschutzes an die Gehörschutzkapsel
- Forstvisier aus rostfreiem Stahldraht
- Schildgröße 210mmx185mm
- EN 1731/F, EN 352-1

Art.-Nr.	Ausführung	Farbe	VE
35003	Gesichts- u. Gehörschutz- kombination	orange/schwarz	1/10
38202	Forstvisier	schwarz	1/50

## Berondo

- robuste Schutzbrille mit traditionellen Rundscheiben, aus splitterfreiem Mineralglas
- leichter Scheibenwechsel durch Schraube-Funktion
- integrierter Seitenschutz mit indirekter Belüftung
- Optische Güteklasse 1, DIN 5



Artikel-Nr.	Ausführung	Kategorie	VE
8160	grüne Mineralgläser, Stufe 5	CE EN 166 F	1/10/300
8791	Ersatzglas grün, Stufe 5	CE EN 166 F	1/50

## Weldmaster

- Schweißerschutzbrille
- mittels Grüntönung werden sämtliche Strahlungsarten gefiltert
- Blendschutzbrille / Schweißerschutzbrille, mit indirekter Ventilation durch 6 große Belüfter
- traditionelle Schweißerschutzbrille mit hochklappbaren Schweißerschutzgläsern
- leichter Scheibenwechsel durch innen liegender Schrauben
- klare Polycarbonatscheiben im Fixteil; grüne Polycarbonatscheiben im Hochklappteil
- DIN 5
- hoher Tragekomfort durch verstellbarem Kopfband
- alleine oder über anderen Korrektionsbrillen tragbar
- CE EN 166 F



Artikel-Nr. 8104	VE: 1/100
------------------	-----------

## Schweißerschutzschild + Gläser

- Schweißerschutzschild für Gläser 90 x 110 mm
- gerade Ausführung
- aus schwarzem ABS Kunststoff
- einfacher Glaswechsel-kein Werkzeug nötig
- Gläser bitte auswählen
- Wärmebeständig bis ca. 120°C
- CE EN 175, EN 166



Artikel-Nr.	Art		VE
8115	Handschild - ohne Glas		1/60
8116	Mineralglas	DIN 9 - grün	1/100
8117	Mineralglas	DIN 11 - grün	1/100





**Pro-Fit Mundschutz**

- 3-lagiger Mundschutz
- grün
- eingearbeiteter Nasenbügel
- latexfreie Elastikbänder mit Baumwolle isoliert

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>150131</b>	EN 14683 Typ II R	1 Box (50 St.)/ 40 Boxen



**Hygienemaske**

- Hygienemundschutz
- justierbarer Nasenbügel für bessere Passform

Art.-Nr.	VE
<b>85000</b>	1 Box (50 St.)/20 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 4-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper zum schnellen Aufsetzen der Maske
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1810</b>	FF P1 NR	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 4-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1813</b>	FF P1 NR mit Ventil	1 Box (10 St.)/ 20 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1811</b>	FF P2 NR	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1812</b>	FF P2 NR mit Ventil	10 St./ 120 St.



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- zusätzlich mit Aktivkohleschicht gegen Gerüche, Gase & Dämpfe unter Grenzwert
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1817</b>	FF P2 NR mit Ventil	1 Box (10 St.)/ 12 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- mit regulierbarer Befähigung
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1815</b>	FF P3 NR mit Ventil	1 Box (5 St.)/ 12 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

- **Faltmaske, flach faltbar, einzeln verpackt**
- gegen Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- mit regulierbarer Befähigung
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
<b>1814</b>	FF P3 NR mit Ventil	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**Pro-Fit Partikelmaske**

**Premium-Line**

- gegen Partikel bis zum **4-fachen** des MAK-Wertes
- gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände
- Dolomit-Staub - Prüfung (D)
- vergrößerte Filteroberfläche für eine längere Standzeit und ausgezeichneten Tragekomfort
- mit regulierbarer Befähigung zur individuellen Anpassung
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- EN 149:2001+A1:2009



Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
2810	FF P1 NR D	1 Box (20 St.)/12 Boxen

**Pro-Fit Partikelmaske**

**Premium-Line**

- gegen Partikel bis zum **10-fachen** des MAK-Wertes
- Ausatemventil verhindert einen Hitzestau in der Maske und erleichtert das Atmen
- gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände
- Dolomit-Staub - Prüfung (D)
- vergrößerte Filteroberfläche für eine längere Standzeit und ausgezeichneten Tragekomfort
- mit regulierbarer Befähigung zur individuellen Anpassung
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- EN 149:2001+A1:2009



Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
2812	FF P2 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.)/12 Boxen

**Pro-Fit Partikelmaske**

**Premium-Line**

- gegen Partikel bis zum **30-fachen** des MAK-Wertes
- Ausatemventil verhindert einen Hitzestau in der Maske und erleichtert das Atmen
- gepolsterte Nasenbügel sorgen für optimale Anpassung an die Gesichtsform
- innovatives Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände
- Dolomit-Staub - Prüfung (D)
- vergrößerte Filteroberfläche für eine längere Standzeit und ausgezeichneten Tragekomfort
- mit regulierbarer Befähigung zur individuellen Anpassung
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- EN149:2001+A1:2009



Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
2815	FF P3 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.)/12 Boxen



**3M Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 4-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8710	FF P1 NR D	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**3M Partikelmaske - Ventil**

- gegen Partikel bis zum 4-fachen des MAK-Wertes
- mit Ventil
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8812	FF P1 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.) /24 Boxen



**3M Partikelmaske**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8810	FF P2 NR D	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**3M Partikelmaske - Ventil**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- mit Ventil
- vorgeformter Maskenkörper
- flexible Nasenbügel
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8822	FF P2 NR D mit Ventil	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**3M Partikelmaske Premium**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- gepolsterte Nasenbügel
- Dolomit-Staub-Prüfung (D)
- extra breite, hautfreundliche Gesichtsabdichtung
- einstellbare, extrabreite Befähigung
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8825	FF P2 R D mit Ventil	1 Box (5 St.)/ 10 Boxen



**3M Partikelmaske Premium**

- gegen Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes
- gepolsterte Nasenbügel
- Dolomit-Staub-Prüfung (D)
- extra breite, hautfreundliche Gesichtsabdichtung
- einstellbare, extrabreite Befähigung
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
8835	FF P3 R D mit Ventil	1 Box (5 St.)/ 10 Boxen



**3M Partikelmaske Faltmaske**

- gegen Partikel bis zum 4-fachen des MAK-Wertes
- kaum spürbarer Atemwiderstand bei sicherer Filterleistung
- 3-teiliges Design für mehr Komfort
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
9310	FF P1 NR D	1 Box (20 St.)/ 12 Boxen



**3M Partikelmaske Faltmaske**

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- kaum spürbarer Atemwiderstand bei sicherer Filterleistung
- 3-teiliges Design für mehr Komfort
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- EN 149:2001+A1:2009

Art.-Nr.	Schutzstufe	VE
9312	FF P1 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.)/ 24 Boxen

Weitere 3M-Produkte auf Anfrage

## 3M Partikelmaske

### Faltmaske

- gegen Partikel bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- kaum spürbarer Atemwiderstand bei sicherer Filterleistung
- 3-teiliges Design für mehr Komfort
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- EN149:2001+A1:2009

Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
9320	FF P2 NR D	1 Box (20 St.)/12 Boxen



## 3M Partikelmaske -P2

### Faltmaske

- gegen Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes
- 3-teiliges Design für mehr Komfort
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- EN 149:2001+A1:2009

Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
9322	FF P2 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.)/24 Boxen



## 3M Partikelmaske - P3

### Faltmaske

- gegen Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes
- 3-teiliges Design für mehr Komfort
- Flach faltbar zur praktischen Mitnahme
- EN 149:2001+A1:2009

Artikel-Nr.	Schutzstufe	VE
9332	FF P3 NR D mit Ventil	1 Box (10 St.)/24 Boxen



## 3M Gase-Dämpfe-Maske 4000 Serie

- 3M Komplet-Halbmaske zum Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikeln
- 30 facher Grenzwert
- Dolomit-Staub-Prüfung (D)
- mit zusätzlichem Partikelvorfilter einsetzbar - erhöhte Standzeit
- EN 405 + A1

Artikel-Nr.	Schutzstufe	Schutzleistung	VE
4251	FFA1P2 R D	für den Umgang mit wasserbasierten Lacken mit Restlösemitteln oder lösemittelhaltige Kleber z.B. beim Lackieren/Streichen und Kleben	1/10
4255	FFA2P3 R D	für den Umgang mit Lösemittelbasierten Lacken z.B. beim Lackieren und Streichen	1/10
4277	FFABE1P3 R D	für den Umgang gegen organische Gase und Dämpfe sowie beispielsweise Schwefeldioxid und Hydrogenchlorid (Salzsäure)	1/10
4279	FFABEK1P3 R D	für den Umgang mit ammoniakhaltigen Abbeizmitteln, Gülle und Gefahrgut (Lager / Transport) z.B. abbeizen	1/10



## 3M Schutzvlies K/400

- für Halbmasken der 4000 Serie
- schützt vor Verunreinigung der Masken

Artikel-Nr.	VE
4280	1 Box (10 P.)/50 Boxen





### 3M Gase-Dämpfe-Maske 7000 Serie

- Halbmaske zum Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikeln
- Ausatemventil garantiert reduzierte Atemwiderstände und einfaches Atmen
- Drop-Down-Bebänderung, elastische, einstellbare Bebanderung bietet Sicherheit und Komfort
- perfekter Dichtsitz durch strukturierte Gesichtsabdichtung
- hochwertige und langlebige Ausführung
- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- breites Filter- und Einsatzteilsortiment
- gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- zwei Größen wählbar
- kompatibel mit Schutzbrillen
- EN 140
- Die Schutzstufen der Masken richten sich nach dem jeweiligen eingesetzten Filtern

Artikel-Nr.	Größe	VE
7002	klein/mittel	1/10
7003	mittel/groß	1/10



### 3M Gase-Dämpfe-Maske 6000 Serie

- Halbmaske zum Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikeln
- leichter, elastomerer Maskenkörper
- extrem leichter Maskenkörper sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten
- wartungsarm und wirtschaftlich
- kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände und gute Gewichtsverteilung
- breites Filter- und Einsatzteilsortiment
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- zwei Größen wählbar
- kompatibel mit Schutzbrillen
- EN 140
- die Schutzstufen der Masken richten sich nach dem jeweiligen eingesetzten Filtern

Artikel-Nr.	Größe	VE
6200	klein/mittel	1/8
6300	mittel/groß	1/8



### 3M Gase Dämpfe Maske 6000 Serie

- Vollmaske zum Schutz vor Gasen, Dämpfen und Partikel
- extrem leichter Maskenkörper
- kompakte Bauform ermöglicht uneingeschränkte Sicht
- kratzfeste, große Sichtscheibe
- Ausatemventil reduziert Atemwiderstände und ermöglicht einfaches Atmen
- breites Filter- und Ersatzteilsortiment
- Doppelfiltersystem für reduzierte Atemwiderstände
- kompatibel
- wartungsarm und wirtschaftlich
- EN136
- die Schutzstufe richtet sich nach dem jeweils eingesetztem Filter

Artikel-Nr.	Größe	VE
6800S	mittel/groß	1/4





6096 A1HgP3R

### 3M Gas- und Kombifilter A1HgP3R

- für die Kombination mit Masken der 6000 und 7000 Serie
- Schutz gegen Quecksilberdämpfe und Partikel
- EN 143, EN 14387

Art.-Nr. 6096 VE: 1 Box (4P.)/8 Boxen



### 3M Partikelfilter

- für Masken der 6000 und 7000 Serie
- EN 143 + A1



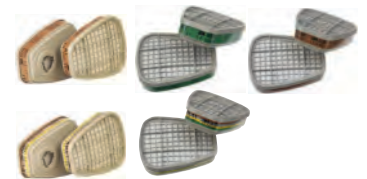
2125 P2R  
2128 P2R  
2135 P3R  
2138 P3R

Artikel-Nr.	Filter	Schutzleistung	VE
2125	P2 R	Schutz gegen feste und flüssige Partikel	1 Box (10P.)/ 4 Boxen
2128	P2 R + Aktivkohle	Schutz gegen feste und flüssige Partikel mit zusätzlichem Schutz gegen organische und saure Gase und Dämpfe sowie Ozon + HF (30 ppm), bis zum 10 fachen des Grenzwertes	1 Box (10P.)/ 4 Boxen
2135	P3 R	Schutz gegen feste und flüssige Partikel	1 Box (10P.)/ 4 Boxen
2138	P3 R + Aktivkohle	Schutz gegen feste und flüssige Partikel mit zusätzlichem Schutz gegen organische und saure Gase und Dämpfe sowie Ozon + HF (30 ppm), bis zum 10 fachen des Grenzwertes	1 Box (10P.)/ 4 Boxen



### 3M Gas- und Kombifilter A1

- für die Kombination mit Masken der 6000 und 7000 Serie
- Schutz gegen organische Gase und Dämpfe
- EN 143, EN 14387



6051 A1  
6054 K1  
6055 A2  
6057 ABE1  
6059 ABEK1



Artikel-Nr.	Filter	Schutzleistung	VE
6051	A1	Schutz gegen organische Gase und Dämpfe	1 Box (8P.)/8 Boxen
6054	K1	Schutz gegen Ammoniak und Derivate	1 Box (8P.)/8 Boxen
6055	A2	Schutz gegen organische Gase und Dämpfe	1 Box (8P.)/8 Boxen
6057	ABE1	Schutz gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe	1 Box (8P.)/8 Boxen
6059	ABEK1	Schutz gegen organische, anorganische und saure Gase, Ammoniak und Derivate	1 Box (8P.)/8 Boxen

5911 P1R  
5925 P2R  
5935 P3R



### 3M Partikeleinlegefilter

- für Masken der 6000 und 7000 Serie
- für die Kombination mit Gasfiltern
- Schutz gegen feste und flüssige Partikel
- EN 143 + A1



Artikel-Nr.	Filter	VE
5911	P1R	1 Box (15P.)/4 Boxen
5925	P2R	1 Box (10P.)/4 Boxen
5935	P3R	1 Box (10P.)/4 Boxen

6501



### 3M Filterdeckel

- für Partikeleinlegefilter (Art: 5911, 5925, 5935)

Art.-Nr. 6501 VE: 1 Box (1P.)/10 Boxen







### Scott Profil² Atemschutzhalbmaske

#### Größe M, ohne Filter

- Ventile mit großem Durchmesser führen zu einem niedrigen Atemwiderstand und verhindern die schnelle Ermüdung des Trägers
- das leichte Gesichtsteil aus geruchlosem TPE ist unglaublich weich und während langer Arbeitszeiten angenehm zu tragen
- die komfortable Kopfbänderung und der Verschluss im Nacken sorgen für eine gleichmäßige Gewichtsverteilung und halten den Maskenkörper optimal in Position
- die Maske kann mühelos aufgesetzt und angepasst werden und erfreut sich wegen der unkomplizierten Handhabung einer hohen Anwenderakzeptanz
- der Maskenkörper ist Latex- und silikonfrei, wodurch allergische Hautreaktionen und Hautreizungen vermieden werden
- mit breiter Dichtlippe, die für den passgenauen und effizienten Sitz sorgt
- flache und seitlich pfeilförmig ausgerichtete Filter führen zu einem gut ausbalancierten Sitz und einem uneingeschränkten Sichtfeld; sie machen die Kombination mit anderen persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) problemlos möglich
- der einfach zu handhabende Bajonettfilteranschluss garantiert die schnelle Befestigung der Filter und den sofortigen sicheren Sitz
- für Filter der Pro² Serie
- EN 140, EN 14387, EN 143

Artikel-Nr. 32079

VE: 1/12



### Scott Partikel/Gas/Kombi-Filterpatrone

- jede Pro² Filterpatrone wird komplett mit einer Vorfilterabdeckung zum Schutz gegen Funken, Spritzer und Verunreinigungen und zur Verlängerung der Einsatzzeit des Filters geliefert
- nach hinten ausgerichtete Filteröffnungen nehmen die Luft aus einem Bereich auf, der sich weiter weg von der Arbeitsumgebung befindet, um so die Lebensdauer der Filter zu maximieren

Artikel-Nr.	Schutzstufe	Schutzleistung	VE
53075	PRO² P3 R	gegen feste und flüssige gefährliche und radioaktive Partikel und Mikroorganismen, wie z.B. Bakterien und Viren, EN 14387	1/30
44020	PRO² A1	gegen Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65 Grad (Klasse 1), EN 14387	1/20
44021	PRO² A2	gegen Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65 Grad (Klasse 2 für eine längere Standzeit), EN 14387	1/20
44022	PRO² A2-P3 R	gegen Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65 Grad (Klasse 2 für längere Standzeit) und feste und flüssige schädliche Partikel, EN 14387	1/20
44023	PRO² A1B1E1K1-P3 R	gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe sowie Ammoniak und feste und flüssige schädliche Partikel, EN 14387	1/20

## Scott SARI Atemschutzvollmaske ohne Filter

- breite Dichtlippe sorgt für Tragekomfort und eine exzellente Passform
- selbst während langer Arbeitszeiten ist diese Vollmaske angenehm zu tragen ohne beim Anwender zu Ermüdungserscheinungen und Überbeanspruchung zu führen
- anatomisch geformte Kinnschale - liegt die Maske dicht am Gesicht an
- beschlagen der Sichtscheibe wird verhindert, indem der Luftstrom beim Einatmen über die Innenseite der Sichtscheibe geleitet wird
- gut geschützte Sprechmembran gewährleistet eine deutliche Sprachwiedergabe
- Anpassbare Fünf-Punkt-Kopfbänderung aus Gummi
- einfaches An- und Ablegen
- Ausgezeichnete Sicht - große Sichtscheibe bietet ein verzerrungsfreies Panoramasichtfeld
- Vielseitige Anwendung, mittels einfach austauschbarer Filter der Pro 2000 Serie



Artikel-Nr. 11780 VE: 1/10

## Scott Kombifilter

- für Scott SARI Atemschutzvollmaske
- Anbringung mittel 40 mm Schraubgewinde
- EN 143, EN 148-1

Art.-Nr.	Schutzstufe	Schutzleistung	VE
42770	CF32 AX-P3 R	gegen Gase und Dämpfe von organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt unter 65 °C sowie feste und flüssige hochgiftige und radioaktive Partikel, Bakterien und Viren	1/20
42798	CF32 A2B2E2K2 Hg-P3 R	gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe sowie Quecksilber und Quecksilberverbindungen und -dämpfe	1/20
42799	CF32 A2B2E2K2-P3 R	gegen organische, anorganische und saure Gase und Dämpfe einschließlich Ammoniak und organische Ammoniakderivate sowie feste und flüssige gefährliche Partikel, wie z.B. radioaktive und toxische Substanzen sowie Mikroorganismen wie Bakterien und Viren	1/20





**Nitril-Schnittschutzhandschuh**

**Schnitt 5**

- Nitrilschaum Beschichtung
- HPPE/Glas-Faser-Rundstrickliner
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- extrem gute Abrieb- und Schnittwerte
- angenehmer Tragekomfort, weich
- Signalfarbe als Schnittschutzhandschuh identifizierbar
- Art. 880 2-fach getaucht und somit wasser- und öldicht

Abrieb	■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■■
Durchstich	■■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

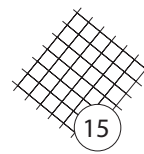
Artikel-Nr.	867	880
Ausführung	einfache Tauchung	2-fache Tauchung
Farbe	neongrün / schwarz	neongrün / schwarz
Größe	7 - 11	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.5.4.4.)	Kat.II EN 388 (4.5.4.4.)
VE	12/144	12/144



**Nitril-Schnittschutzhandschuh**

**Schnitt 3**

- mit geschäumter Nitril Beschichtung
- HPPE-Faser-Rundstrickliner
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- exzellentes Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Passform
- komplett Glasfaserfrei



Abrieb	■■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■■
Durchstich	■■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	866
Farbe	grau / schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.3.4.3.)
VE	10/100



**Nitril-Einweghandschuh - schwarz**  
**standard Qualität**

- gute Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit
- Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- besonders geschmeidig und komfortabel, sehr gutes Feingefühl
- Fingerspitzen strukturiert
- gute Passform, beidseitig tragbar
- sicher und reißfest

Abrieb	■■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■■
Durchstich	■■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	666
Ausführung	ungepudert
Farbe	schwarz
Größe	S - XXL
Norm	Kat.III EN374-3 AQL1.5
Länge	24 cm
Stärke	0,08 mm
VE	1 Box (100)/10 Boxen (1.000 St.)

## AIR NFT®Nitrilschaum-Feinstrickhandschuh mit Nitrilpunktbenennung

- Vollgetaucht mit geschäumter NFT® Nitril Beschichtung
- Rundstrick - nathloser Polyamid/Spandex-Liner
- Fahrer Modell
- angenehmer Tragekomfort, besonders **atmungsaktiv** trotz Vollbeschichtung
- sehr gute Passform
- flexibel
- sicherer Griff in trockener, ölicher, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- noch flüssigkeitsabweisender
- hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	15635
Farbe	schwarz / blau
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.4.1.)
VE	12/144

## NI-Thermo Nitril-Feinstrickhandschuh

- Nitrilschaum-Beschichtung
- zusätzliche Nitril Punktnoppen auf der Handinnenfläche
- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform, hervorragendes Tastgefühl
- flexibel und atmungsaktiv
- sicherer Griff in trockener, ölicher, fettiger u. leicht feuchter Umgebung
- empfohlene max. **Kontakttemperatur 150°C**
- auch mit Schnittschutz, dank Acryl / Aramid Liner (Art. 791)
- gute Alternative zum Lederhandschuh

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	31791	791
Farbe	blau / schwarz	gelb meliert / schwarz
Größe	7 - 11	9 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)	Kat.II EN388 (3.4.3.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144	12/144

## Latex-Feinstrickhandschuh schrumpferaut

- **Polyesterliner**
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- wasserabweisende Handinnenfläche

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■





Artikel-Nr.	595
Farbe	blau / grau
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.3.1.)
VE	12/144





### Baumwoll-Trikot-Handschuh Standard Qualität

- Länge: 24, 26 cm
- ca. 16 g/Paar
- atmungsaktiv
- sehr gutes Feingefühl
- beidseitig tragbar
- passgenauer Unterzieh-, Schutz- und Allergieschutzhandschuh



Abrieb  
Schnitt  
Weitereißfestigkeit  
Durchstich  
Rutsicherheit  
Feingefühl   
Atmungsaktivität   
Nässeschutz

Artikel-Nr.	630171	630371
Ausführung	gesäumt	Strickbund
Farbe	natur	natur
Größe	8 / 10	8 / 10
Norm	← Kat. I →	
VE	12/600	12/600



### Baumwoll-Trikot-Handschuh Schwere Qualität

- gesäumt
- schwere Qualität - ca. 25 g/Paar
- atmungsaktiv
- sehr gutes Feingefühl
- beidseitig tragbar
- passgenauer Unterzieh-, Schutz- und Allergieschutzhandschuh



Abrieb  
Schnitt  
Weitereißfestigkeit  
Durchstich  
Rutsicherheit  
Feingefühl   
Atmungsaktivität   
Nässeschutz

Artikel-Nr.	632171	632175	632176
Ausführung	24,26 cm	30 cm	35 cm
Farbe	natur	natur	natur
Größe	8 / 10	10	10
Norm	← Kat. I →		
VE	12/600	12/600	12/600



### Baumwoll-Trikot-Handschuh Standard Qualität

- gesäumt
- Länge: 24, 26 cm
- Standard Qualität - ca. 16 g/Paar
- atmungsaktiv
- sehr gutes Feingefühl
- beidseitig tragbar
- passgenauer Unterzieh-, Schutz- und Allergieschutzhandschuh

Abrieb  
Schnitt  
Weitereißfestigkeit  
Durchstich  
Rutsicherheit  
Feingefühl   
Atmungsaktivität   
Nässeschutz

Artikel-Nr.	640171
Farbe	reinweiß
Größe	8 / 10
Norm	Kat. I
VE	12/600



### Baumwoll Handschuh

#### Schichtel, gesäumt

- Baumwolle-Trikot-Handschuh
- schwere Qualität - ca. 30 g einfach, 40 g gedoppelt pro Paar
- mit Schichtel und eingesetztem Daumen
- atmungsaktiv
- sehr gutes Feingefühl
- perfekte Passform durch Einzelgrößen
- passgenauer Schutz- und Allergieschutzhandschuh

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutsicherheit	
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	64015	63018
Ausführung	einfach	gedoppelt
Farbe	reinweiß	reinweiß
Größe	6 - 13	7 - 12
Norm	← Kat. I →	
VE	12/600	12/600

### Baumwoll Handschuh

#### einseitige Punktbenopung

- Microdot-Trikot-Handschuh
- schwere Qualität
- Mirco-Vinyl-Noppen auf der Handinnenfläche - ideal geeignet für den Umgang mit trockenen, rutschigen Gegenständen
- sehr gutes Fingerspitzengefühl
- atmungsaktiv

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	62915	815
Ausführung	genäht, gesäumt	Rundstrick, Strickbund
Farbe	reinweiß	reinweiß
Größe	6 - 11	8 / 10
Norm	← Kat. I →	
VE	12/600	12/600

### Baumwoll Handschuh

#### Jersey

- schwere Qualität - ca. 60 g/Paar
- atmungsaktiv
- angenehmer Tragekomfort - Innenseite flauschig aufgeraut
- bei der gedoppelten Variante ist der Finger- und Daumenbereich doppelt

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutsicherheit	
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	620272	620332	620333
Ausführung	gesäumt	Strickbund	gedoppelt, gesäumt
Farbe	natur	natur	natur
Größe	8 / 10	10	10
Norm	← Kat. I →		
VE	12/300	12/300	12/240



### Baumwoll-Körper-Handschuh mit Strickbund

- Standard Qualität
- atmungsaktiv
- bei der genoppten Variante handelt es sich um Vinylnoppen für einen sicheren Griff im Umgang mit trockenen und rutschigen Gegenständen

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutschsicherheit	
Feingefühl	■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■
Nässeschutz	

Artikel-Nr.	620362	629361
Ausführung	unbenoppt	benoppt
Farbe	natur	natur
Größe	8 / 10	10
Norm	← Kat. I →	
VE	12/300	12/300

### Baumwoll-Strickhandschuh mit Strickbund

- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform
- enganliegender Handschuh - auch als Unterziehhandschuh geeignet
- Lebensmittelzulassung

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutschsicherheit	
Feingefühl	■ ■ ■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■ ■ ■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	616171
Farbe	natur
Größe	8 / 10
Norm	Kat. I
VE	12/240

### Polyamid-Baumwoll-Feinstrickhandschuh mit Strickbund

- Rundstrick - nahtlos
- Doppelschichtig plattiert: innen Baumwolle - hautverträglich und angenehm zu tragen, außen Polyamid - robust und stabil
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform

Abrieb	■
Schnitt	■ ■
Weitereißfestigkeit	■ ■ ■ ■
Durchstich	■ ■ ■ ■
Rutschsicherheit	
Feingefühl	■ ■ ■ ■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■ ■ ■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	540
Farbe	weiß
Größe	6 - 10
Norm	Kat.II EN388 (1.2.4.2.)
VE	12/240



### Polyamid-Baumwoll-Doppelstrickhandschuh in schwerer Qualität

- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- Doppelschichtig plattiert: innen Baumwolle-hautverträglich und angenehm zu tragen, außen Polyamid-robust und stabil
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeits- Abriebwerte = lange Standzeiten
- guter **Schnitt- und Wärmeschutz**

Artikel-Nr.	454
Farbe	weiß
Größe	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (3.3.4.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



### Polyamid-Feinstrickhandschuh Fingerlos

- mit einseitig aufgebrachtten blauen Vinyl-Noppen
- optimal für Arbeiten mit Fingerfertigkeit
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform
- zuverlässiger Griff
- fusselarm
- atmungsaktiv

Artikel-Nr.	5025
Farbe	weiß
Größe	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.4.1.)
VE	12/240

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



### Grobstrickhandschuh Polyester/Baumwolle

- mit einseitig oder beidseitig schwarzen Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- die beidseitig benoppte Variante ist auch beidseitig tragbar

Artikel-Nr.	601	602
Ausführung	einseitig benoppt	beidseitig benoppt
Farbe	weiß	weiß
Größe	8 / 10	8 / 10
Norm	← Kat.I →	
VE	12/240	12/240

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■







### Grobstrickhandschuh Polyester/Baumwolle

- mit einseitig aufgetragenen schwarzen Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	

Artikel-Nr.	513
-------------	-----

Farbe	schwarz
Größe	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.1.)
VE	12/240

### Grobstrickhandschuh Polyester/Baumwolle

- mit ein- oder beidseitig aufgetragenen schwarzen Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- die beidseitig benoppte Variante ist auch beidseitig tragbar

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	518	519
Ausführung	einseitig benoppt	beidseitig benoppt

Farbe	natur	natur
Größe	8 / 10	7 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (1.1.2.1.) →	
VE	12/240	12/240

### Criss-Cross Grobstrickhandschuh

- mit beidseitig aufgetragener Waffelmusterbeschichtung
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- beidseitig tragbar
- der bewährte Forsthandschuh

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	603777	731400
Ausführung	Polyacryl	mit Kevlar®-Garn

Farbe	orange	gelb
Größe	8 - 10	8 / 9
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.1.)	Kat.II EN388 (1.3.4.0.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144	12/144



### Baumwoll-Grobstrickhandschuh mit N-Flachprägung

- mit beidseitig aufgebrachter blauer Vinyl N-Flachprägung
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- guter Tragekomfort - **100 % Baumwolle**
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- beidseitig tragbar

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	511
Farbe	natur
Größe	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.4.1.)
VE	12/144

### Polyamid-Feinstrickhandschuh mit Punktbenoppung

- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- fusselfarm
- hohe Standzeiten
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	603775	9911
Ausführung	schwarze Noppen	blaue Noppen
Farbe	weiß	blau
Größe	8 / 10	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.4.1.)	Kat.II EN388 (3.1.4.1.)
VE	12/144	12/240

### Baumwoll-Polyamid-Feinstrickhandschuh mit Punktbenoppung

- mit einseitig aufgebrachten Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- Doppelschichtig plattiert: innen Baumwolle - hautverträglich und angenehm zu tragen, außen Polyamid - robust und stabil
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeits- und Abriebwerte - für eine lange Standzeit
- gute Passform
- **Schnitt 2**

Abrieb	■■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	



Artikel-Nr.	537
Ausführung	grüne Noppen
Farbe	weiß
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.2.4.1.)
VE	12/144



### Top-Baumwoll-Polyamid-Feinstrickhandschuh mit Punktbenoppung

- mit einseitig aufgebrachtten Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- Doppelschichtig plattiert: innen Baumwolle - hautverträglich und angenehm zu tragen, außen Polyamid - robust und stabil
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeits- und Abriebwerte - für eine lange Standzeit
- gute Passform
- **Schnitt 2**

Artikel-Nr.	538	530
Ausführung	blau / blau	rot / weiß
Farbe	blau	weiß
Größe	6 - 10	6 - 12
Norm	Kat.II EN388 (4.2.4.1.)	Kat.II EN388 (3.2.4.2.)
VE	12/240	12/240

Abrieb	■■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	



### Doppelstrickhandschuh Polyamid-Baumwolle, schwere Qualität

- mit einseitig aufgebrachtten roten Vinyl-Noppen
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- Doppelschichtig plattiert: innen Baumwolle - hautverträglich und angenehm zu tragen, außen Polyamid - robust und stabil
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeits- und Abriebwerte
- gute Passform
- mittels Doppelstrick - guter Schnitt- und Kontakthitzeschutz
- empfohlene max. **Kontakttemperatur 100°C**

Artikel-Nr.	455
Farbe	weiß
Größe	7 / 9 / 11
Norm	Kat.II EN388 (3.3.4.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	



### Nylon-Handschuh leichte Qualität, genäht

- gesäumt
- mit Schichtel und eingesetztem Daumen
- gute Passform
- exzellentes Feingefühl
- guter Tragekomfort
- atmungsaktiv
- **fusselfrei**
- verhindert Fingerabdrücke durch Schweiß oder Fett auf dem Produkt

Artikel-Nr.	987820	574125	68517
Ausführung	30 DEN	30 DEN	50 DEN
Farbe	reinweiß	schwarz	reinweiß
Größe	6 - 12	10	12
Norm		← Kat.I →	
VE	12/600	12/250	12/600

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutschsicherheit	
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	

## Nylon-Feinstrickhandschuh ohne Beschichtung

- Nylon-Feinstrickhandschuh
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- hervorragende Passform
- exzellentes Feingefühl
- fusselfrei
- verhindert Fingerabdrücke durch Schweiß oder Fett auf dem Produkt

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	524
Farbe	reinweiß
Größe	7 - 10
Norm	Kat.I
VE	12/300

## ESD Feinstrickhandschuh mit verschiedenen Beschichtungen

- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- guter Griff mit exzellentem Tastgefühl
- geeignet im Bereich der Mikroelektronik - schützt das zu bearbeitende Werkstück vor elektrostatischen Entladungen

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	525A	551	514
Ausführung	ohne Beschichtung	Fingerkuppen beschichtet	Handinnenfläche u. Fingerkuppen beschichtet
Material	Polyamid/Carbon Faser	Polyamid/Kupfer Faser	Polyamid/Carbon Faser
Farbe	natur / weiß	natur / weiß	natur / weiß
Norm	Kat.II EN388 (2.1.4.1.) EN 1149-1	Kat.II EN388 (1.1.3.1.) EN 1149-1	Kat.II EN388 (3.1.3.1.) EN 1149-1
Größe	8 - 10	7 - 10	6 - 10
VE	12/72	12/144	12/144



## Nylon-Feinstrickhandschuh

- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- guter Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hervorragende Passform
- fusselfrei

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	525	473	510
Ausführung	Mini Vinyl Benoppung	Fingerkuppen mit PU beschichtet	N-Flachprägung
Farbe	reinweiß	reinweiß	reinweiß
Größe	8 / 10	5 - 11	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.1.)	Kat.II EN388 (0.1.3.1.)	Kat.II EN388 (2.2.4.1.)
VE	12/360	12/300	12/240







**Nylon-Feinstrickhandschuh  
Fingerkuppen mit PU-Beschichtung**

- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- guter Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hervorragende Passform
- fussselfrei

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	

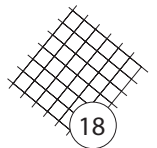
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>473</b>
Farbe	reinweiß
Größe	5 - 11
Norm	Kat.II EN388 (0.1.3.1.)
VE	12/300



**Soft-PU-Handschuh**

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- sehr angenehmer Tragekomfort - durch **18 Gauge** -Liner
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- paarweise im Polybeutel

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>27530</b>
Farbe	schwarz
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.0.)
VE	12/288



**PU-Handschuh**

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- paarweise im Polybeutel

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>39122</b>	<b>541</b>	<b>5001</b>	<b>603788</b>
<b>Ausführung</b>	<b>weiß</b>	<b>grau</b>	<b>schwarz</b>	<b>buntes Blumenmuster</b>
Größe	5 - 11	6 - 11	6 - 11	8
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.3.1.) →			
VE	12/144	12/144	12/144	12/144



## PU-Handschuh Premium Qualität

- Handinnenflächen und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Premium-Qualität
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- paarweise im Polybeutel

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz

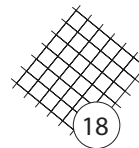


Artikel-Nr.	860	861
Ausführung	weiß	grau
Größe	6 - 11	6 - 11
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.3.1.) →	
VE	12/300	12/300

## Ninja Lite Soft-PU-Handschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- sehr angenehmer Tragekomfort - durch **18 Gauge** Feinstrick-Liner
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- paarweise im Polybeutel

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	87450
Farbe	blau / schwarz
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.)
VE	12/144

## Ninja X - PU-Handschuh, wasserbasiert

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **wasserbasierter** PU Beschichtung - DMF-frei
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	40400
Ausführung	Lebensmittel zugelassen Ninja X
Farbe	schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.2.X.)
VE	12/144



### Splash-Dip Latex-Handschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **glatter Latex** Beschichtung
- Baumwolle/Polyester-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- atmungsaktiv
- guter Griff und hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>554</b>
Farbe	weiß / blau
Größe	9 - 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.1.)
VE	12/120



### Latex-Feinstrickhandschuh schrumpfgeraut

- **Polyesterliner**
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- ausgezeichnete Passform und zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- wasserabweisende Handinnenfläche

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>595</b>
Farbe	blau / grau
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.3.1.)
VE	12/144



### Latex-Feinstrickhandschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **schrumpfgerauter** Latex Beschichtung
- **Polyamid**-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit auch bei Nässe
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- wasserabweisende Handinnenfläche

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>518LO</b>
Farbe	gelb / schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.3.1.)
VE	12/144

### HIT-Latexschaum-Feinstrickhandschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **geschäumter** Latex Beschichtung
- Polyamid/Spandex-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- atmungsaktiv
- flexibel
- sicherer Griff und hervorragendes Tastgefühl

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■



Artikel-Nr.	093
Farbe	grau / schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (2.1.4.1.)
VE	12/240

### Defender Latex-Handschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit extra starkem Latex Laminat - Rautenprofil
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit auch bei Nässe
- gute Abrieb- und Reißfestigkeit für lange Standzeiten
- wasserabweisende Handinnenfläche
- geeignet für grobe Arbeiten

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	603780	603782
Ausführung	Baumwoll/Polyester Liner	Baumwoll/Polyester Liner mit Kevlar®
Farbe	weiß / orange	weiß / grün
Größe	8 / 10	8
Norm	Kat.II EN388 (4.2.4.3.)	Kat.II EN388 (4.3.4.3.)
VE	12/120	10/100

### SUMO Latex-Handschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit schrumpferauter Latex Beschichtung
- Baumwolle/Polyester-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit auch bei Nässe
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- wasserabweisende Handinnenfläche

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



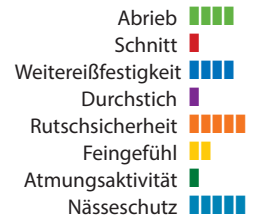
Artikel-Nr.	550
Farbe	hellgelb / grün
Größe	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (2.2.4.3.)
VE	12/144





**Multi-Grip Latex-Handschuh**

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit schrumpfgerauter Latex Beschichtung
- Baumwoll-Trikot-Liner - genäht
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- Handinnenfläche und Handrücken wasserabweisend

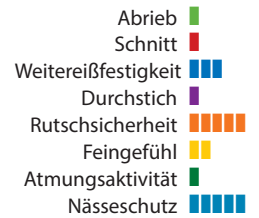


<b>Artikel-Nr.</b>	<b>322</b>
Farbe	natur / grün
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (2.1.4.1.)
VE	12/144



**MAGrip Latex-Handschuh**

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit schrumpfgerauter Latex Beschichtung
- Baumwoll-Jersey-Liner - genäht
- Canvas-Stulpe
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- Handinnenfläche und Handrücken wasserabweisend



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>333</b>
Farbe	natur / blau
Größe	7 / 8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.1.)
VE	12/144



**Lux-Latexhandschuh  
30 cm lang**

- schrumpfgeraute Latex Vollbeschichtung - 4 fach getaucht
- Baumwolle-Trikot-Liner
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- komplett wasserdicht



<b>Artikel-Nr.</b>	<b>650851</b>
Farbe	grün
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.)
VE	12/144



## HPT-Polymer-Feinstrickhandschuh

- Polyamid-Liner mit HPT-Polymer Beschichtung
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- sehr gute Abriebfestigkeit für extrem lange Standzeiten
- wasserabweisende Handinnenfläche

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	87755	27810
Ausführung	Handinnenfläche u. Fingerkuppen beschichtet	3/4 des Handrückens beschichtet
Farbe	schwarz / schwarz	schwarz / grau
Größe	6 - 11	7 - 11
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.3.1.) →	
VE	12/144	12/144



## HPT-Polymer-Feinstrickhandschuh mit zusätzlichem Knöchelschutz

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit HPT-Polymer-Beschichtung
- mit schwarzen Vinyl-Noppen als Knöchelschutz
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- sehr gute Abriebfestigkeit für extra lange Standzeiten
- wasserabweisende Handinnenfläche

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	610
Farbe	rot / schwarz
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.)
VE	12/144



## HPT-Polymer-Handschuh mit Klettverschluss

- Feinstrickhandschuh
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit HPT-Polymer-Beschichtung
- **Baumwoll**-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund mit Klettverschluss - für einen optimalen Sitz
- sehr angenehmer Tragekomfort durch 100 % Baumwolle
- gute Passform
- Handrücken atmungsaktiv
- sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe
- sehr gute Abriebfestigkeit
- wasserabweisende Handinnenfläche

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	605722
Farbe	grau / schwarz
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.1.)
VE	12/144





**Nitril beflockter Handschuh**

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **Nitril Beflockung**
- Baumwoll-Liner
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- hervorragendes Tastgefühl
- atmungsaktiv
- superleicht

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>22515</b>
Farbe	weiß / gelb
Größe	7 - 10
Norm	Kat.II EN388 (0.1.2.1.)
VE	10/100



**Nitril-Feinstrickhandschuh**

- mit Nitril Beschichtung
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- gute Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>354</b>	<b>355</b>
<b>Ausführung</b>	<b>Handrücken unbeschichtet</b>	<b>Handrücken vollbeschichtet</b>
Farbe	weiß / grau	weiß / grau
Größe	6 - 11	7 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (3.1.3.2.) →	
VE	12/240	12/240



**Work Nitril-Handschuh mit Klettverschluss**

- Feinstrickhandschuh
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Nitril Beschichtung
- Polyamid-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund mit **Klettverschluss** - für einen optimalen Sitz
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform
- gute Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>533</b>
Farbe	Gr. 8=rot/blau Gr. 10= gelb/blau
Größe	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.2.1.)
VE	12/144

## HIT Nitrilschaum Feinstrickhandschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **geschäumter** Nitril Beschichtung
- Art.15554 zusätz. mit Nitril Noppen auf der Handinnenfläche
- Polyamid/Spandex-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- gute Passform
- atmungsaktiv
- flexibel
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- hervorragendes Tastgefühl

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	091	15554
Ausführung	unbenoppt	benoppt
Farbe	grau / schwarz	grau / schwarz
Größe	7 - 11	7 - 11
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.2.1.) →	
VE	12/240	12/240

## Sport Feinstrickhandschuh, Coolmax® Faser mit geschäumter Nitril Beschichtung

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Nitril Beschichtung
- Coolmax®/Spandex-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform
- besonders Atmungsaktiv dank **Coolmax®** Faser
- flexibel
- sicherer Griff und hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	961
Farbe	blau / schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.2.1.)
VE	12/144

## NI-Thermo Nitril-Feinstrickhandschuh

- Nitrilschaum-Beschichtung
- zusätzliche Nitril Punktnoppen auf der Handinnenfläche
- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform, hervorragendes Tastgefühl
- flexibel und atmungsaktiv
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger u. leicht feuchter Umgebung
- empfohlene max. **Kontakttemperatur 150°C**
- auch mit Schnittschutz, dank Acryl / Aramid Liner (Art. 791)
- gute Alternative zum Lederhandschuh

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	31791	791
Farbe	blau / schwarz	gelb meliert / schwarz
Größe	7 - 11	9 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)	Kat.II EN388 (3.4.3.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144	12/144





### Ninja Maxim

#### NFT® Nitrilschaum-Feinstrickhandschuh

- Art. 47402 mit zusätzlichen Nitril Noppen und 3/4 Beschichtung
- Rundstrick - nathloser Polyamid/Spandex-Liner
- angenehmer Tragekomfort, besonders atmungsaktiv
- sehr gute Passform
- flexibel, atmungsaktiv
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■

Artikel-Nr.	47400	47402
Ausführung	unbenopt, Handinnenfläche und Fingerkuppen beschichtet	benopt, 3/4 beschichtet
Farbe	grau / schwarz	grau / schwarz
Größe	6 - 12	8 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.4.1.) + Öko-Tex Standard 100 →	
VE	12/144	12/144



### AIR NFT® Nitrilschaum-Feinstrickhandschuh mit Nitrilpunktbenoppung

- Vollgetaucht mit geschäumter NFT® Nitril Beschichtung
- Rundstrick - nathloser Polyamid/Spandex-Liner
- Fahrer Modell
- angenehmer Tragekomfort, besonders **atmungsaktiv** trotz Vollbeschichtung
- sehr gute Passform
- flexibel
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- noch flüssigkeitsabweisender
- hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■

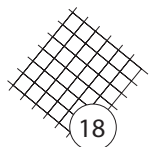
Artikel-Nr.	15635
Farbe	schwarz / blau
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.4.1.)
VE	12/144



### Ninja Tactus, NFT-Nitrilschaum 18 Gauge - Feinstrick

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter NFT® Nitril Beschichtung
- Rundstrick - nathloser Polyamid/Spandex-Liner
- sehr angenehmer Tragekomfort - 18 Gauge Feinstrick-Liner
- passt sich der Hand an
- besonders atmungsaktiv
- sicherer Griff in trockener, öliger, fettiger und leicht feuchter Umgebung
- hervorragendes Tastgefühl
- gute Abriebfestigkeit

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■



Artikel-Nr.	803
Farbe	rot / schwarz
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.2.1.) + Öko-Tex Standard 100
VE	12/144



### Basic Nitril-Handschuh mit 3/4 Beschichtung

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit Nitril Beschichtung
- Baumwoll-**Trikot**-Liner
- Strickbund
- guter Tragekomfort
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	37675
Farbe	natur / gelb
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)
VE	12/144

### Basic Nitril-Handschuh

- Handinnenfläche und Handrücken mit Nitril Beschichtung
- Baumwoll-**Jersey**-Liner
- Strickbund
- guter Tragekomfort
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	5701	5704
Ausführung	3/4 beschichtet	vollbeschichtet
Farbe	natur / blau	natur / blau
Größe	9 / 10	10
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.1.1.) →	
VE	12/144	12/144

### Basic Nitril-Handschuh

- Handinnenfläche und Handrücken mit Nitril Beschichtung
- Baumwoll-Jersey-Liner
- Stulpe
- guter Tragekomfort
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	5603	4400	5604
Ausführung	3/4 beschichtet	geraute Oberfläche	vollbeschichtet
Farbe	natur / blau	natur / blau	natur / blau
Größe	10	10	9 / 10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)
VE	12/144	12/144	12/144



**Standard Nitril-Handschuh**

- hochwertiger Baumwoll-Trikot-Liner, Strickbund
- gute Passform
- robust und flexibel
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ███
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit ████
- Feingefühl ████
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz ███

Artikel-Nr.	4001	4002
Ausführung	3/4 beschichtet	vollbeschichtet
Farbe	natur / gelb	natur / orange
Größe	6 - 11	8 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.1.1.) →	
VE	12/144	12/144



**Hercules Lite Nitril-Handschuh**

- hochwertiger Baumwoll-Trikot-Liner, Strickbund
- gute Passform
- robust und flexibel
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ███
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit ████
- Feingefühl ████
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz ███

Artikel-Nr.	40	402	2409
Ausführung	3/4 beschichtet, Strickbund	vollbeschichtet Strickbund	vollbeschichtet, Stulpe
Farbe	natur / blau	natur / blau	natur / blau
Größe	7 - 10	7 - 10	7 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (3.1.1.1.) →		
VE	12/144	12/144	12/144



**Premium Nitril-Handschuh**

- hochwertiger Baumwolle-Trikot-Liner, Strickbund
- gute Passform
- robust und flexibel
- hohe Abriebfestigkeit für lange Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ███
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit ████
- Feingefühl ████
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz ███

Artikel-Nr.	85	60388	600
Ausführung	gelb	orange	blau
Größe	6 - 11	7 - 10	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.1.1.)	Kat.II EN388 (2.1.1.1.)	Kat.II EN388 (4.2.2.1.)
VE	12/144	12/144	12/144



**Standard Nitril-Handschuh**

- hochwertiger Baumwoll-Jersey-Liner; -mit Nitril Beschichtung
- sehr guter Tragekomfort und Passform
- robust und flexibel
- Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ███
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit ████
- Feingefühl ████
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz ███

Artikel-Nr.	13001	13011	13012
Ausführung	3/4 beschichtet	3/4 beschichtet	vollbeschichtet
Bund	Strickbund	Stulpe	Stulpe
Farbe	natur / blau	natur / blau	natur / blau
Norm	Kat.II EN388 (3.1.1.1.)		
Größe	10	10	10
VE	12/144	12/144	12/144

### Premium Nitril-Handschuh

- hochwertiger Baumwoll-Jersey-Liner, Stulpe
- sehr guter Tragekomfort
- gute Passform
- robust und flexibel
- sehr hohe Abriebfestigkeit für lange Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	607	805
Ausführung	3/4 beschichtet	vollbeschichtet
Farbe	natur / blau	natur / blau
Größe	8 - 10 / 12	10
Norm	← Kat.II EN388 (4.2.2.1.) →	
VE	12/144	12/144

### Hercules Nitril-Handschuh

- Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit **gerauter** Nitril Beschichtung
- hochwertiger Baumwoll-Jersey-Liner
- Stulpe
- sehr guter Tragekomfort
- gute Passform
- robust und flexibel
- sehr hohe Abriebfestigkeit für lange Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend
- sicherer Griff auch bei Nässe

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	607R	K805R
Ausführung	Jersey-Liner	Terry-Liner
Farbe	natur / blau	natur / blau
Größe	10	10 / 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)	Kat.II EN388 (4.2.4.2.)
VE	12/144	12/144

### Hercules lang Nitril-Handschuh

- Volltauchung - Handinnenfläche und Handrücken mit Nitril
- Baumwolle-Liner
- guter Tragekomfort und Passform
- robust und flexibel
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	7027	7036	9527
Ausführung	27 cm lang	35 cm lang	27 cm lang
Farbe	gelb	gelb	blau
Größe	8 - 10	9 / 10	10 / 11
Norm	Kat.II EN388 (2.1.2.1.)		Kat.II EN388 (4.1.2.1.) EN374-1 A.K.L.
VE	12/144	12/120	12/144





**Nappaleder Handschuh, Textilrücken**

- weiches Leder
- gutes Tastgefühl

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	60215	4460	60315
Ausführung	Trikotrücken	Nylonrücken	Köperrücken
Farbe	natur / natur	natur / grün	natur / weiß
Größe	7 - 10	8 - 11	8 - 11
Norm		← Kat.I →	
VE	12/240	12/240	12/240



**Nappaleder Handschuh, Strickbund**

- weiches Leder
- Lederschichtel
- Flügeldaumen
- gutes Tastgefühl

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	150	1050	122
Ausführung	Strickbund	Strickbund, Kevlar®-Garn verstärkt	Klettverschluss
Farbe	natur	natur / grün	natur / schwarz
Größe	8 - 10	8 - 10	7 - 11
Norm	Kat.I	Kat.II EN388 (2.0.1.2.)	Kat.II EN388 (2.0.1.2.)
VE	12/240	12/240	12/120



**Voll-Nappaleder Handschuh**

- weiches Leder
- gesäumt
- Lederschichtel
- gutes Tastgefühl

- Abrieb ■ ■
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■ ■
- Rutschsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	69015
Farbe	natur
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (2.0.1.2.)
VE	12/240



**Radfahrerhandschuh**

- Finger offen, optimal für Arbeiten mit Fingerfertigkeit
- luftdurchlässiger Baumwolle-NetZRücken
- Handinnenfläche aus Vollleder, zusätzlich mit abfedernder, robusten Vollleder-Verstärkungen in den Belastungszonen
- sicherer Sitz durch Klettverschluss am Handgelenk
- guter Tragekomfort
- weiches Leder

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	609
Farbe	natur
Größe	8 - 11
Norm	Kat.I
VE	10/100



## Kunstleder Handschuh

- Vinyl-Handschuh
- Canvas-Stulpe
- preiswerte Alternative zum Lederhandschuh
- sicherer Griff
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■



Artikel-Nr.	696202	581111
Ausführung	unbenoppt	Punktbenopfung
Farbe	grün	natur / schwarz
Größe	10	10
Norm	← Kat.I →	
VE	12/120	12/240

## Kunstleder Handschuh

### geraut

- Vinyl-Handschuh
- Canvas-Stulpe
- preiswerte Alternative zum Lederhandschuh
- sicherer Griff dank gerauter Oberfläche
- flüssigkeitsabweisend
- extra starkes Grundmaterial

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■



Artikel-Nr.	581304
Farbe	natur / grau
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.1.1.)
VE	12/120

## Goliath Nitril-Handschuh

- weich und flexibel
- gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- preiswerte Alternative zum Lederhandschuh
- sicherer Griff
- öl-, fett-, schmutz- und flüssigkeitsabweisend
- extra starkes Grundmaterial - höhere Leistungswerte als gängige Lederhandschuhe

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■



Artikel-Nr.	2547	2548
Ausführung	Stulpe	Fahrerstyle
Farbe	natur / braun	natur / braun
Größe	8 / 10	9 / 10
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.2.1.) →	
VE	12/120	12/120



### Rindspaltleder-Handschuh 88CBWA

- leichtes Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	

Artikel-Nr. 542113

Farbe	natur / gelb
Größe	10
Norm	Kat.I
VE	12/120



### Schweinsvollleder-Handschuh 88PAWA

- weich und flexibel
- gute Passform

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	

Artikel-Nr. 592113

Ausführung teilgefüttert, Canvas Stulpe

Farbe	natur / gelb
Größe	8 / 10 / 11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.1.2.)
VE	12/120



### Rind-Nappa-Vollleder-Handschuh

- weich und flexibel
- gute Passform

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	

Artikel-Nr. 553113

Ausführung teilgefüttert, Canvas Stulpe

Farbe	natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/120



## Rindvoll-/Rindspaltleder-Handschuh

- Rindvollleder-Handschuh
- Fingerkuppen, Knöchelschutz und Daumenoberseite aus Rindspaltleder
- Standard-Qualität
- Materialstärke ca. 1,1 mm
- Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	551113
Farbe	natur / natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/120

## Rindvollleder-Handschuh

- Standard-Qualität
- komplett Vollleder
- Materialstärke ca. 1,1 mm
- Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	552113
Farbe	natur / natur
Größe	9 - 12
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/120

## Möbelleder-Handschuh

### Innenhandverstärkung

- leichtes Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- optimaler Schutz dank verstärkter Innenhand
- gute Abriebwerte

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	574122	574124
Ausführung	helle Farben	dunkle Farben
Größe	10	10
Norm	← Kat.I →	
VE	12/120	12/120



**ODIN Rindvollleder-Handschuh**  
**Premium-Qualität**

- Materialstärke ca. 1,4 mm
- Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	554113
Farbe	natur / natur
Größe	8 - 12
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/60



**Rindvollleder-Handschuh**  
**Premium-Qualität**

- Materialstärke ca. 1,4 mm
- **komplett gefüttert**
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte
- Wärmeschutz

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	554123
Farbe	rot / natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/60



**Rindspaltleder-Handschuh**  
**Premium-Qualität**

- Materialstärke ca. 1,4 mm
- **komplett gefüttert**
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte
- Wärmeschutz

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	542223
Farbe	rot / natur
Größe	10 / 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.4.4.)
VE	12/60



## Rindspaltleder-Handschuh

### Innenhandverstärkung

- leichtes Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- Standardmodell

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	541313
Farbe	natur / natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.2.)
VE	12/120

## Rindspaltleder-Handschuh

- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	550113	550117
Ausführung	Standard-Qualität, 1,0 mm Stark	Top-Qualität, 1,2 mm stark
Futter	Innenhand gefüttert	Innenhand gefüttert
Farbe	natur / natur	natur / natur
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.4.4.) →	
Größe	8 / 10 - 12	11
VE	12/120	12/120

## Rindspaltleder-Handschuh

### Premium-Qualität

- Materialstärke ca. 1,3 mm
- Innenhandfutter
- Canvas-Stulpe
- weich und flexibel
- gute Passform
- gute Abriebwerte

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	550116
Farbe	rot / natur
Größe	11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.4.4.)
VE	12/120



### Rindspaltleder-Handschuh

- Lederverstärkung: Daumen, Zeigefinger und Handinnenfläche
- Innenhandfutter
- gummierte Canvas-Stulpe
- für extreme Einsatzbereiche, für längere Standzeiten

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■■
Rutsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■
Nässeschutz	■■

Artikel-Nr.	541333	541334
Ausführung	Volllederverstärkt	Spaltlederverstärkt
Farbe	natur / natur	natur / natur
Größe	10 / 12	10
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.4.4.) →	
VE	12/120	12/120



### Rindvollleder-Handschuh mit Volllederverstärkung

- Rindvolllederverstärkung: Daumen, Zeigefinger und Handinnenfläche
- Innenhandfutter
- gummierte Canvas-Stulpe
- für extreme Einsatzbereiche und längere Standzeiten

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■
Nässeschutz	■■

Artikel-Nr.	551333
Farbe	natur / natur
Größe	11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/120



### Rindvollleder-Handschuh mit großflächiger Volllederverstärkung

- großflächige Rindvolllederverstärkung an der Handinnenfläche, des unteren Fingerbereiches und des Daumens
- Innenhandfutter
- Lederstulpe - für noch größere Beanspruchungen
- für extreme Einsatzbereiche und längere Standzeiten

Abrieb	■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■
Nässeschutz	■■

Artikel-Nr.	525151
Farbe	natur / natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.2.)
VE	10/100

## Rindspaltleder-Schweißerhandschuh

- Spaltleder-Stulpe
- gekederte Nähte

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	511511	511811
Ausführung	27 cm	35 cm
Farbe	natur	natur
Größe	10	10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.2.) EN407 (4.1.2.X.4.X.) EN12477-B	Kat.II EN388 (3.1.3.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B
VE	12/120	12/60



## Rindspaltleder-Schweißerhandschuh komplett gefüttert

- Länge ca. 35 cm
- mehr Isolierung durch Fütterung

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	511813	511814
Ausführung	ohne Kevlar®-Garn	mit Kevlar®-Garn
Farbe	natur	natur
Größe	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.3.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	12/60	12/60



## Kombi Rindleder-Schweißerhandschuh

- Handinnenfläche aus Rindvollleder
- Handrücken und Stulpe aus Rindspaltleder
- gekederte Nähte

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	531511	531811
Ausführung	27 cm lang	35 cm lang, mit Pulsschutz
Farbe	natur	natur
Größe	10	8 / 10 / 12
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.2.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	12/120	12/60



## Kombi Rindleder-Schweißerhandschuh komplett gefüttert

- Handinnenfläche aus Rindvollleder
- Handrücken und Stulpe aus Rindspaltleder
- Länge ca. 35 cm
- leichter Wärmeschutz
- gekederte Nähte

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	531813
Farbe	natur
Größe	10 - 12
Norm	Kat.II EN388 (2.1.3.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B
VE	12/60





**Kombi Rindleder-Schweißerhandschuh mit Verstärkung**

- Handinnenfläche aus Rindvollleder
- Handrücken und Stulpe aus Rindspaltleder
- mit Rindvolllederverstärkung an Handinnenfläche, Zeigefinger und Daumen - für extreme Einsatzbereiche

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■

Artikel-Nr.	531522	531822
Ausführung	27 cm lang	35 cm lang
Farbe	natur	natur
Größe	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.2.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	10/100	10/100



**Rindvollleder-Schweißerhandschuh**

- Handinnenfläche und Handrücken aus Rindvollleder
- Stulpe aus Rindspaltleder
- bessere Standzeiten gegen Funkenflug auf dem Handrücken
- Länge ca. 35 cm

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■

Artikel-Nr.	521811	521824
Ausführung	ungefütert	gefütert
Farbe	natur	natur
Größe	10	8 / 10
Norm	← Kat.II EN388 (2.1.2.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	10/100	10/60



**Rindvollleder-Schweißerhandschuh mit Verstärkung**

- Handinnenfläche und Handrücken aus Rindvollleder
- Stulpe aus Rindspaltleder
- mit Rindvolllederverstärkung an Handinnenfläche, Zeigefinger und Daumen - für extreme Einsatzbereiche
- bessere Standzeiten gegen Funkenflug auf dem Handrücken
- Länge ca. 35 cm

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■

Artikel-Nr.	521822
Farbe	natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (2.1.2.2.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B
VE	10/100



**Nappaleder-Schweißerhandschuh - Argon -**

- Handinnenfläche und Handrücken aus Nappaleder
- Stulpe aus Rindspaltleder
- Länge ca. 35 cm -Pulsschutz
- Lederschichtel
- Flügeldaumen - gutes Tastgefühl - geeignet für den Einsatz von dünnen Schweißdrähten

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■

Artikel-Nr.	69095	693950
Ausführung		mit Kevlar®-Garn
Farbe	natur	natur
Größe	8 - 11	10 / 11
Norm	← Kat.II EN388 (1.1.1.1.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	12/120	12/120



## Nappaleder-Schweißerhandschuh mit Perforierung und Verstärkung

- Handinnenfläche und Handrücken aus Nappaleder
- Stulpe aus Rindspaltleder mit Verstärkung an Handinnenfläche, Zeigefinger und Daumen - für extreme Einsatzbereiche
- perforierter Handrücken für mehr Atmungsaktivität
- Länge ca. 35 cm -Pulsschutz
- Lederschichtel
- Flügeldaugen - gutes Tastgefühl - geeignet für den Einsatz von dünnen Schweißdrähten

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	695950
Farbe	natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.1.1.) EN407 (4.1.3.X.4.X.) EN12477-B
VE	12/120



## Rindnappaleder-Schweißerhandschuh - Wig -

- Handinnenfläche und Handrücken aus Rindnappaleder
- Stulpe aus Rindspaltleder
- Nähte aus Kevlar®-Garn - höherer Hitzeschutz und längere Standzeiten
- Länge ca. 35 cm -Pulsschutz
- Lederschichtel
- Flügeldaugen-gutes Tastgefühl - geeignet für den Einsatz von dünnen Schweißdrähten

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	551811
Farbe	natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.3.2.) EN407 (4.1.2.X.4.X.) EN12477-B
VE	12/60



## Sebatanlederhandschuh

- Handinnenfläche und Handrücken aus Sebatanleder
- Stulpe aus Rindspaltleder
- hitzebeständiges Leder mit wärmeisolierendem Spezialfutter
- doppel Kevlar®-Naht - für längere Standzeiten
- Länge ca. 35 cm
- Pulsschutz

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	305313	406413	511815
Ausführung	3-Fingerhandschuh	Fauster	5-Fingerhandschuh
Farbe	braun / natur	braun / natur	braun / natur
Größe	10	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (1.1.3.2.) EN407 (4.1.2.X.4.X.) EN12477-B →		
VE	10/60	10/50	10/50



## Sebatanlederhandschuh mit ALU Kombi

- Handrücken und Stulpe aus aluminisiertem Leder
- mittels Aluminisierung noch bessere Hitzereflektion
- hitzebeständiges Leder mit wärmeisolierendem Spezialfutter
- doppel Kevlar®-Naht - für längere Standzeiten
- zusätzliche Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen
- Länge ca. 43 cm -Pulsschutz

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz

Artikel-Nr.	730322	711226
Ausführung	Fauster	5-Fingerhandschuh
Farbe	braun / alu	braun / alu
Größe	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (1.1.3.2.) EN407 (4.1.2.X.4.X.) EN12477-B →	
VE	10/120	10/50





**Segeltuch-Fausthandschuh**

- zweifach komplett gefüttert mit Molton
- guter Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontakthitzetemperatur: 250°C
- schnelles An- und Ausziehen
- geeignet für arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen
- Lebensmittelzulassung

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■
- Feingefühl
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>270517</b>	<b>270111</b>
<b>Ausführung</b>	<b>28 cm lang</b>	<b>40 cm lang</b>
Farbe	natur	natur
Größe	8 / 10	10
Norm	← Kat.II EN388 (2.2.2.4.) EN407 (x.2.x.x.x.x.) →	
VE	10/100	10/50



**Baumwollschlingen-Fausthandschuh  
35 cm, mit Segeltuch-Stulpe**

- Flügeldauen
- guter Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontakthitzetemperatur: 250°C
- geeignet für arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

- Abrieb ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>642371</b>
Farbe	natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (2.2.2.4.) EN407 (x.2.x.x.x.x.)
VE	5/60



**Segeltuch-Fausthandschuh  
38 cm, mit Lederverstärkung**

- Handinnenfläche und Handrücken mit Spaltlederverstärkung
- komplett gefüttert mit Molton
- empfohlene max. Kontakthitzetemperatur: 100°C
- zusätzliche Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen
- schnelles An- und Ausziehen
- geeignet für arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■
- Feingefühl
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>470151</b>
Farbe	natur / natur
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.2.4.4.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	5/60



**Baumwollschlingen-5-Finger-Handschuh**

- Flügeldauen
- guter Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontakthitzetemperatur: 200°C
- geeignet für arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>670411</b>	<b>670811</b>	<b>670911</b>
<b>Ausführung</b>	<b>27 cm, Strickbund</b>	<b>30 cm, Saum</b>	<b>35 cm, Segeltuch-Stulpe</b>
Farbe	natur	natur	natur
Größe	10	10	10
Norm	← Kat.I →		
VE	12/120	12/60	12/60

## Baumwoll-Doppelstrickhandschuh beidseitige M-Flachprägung

- beidseitig aufgebraute rote Nitril M-Flachprägung
- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- mittels Doppelstrick - guter Schnitt- und Wärmeschutz
- empfohlene max. Kontaktthztemperatur: 200°C
- geeignet für arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

Artikel-Nr.	670415	105512
Ausführung	30 cm lang	35 cm lang
Farbe	natur	natur
Größe	10	10 / 11
Norm	← Kat.II EN388 (1.2.3.2.) EN407 (0.2.X.X.X.X.) →	
VE	6/120	6/120

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █



## NI-Thermo Nitril-Feinstrickhandschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumtem Nitril
- zusätzliche Nitril Punktnoppen auf der Handinnenfläche
- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform, hervorragendes Tastgefühl
- sicherer Griff bei trockenen, öligen, und fettigen arbeiten
- empfohlene max. Kontakttemperatur 150°C
- für Arbeiten mit warmen bis heißen Gegenständen

Artikel-Nr.	31791	791
Farbe	blau / schwarz	gelb meliert / schwarz
Größe	7 - 11	9 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.1.3.1.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)	Kat.II EN388 (3.4.3.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
VE	12/144	12/144

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █



## Cut-Thermo Neopren-Mittelstrickhandschuh

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumtem Neopren
- Kevlar® Paraaramid / Acryl-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- angenehmer Tragekomfort, gute Passform
- flexibel
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- empfohlene max. Kontakttemperatur 250 °C

Artikel-Nr.	990445
Farbe	grün / schwarz
Größe	9 - 11
Norm	Kat.III EN 388 (2.3.4.3.) EN 407 (X.2.X.X.X.X.)
VE	12/144

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █



## Nitril-Hitzeschutzhandschuh

- Nitril-Volltauchung
- wärmeisolierender Polyester / Vlies-Liner
- leichter Schnitenschutz
- sicherer Griff in trockener und leicht öliger Umgebung
- empfohlene max. Kontaktthztemperatur: 250°C

Artikel-Nr.	445	474
Ausführung	25 cm lang	35 cm lang
Farbe	grau	grau
Größe	9 / 10	9 / 10
Norm	← Kat.III EN388 (3.2.4.2.) EN407 (X.2.X.X.X.X.) →	
VE	6/60	6/60

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █







**Kevlar®/Paraaramid-Grobstrickhandschuh  
5-Finger Handschuh**

- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform
- atmungsaktiv
- guter Schnitt- und Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontaktthizetemperatur: 250°C
- geeignet für arbeiten mit heißen und scharfkantigen Gegenständen

Abrieb	■ ■
Schnitt	■ ■ ■ ■
Weiterreißfestigkeit	■ ■ ■ ■
Durchstich	■ ■ ■ ■
Rutschsicherheit	■ ■ ■ ■
Feingefühl	■ ■ ■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■ ■
Nässeschutz	■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	741222	711227
Ausführung	Strickbund, Rundstrick	mit Filzstulpe, 40 cm lang
Farbe	gelb	gelb
Größe	10	10
Norm	Kat.II EN388 (2.5.4.1.) EN407 (4.3.4.3.2.x.)	Kat.II EN388 (2.4.4.3.) EN407 (X.2.X.X.X.X.)
VE	10/50	10/100



**Kevlar®/Paraaramid-5-Fingerhandschuh  
Schnitt 5**

- komplett mit Baumwolle gefüttert
- mit Stulpe
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform
- atmungsaktiv
- hervorragender Schnitt- und Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontaktthizetemperatur: 500°C

Abrieb	■ ■
Schnitt	■ ■ ■ ■
Weiterreißfestigkeit	■ ■ ■ ■
Durchstich	■ ■ ■ ■
Rutschsicherheit	■ ■ ■ ■
Feingefühl	■ ■ ■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■ ■
Nässeschutz	■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	711224	711225
Ausführung	30 cm lang	40 cm lang
Farbe	gelb	gelb
Größe	10	10
Norm	← Kat.III EN388 (2.5.4.4.) EN407 (4.4.4.3.3.X.) →	
VE	10/50	10/50



**Kevlar®/Paraaramid-Fausthandschuh**

- komplett mit Baumwolle gefüttert
- mit Stulpe
- sehr widerstandsfähig
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform
- atmungsaktiv
- hervorragender Schnitt- und Hitzeschutz
- empfohlene max. Kontaktthizetemperatur: 500°C
- geeignet für arbeiten mit heißen und scharfkantigen Gegenständen

Abrieb	■ ■
Schnitt	■ ■ ■ ■
Weiterreißfestigkeit	■ ■ ■ ■
Durchstich	■ ■ ■ ■
Rutschsicherheit	■ ■ ■ ■
Feingefühl	■ ■ ■ ■
Atmungsaktivität	■ ■ ■ ■
Nässeschutz	■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	721101	724101
Ausführung	30 cm lang	40 cm lang
Farbe	gelb	gelb
Größe	10	10
Norm	← Kat.III EN388 (2.5.4.4.) EN407 (4.4.4.3.3.X.) →	
VE	10/50	10/50



## Kevlar®/Paraaramid-Feinstrickhandschuh

- Rundstrick - nahtlos
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- leichter Schnitt- und Hitzeschutz
- geeignet für arbeiten mit leicht warmen und scharfkantigen Gegenständen
- auch als Unterziehhandschuh einsetzbar

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █

Artikel-Nr.	731200
Farbe	gelb
Größe	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (1.2.4.2.) EN407 (3.1.x.x.x.x.)
VE	12/240



## Kevlar®/Polyamid-Feinstrickhandschuh

### Schnitt 2

- mit einseitig aufgebrachtten schwarzen Vinyl-Noppen
- Rundstrick - nahtlos
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform
- sicherer Griff

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █

Artikel-Nr.	539
Farbe	grau / gelb
Größe	9 - 11
Norm	Kat.II EN388 (2.2.4.3.)
VE	6/144



## Kevlar®/Stahl/ Polyamid Mittelstrickhandschuh, Schnitt 4

- mit einseitig aufgebrachtten schwarzen Vinyl-Noppen
- Rundstrick - nahtlos
- sehr gute Weiterreißbarkeitswerte für eine lange Standzeit
- gute Passform
- sicherer Griff

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █

Artikel-Nr.	165
Farbe	grau / gelb
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.4.4.3.)
VE	12/144



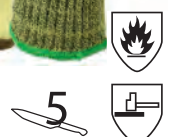
## 5-Finger-Mittelstrickhandschuh-Kevlar®

### Schnitt 5

- guter Schnittschutz
- für Arbeiten mit warmen und scharfkantigen Gegenständen

- Abrieb █
- Schnitt █
- Weitereißfestigkeit █
- Durchstich █
- Rutschsicherheit █
- Feingefühl █
- Atmungsaktivität █
- Nässeschutz █

Artikel-Nr.	731222	731304	37685
Ausführung	unbenoppt	beidseitig benoppt	einseitig benoppt
Material	Kevlar®/Paraaramid	Kevlar®/Paraaramid	Kevlar®/Stahl/Polyamid
Farbe	gelb	gelb	grau / gelb
Norm	Kat.II EN388 (2.5.4.2.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)	Kat.II EN388 (1.5.4.0.)	
Größe	8 / 10	8 - 10	8 - 10
VE	12/120	12/120	12/144





### Cut Spezial Schnittschutzhandschuh

- Premium-Qualität
- HPPE-Faser / Glas / Polyamid
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- sehr angenehmer Tragekomfort, atmungsaktiv
- exzellentes Tastgefühl
- hervorragende Passform
- auch als **Unterziehhandschuh** einsetzbar
- 990434: Lebensmittel zugelassen, stückweiser Verkauf im Polybeutel

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässerschutz	

Artikel-Nr.	105	990434
Ausführung	Schnitt 2	Schnitt 5
Farbe	weiß	blau
Größe	9	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.2.4.1.)	Kat.II EN388 (1.5.4.2.)
VE	12/144 Paar	1/144 Stück

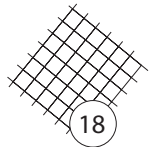


### Soft-Cut PU-Schnittschutzhandschuh

#### Schnitt 3

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit **Soft-PU** Beschichtung
- HPPE / Glas / Polyamid
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- sehr angenehmer Tragekomfort - durch **18 Gauge** Feinstrick-Liner
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässerschutz	■■



Artikel-Nr.	612
Farbe	hellblau / schwarz
Größe	6 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.3.4.2.)
VE	10/100



### PU-Schnittschutzhandschuh

#### Schnitt 3 - preiswerter Allrounder

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- HPPE-Faser
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Passform
- längerer Strickbund für mehr Schutz des Handgelenkes

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässerschutz	

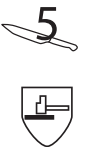
Artikel-Nr.	A52527	731260
Farbe	grau	weiß
Größe	6 - 11	7 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (4.3.4.1.) →	
VE	10/100	10/100

## PU-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 5

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- HPPE-Glas-Liner
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Passform

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



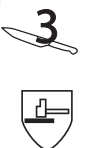
Artikel-Nr.	990446
Farbe	grau
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.5.4.2.)
VE	10/100

## PU-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 3 - original Dyneema®

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- **Premium-Qualität**
- Dyneema®-Faser
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- angenehmer Tragekomfort
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	2385	864
Ausführung	Ninja Pearl	Pro-Fit®
Farbe	weiß	grau
Größe	9 - 10	7 - 11
Norm	← Kat.II EN388 (4.3.4.3.) →	
VE	10/100	10/100

## Ninja Silver + PU-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 5 - original Dyneema®

- Handinnenflächen und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- **Premium-Qualität**
- Dyneema®-Faser, Glas, Polyamid
- Rundstrick - nahtlos
- Strickbund
- sehr angenehmer Tragekomfort - die spezielle Garnstruktur erzeugt einen Kühleffekt auf der Haut
- atmungsaktiv
- sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten
- hervorragende Passform

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz



Artikel-Nr.	990436
Farbe	grau
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.5.4.3.)
VE	12/120





3

**Latex-Schnittschutzhandschuh****Schnitt 3**

- schrumpfgeraute Latexbeschichtung
- Rundstrickliner: Glas/Polyamid
- sicherer Griff, Rutsicher bei Nässe
- hoher Abrieb - lange Standzeiten
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform, flüssigkeitsabweisend

Artikel-Nr.	990444
-------------	--------

Farbe	grün / blau
Größe	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (4.3.4.2.)
VE	10/100

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■■



4

**Kevlar®-Latex-Schnittschutzhandschuh****Schnitt 4**

- schrumpfgeraute Latexbeschichtung
- Rundstrickliner: Kevlar®
- sicherer Griff, Rutsicher bei Nässe
- hoher Abrieb, lange Standzeiten
- angenehmer Tragekomfort
- gute Passform, flüssigkeitsabweisend

Artikel-Nr.	K2535
-------------	-------

Farbe	gelb / blau
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.4.4.3.), EN407 (x.2.x.x.x.x)
VE	10/100

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■



5

**Latex-Schnittschutzhandschuh****Schnitt 5**

- schrumpfgeraute Latexbeschichtung
- Art. 74: original Dyneema®-Faser
- 990443: Rundstrick HPPE-Glasliner
- sicherer Griff, Rutsicher bei Nässe
- hoher Abrieb, lange Standzeiten
- gute Passform, flüssigkeitsabweisend



Artikel-Nr.	990443	74
Ausführung	Strickbund	Strickbund mit Klettverschluss
Farbe	neongelb / blau	blau / schwarz
Größe	8 - 11	8 - 10
Norm	← Kat.II EN388 (4.5.4.3.) →	
VE	10/100	10/100

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■■

**Ninja Latex Star**

- vollgetauchte, schrumpfgeraute Latex Beschichtung
- Dyneema®-Faden, Polyamid
- sicherer Griff, Rutsicher bei Nässe
- hoher Abrieb - lange Standzeiten
- angenehmer Tragekomfort
- 30 cm lange Stulpe, flüssigkeitsabweisend



Artikel-Nr.	990440
Ausführung	Schnitt 5

Farbe	blau
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (3.5.4.4.)
VE	12/72

Abrieb	■■■
Schnitt	■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■
Rutsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■
Nässeschutz	■■■■



5





## Nitril-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 2, original Dyneema®

- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Nitril Beschichtung
- Dyneema®-Faden
- angenehmer Tragekomfort, atmungsaktiv
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- exzellentes Tastgefühl
- hohe Abriebfestigkeit

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

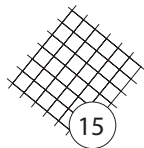


Artikel-Nr.	865
Farbe	grau / blau
Größe	6 - 10
Norm	Kat.II EN388 (4.2.4.2.)
VE	10/100

## Nitril-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 3

- mit geschäumter Nitril Beschichtung
- HPPE-Faser-Rundstrickliner
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- exzellentes Tastgefühl
- 15 Gauge-Feinstrick
- hohe Abriebfestigkeit
- hervorragende Passform
- komplett Glasfaserfrei



- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	866
Farbe	grau / schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.3.4.3.)
VE	10/100

## Nitril-Schnittschutzhandschuh

### Schnitt 5

- Nitrilschaum Beschichtung
- HPPE/Glas-Faser-Rundstrickliner
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- extrem gute Abrieb- und Schnittwerte
- angenehmer Tragekomfort, weich
- Signalfarbe als Schnittschutzhandschuh identifizierbar
- Art. 880 2-fach getaucht und somit wasser- und öldicht

- Abrieb ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■ ■ ■ ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	867	880
Ausführung	einfache Tauchung	2-fache Tauchung
Farbe	neongrün / schwarz	neongrün / schwarz
Größe	7 - 11	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (4.5.4.4.)	Kat.II EN 388 (4.5.4.4.)
VE	12/144	12/144



### Nitrilschaum beschichteter Winterhandschuh Schnitt 5

- Nitrilschaum Beschichtung
- Doppel-Liner: innen Acryl Wolle, außen HPPE-Glas-Faser-Rundstrickliner
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- sehr gute Abrieb- und Schnittwerte
- flüssigkeitsabweisende Handinnenfläche

Artikel-Nr. 593111

Farbe	schwarz / schwarz
Größe	10
Norm	Kat.II EN 388 (4.5.4.2.) EN 511 (x.1.x.)
VE	6/60

Abrieb	■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■



### Kettenhandschuh

- 100 % Schnitffest
- guter Stichschutz
- hervorragende Passform
- gut kombinierbar mit Unterziehhandschuh
- Lebensmittel zugelassen
- Verkauf Stückweise - beidseitig tragbar

Artikel-Nr. 38100

Farbe	Verschlussbandfarben größenabhängig
Größe	5 - 10
Norm	EN1082
VE	1/10

Abrieb	■■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■■
Durchstich	■■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■



### Strick-Leder Schnittschutzhs. mit HPPE/Glas-Faser, Schnitt 5

- Fingerkuppen und Schichtel mit Rindspaltleder-Besatz
- HPPE/Glas-Faserliner-Rundstrick
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- atmungsaktiv
- hoher Schnittschutz

Artikel-Nr. 730422

Farbe	grau / natur
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.5.4.4.)
VE	12/144

Abrieb	■■■■
Schnitt	■■■■■
Weitereißfestigkeit	■■■■
Durchstich	■■■■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■



### auf Anfrage

- Rindleder Kevlar®
- Spalt-/Volllederhandschuh
- mit Teil oder Vollfütterung aus Kevlar®
- gute Griffsicherheit und Splitterschutz
- Schnittschutz 5

Artikel-Nr. auf Anfrage

Norm Kat.II EN388 (4.5.4.4.)

## PE-Einweg-Handschuh

- gehämmert
- beidseitig tragbar
- kostengünstiger Schutz bei kurzfristigen, minimalen Schmutzarbeiten
- Produktschutz
- Länge: 28 cm / 30 cm

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■ ■

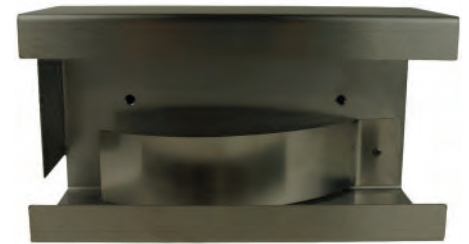


Artikel-Nr.	603895
Farbe	transparent
Größe	8 / 10
Norm	Kat.I
VE	1 Beutel (100St.) / 100 Beutel

## Einweghandschuh-Spenderhalter

- Spender zum seitlichen Einschub der Einwegbox
- Universal
- passt für alle Größen und Modelle
- rostfrei

Artikel-Nr.	09055
Farbe	Edelstahl
Größe	universal
Norm	
VE	1/15



## Vinyl-Einweghandschuh

- Standard-Qualität
- Lebensmittel zugelassen
- latexfrei
- besonders geschmeidig und komfortabel
- gute Passform
- beidseitig tragbar

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	34550	U34550	34551
Ausführung	gepudert	ungepudert	gepudert
Farbe	transparent	transparent	blau
Größe	S - XL	S - XL	S - XL
Norm	← Kat.I, AQL 1,5 →		
Länge	24 cm	24 cm	24 cm
VE	← 1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.) →		



**Latex- Einweghandschuh  
standard Qualität**

- Lebensmittel zugelassen
- besonders geschmeidig und komfortabel
- gute Passform
- beidseitig tragbar

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	634550	U634550	603796
Ausführung	gepudert	ungepudert	ungepudert
Farbe	transparent	transparent	blau
Größe	S - XL	S - XL	S - XL
Norm	← Kat.III EN374-3 AQL1.5 →		
Länge	24 cm	24 cm	24 cm
Stärke	0,125 mm	0,125 mm	0,125 mm
VE	← 1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.) →		



**Nitril-Einweghandschuh  
standard Qualität**

- gute Chemikalienbeständigkeit (Art. 614) und Durchstichfestigkeit
- Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- besonders geschmeidig und komfortabel, sehr gutes Feingefühl
- Fingerspitzen strukturiert
- gute Passform, beidseitig tragbar
- sicher und reißfest

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	611	614
Ausführung	ungepudert	ungepudert
Farbe	weiß	blau
Größe	S - XL	S - XL
Norm	Kat.I, AQL 1,5	Kat.III EN374-3 AQL1.5
Länge	24 cm	24 cm
Stärke	0,08 mm	0,08 mm
VE	← 1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.) →	



**Nitril-Einweghandschuh - schwarz  
standard Qualität**

- gute Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit
- Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- besonders geschmeidig und komfortabel, sehr gutes Feingefühl
- Fingerspitzen strukturiert
- gute Passform, beidseitig tragbar
- sicher und reißfest

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

Artikel-Nr.	666
Ausführung	ungepudert
Farbe	schwarz
Größe	S - XXL
Norm	Kat.III EN374-3 AQL1.5
Länge	24 cm
Stärke	0,08 mm
VE	1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.)



## Nitril- Einweghandschuh

### Top-Qualität, latexfrei

- mikrogeraute Oberfläche, voll textoriert
- gute Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit
- Stich- und Reißfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- besonders geschmeidig und komfortabel
- gute Passform, beidseitig tragbar
- sicher und reißfest

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	634559U	634559	634558U
Ausführung	ungepudert	gepudert	ungepudert
Farbe	blau	blau	blau
Größe	S - XXL	S - XL	S - XXL
Norm	← Kat.III EN374-3 AQL1.5 →		
Länge	24 cm	24 cm	30 cm
Stärke	0,125 mm	0,125 mm	0,125 mm
VE	← 1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.) →		



## Nitril- Einweghandschuh

### Premium-Qualität, latexfrei

- hervorragende Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit
- wesentlich Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- gute Passform
- besonders sicher und reißfest
- beidseitig tragbar
- glatte Oberfläche

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	110
Ausführung	ungepudert
Farbe	grün
Größe	S - XXL
Norm	Kat.III EN374-3 AQL1.5
Länge	24 cm
Stärke	0,125 mm
VE	1 Box (100 St.) / 10 Boxen (1.000 St.)

## High Risk Nitril- Einweghandschuh

### Premium-Qualität, latexfrei

- doppelt so stark wie ein herkömmlicher Nitril Einweghandschuh, besonders sicher und reißfest, 0,2mm
- vollwertige Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit
- wesentlich stich- und abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- gute Passform, beidseitig tragbar
- sicherer Griff durch leicht angeraute Oberfläche

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	11371
Ausführung	ungepudert
Farbe	blau
Größe	S - XXXL
Norm	Kat.III EN388 (3.0.0.1.) EN374-3 J.K.L. AQL0.65
Länge	30 cm
Stärke	0,2 mm
VE	1 Box (50 St.) / 10 Boxen (500 St.)



### Latex-Haushandshandschuh Standard Qualität

- mit Baumwollvelourisierung
- Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil
- sicherer Griff in feuchter, öliger und fettiger Umgebung sowie Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- Lebensmittel zugelassen
- flüssigkeitsdicht
- trotz geringer Wandstärke sehr robust mit optimalen Tastgefühl
- paarweise im Polybeutel
- Allergiereduziert

Artikel-Nr.	60385
Farbe	gelb
Größe	7 - 10
Norm	Kat.I
Länge	30 cm
Stärke	0,35 mm
VE	12/144

Abrieb	
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	
Durchstich	
Rutschsicherheit	■■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	
Nässeschutz	■■■■



### Premium Industrie- u. Haushaltshandschuh gehobene Qualität, velourisiert

- Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil
- sicherer Griff in feuchter Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen mit optimalem Tastgefühl
- Lebensmittel zugelassen
- antibakterielle Ausrüstung
- Silikonfreier Herstellungsprozess
- paarweise im Polybeutel
- Chlorinierung; extra Spülung somit (Allergie-) Proteine frei

Artikel-Nr.	176	385
Farbe	blau	gelb
Größe	7 - 10	7 - 10
Norm	← Kat.III EN388 (1.0.1.0.) EN374-3 AQL1.5 →	
Länge	30 cm	30 cm
Stärke	0,45 mm	0,45 mm
VE	12/144	12/144

Abrieb	■
Schnitt	
Weitereißfestigkeit	■
Durchstich	
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	
Nässeschutz	■■■■



### Heveaprene Bicolor Chemikalienschutzhandschuh Baumwollvelourisierung

- Latex-Handschuh mit zusätzl. Neopren-Überzug im Handbereich - hierdurch mechanisch und chemisch um ein Vielfaches belastbarer
- Handinnenfläche und Finger geraut
- sicherer Griff in feuchter Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen und optimalem Tastgefühl
- gute Abrieb- und Weiterreißbarkeitswerte
- Lebensmittel zugelassen

Artikel-Nr.	70380
Farbe	blau / gelb
Größe	7 - 11
Norm	Kat.III EN388 (4.1.2.1.) EN374-3
Länge	30 cm
Stärke	0,67 mm
VE	12/144

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■■
Atmungsaktivität	
Nässeschutz	■■■■

## Super Blue - vollgetaucht

### Latex-Chemikalienschutzhandschuh

- Baumwoll-Trikotfutter, gute Kälte- und Wärmeisolation
- angenehmer Tragekomfort
- sicherer Griff in feuchter Umgebung und bei arbeiten mit rutschigen Gegenständen
- gute Abrieb- und Weiterreißbarkeitswerte
- optimales Tastgefühl, anatomische Passform
- **Lebensmittel zugelassen**

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	6220	6240
Ausführung	glatte Oberfläche	geraute Oberfläche
Farbe	blau	blau
Größe	6 - 11	7 - 11
Norm	Kat.III EN388 (4.1.2.1.) EN374-3 A.K.L.	Kat.III EN388 (4.1.3.1.) EN374-3 A.K.L.
Länge	30 cm	30 cm
VE	12/144	12/144

## Neopren/Latex Chemikalienschutzhandschuh

### mit Baumwollvelourisierung

- optimale Mischung aus Neopren für den Chemikalienschutz und Latex für die Beweglichkeit sowie die mechanische Festigkeit
- Handinnenfläche und Finger mit Wabenprofil
- sicherer Griff in feuchter, öligem und fettiger Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- optimales Tastgefühl
- Lebensmittel zugelassen
- gute Kälte und Wärmeisolation
- paarweise im Polybeutel

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	60381
Farbe	schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.III EN388 (3.1.2.1.) EN374-3 A.K.L.
Länge	30 cm
Stärke	0,7 mm
VE	12/144

## Neopren Chemikalienschutzhandschuh

### mit Baumwollvelourisierung, reiner Neoprenehandschuh

- Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil
- sicherer Griff in feuchter Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- optimales Tastgefühl
- sehr strapazierfähig
- Lebensmittel zugelassen
- gute Kälte und Wärmeisolation
- paarweise im Polybeutel

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	60380
Farbe	schwarz
Größe	7 - 11
Norm	Kat.III EN388 (3.1.1.1.) EN374-3 A.K.L.
Länge	30 cm
Stärke	0,7 mm
VE	10/100



### APG Chemikalienschutzhandschuh vollgetaucht, mit Baumwoll-Trikotfutter

- mit innovativer Nitril/Neopren Beschichtung
- Handinnenfläche und Handrücken zusätzlich mit Nitrilchips beflokt - sicherer Griff in feuchter, öliger und fettiger Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- optimales Tastgefühl
- gute Kälte und Wärmeisolation
- anatomische Passform
- weicher, geschmeidiger Tragekomfort

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	■■■■

Artikel-Nr. 2530

Farbe	grün / schwarz
Größe	8 - 10
Norm	Kat.III EN388 (3.1.2.1.) EN374-3, AKL
Länge	35 cm
VE	12/120



### Neo-Grip Neopren Chemikalienschutzhandschuh

- Baumwoll-Isotutter
- Handinnenfläche und Handrücken geraut
- sicherer Griff in feuchter, öliger und fettiger Umgebung und bei der Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- gute Abriebwerte
- sehr gute Kälte und Wärmeisolation
- empfohlene max. Kontakttemperatur 500 °C

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	■■■■

Artikel-Nr.	3835	3845	3867
Ausführung	35 cm lang	45 cm lang	67 cm lang
Farbe	schwarz	schwarz	schwarz
Größe	10	10	10
Norm	← Kat.III EN388 (3.1.2.1.) EN 374-2 A.J.K.L. EN 407 (4.4.x.x.x.x.) →		
VE	6/36	6/36	6/36

### Neo-Grip Neopren Chemikalienschutzhandschuh - vollgetaucht

- schützt den kompletten Arm durch extra lange Stulpe
- Handinnenfläche, Handrücken und Stulpe mit Neopren Beschichtung
- Baumwoll-Trikotfutter
- sicherer Griff in feuchter, öliger und fettiger Umgebung und bei der Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- gute Abriebwerte
- optimales Tastgefühl
- Sandstrahler geeignet
- **Verkauf Stückweise:** rechter oder linker Handschuh

Abrieb	■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■
Nässeschutz	■■■■



Artikel-Nr. 3882

Farbe	schwarz
Größe	10
Norm	Kat.III EN388 (3.1.2.1.) EN374-2 A.J.K.L.
Länge	82 cm
VE	1/50



## Pirat Vinyl-Handschuh, Cat II

- hochwertiger Baumwoll-Liner
- Strickbund oder Stulpe
- guter Tragekomfort
- gute Passform
- gute Abriebwerte für eine lange Standzeit
- robust
- Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■
- Feingefühl
- Atmungsaktivität ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	5201	5227	5235
Ausführung	Strickbund-3/4 beschichtet	Stulpe-vollbeschichtet	Stulpe-vollbeschichtet
Farbe	natur / rotbraun	rotbraun	rotbraun
Größe	7 - 10	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.1.1.) →		
Länge		27 cm	35 cm
VE	12/120	12/120	12/120

## Pirat Vinyl-Chemikalienschutzhandschuh, Cat III Premium Qualität

- Volltauchung - Handinnenfläche, Handrücken und Stulpe mit Vinyl Beschichtung
- hochwertiger Baumwoll-Liner
- guter Tragekomfort
- gute Passform
- gute Abriebwerte für eine lange Standzeit
- besonders robust
- Beständigkeit gegen Öle und Fette

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■
- Feingefühl
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	640451	640	640751	640851	640951	640952
Ausführung	27 cm lang	35 cm lang	40 cm lang	45 cm lang	58 cm lang	65 cm lang
Farbe	rotbraun	rotbraun	rotbraun	rotbraun	rotbraun	rotbraun
Größe	10	9 / 10	10	10	10	10
Norm	← Kat.III EN388 (4.1.2.1.) EN374-3 A.K.L. →					
VE	12/120	12/120	12/72	12/72	6/36	6/36

## Pirat Vinyl-Chemikalienschutzhandschuh, Cat III

- mit Vinyl Beschichtung
- hochwertiger Baumwoll-Liner
- Handinnenfläche und Handrücken mit gerauter Oberfläche
- sicherer Griff
- guter Tragekomfort - gute Passform
- gute Abriebwerte für eine lange Standzeit - besonders robust
- Beständigkeit gegen Öle und Fette; flüssigkeitsdicht

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl
- Atmungsaktivität
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■



Artikel-Nr.	586301	586311H	586311	586314	586316
Ausführung	geraute Oberfläche, Strickbund	vollgetaucht, Stulpe	vollgetaucht, Stulpe	vollgetaucht, Stulpe	vollgetaucht, Stulpe
Farbe	natur / grün	grün	grün	grün	grün
Größe	10	10	10	10	10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.2.1.)	Kat.II EN388 (3.1.2.1.)	Kat.III EN388 (4.1.2.1.) EN374-3 J.K.L.		
Länge	24 cm	27 cm	27 cm	35 cm	40 cm
el. Eigenschaft	nicht antistatisch	nicht antistatisch	antistatisch	antistatisch	antistatisch
VE	12/72	12/120	12/72	12/72	12/72



### Heavy-Grip Nitril Chemikalienschutzhandschuh

- komplett getauchter Nitrilhandschuh
- Baumwollliner
- geraute Oberfläche, daher gute Griffigkeit
- sicherer Griff bei öligen, fettigen und feuchten arbeiten
- hoher Abrieb - lange Standzeiten
- guter Tragekomfort, gute Passform

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	7530	7535
Ausführung	30 cm lang	35 cm lang
Farbe	grün	grün
Größe	8 - 11	10
Norm	← Kat.III EN388 (3.1.2.1.) EN374-3 →	
VE	12/144	12/144



### Trivex Nitril Chemikalienschutzhandschuh

- geraute Nitriloberfläche
- Baumwollvelourisierung - Silikonfrei
- sicherer Griff bei öligen, fettigen und feuchten arbeiten
- sehr gute Chemikalienbeständigkeit
- Lebensmittel zugelassen - paarweise verpackt
- optimales Tastgefühl
- reißfest

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	175	20105	990432
Ausführung	Farbe grün	Farbe blau	Farbe grün
Größe	7 - 12	7 - 11	8 / 9 / 11
Norm	Kat.III EN388 (4.0.0.2.) EN374-3 A.J.K.		Kat.III EN388 (3.0.0.1.) EN374-3 J.K.L.
Länge	33 cm	33 cm	33 cm
Stärke	0,38 mm	0,38 mm	0,38 mm
VE	12/144	12/144	12/144



### Trivex Nitril Chemikalienschutzhandschuh, Premium Qualität

- stärkere Nitrilwandstärke, Wabenprofil
- Art. 1175 mit Baumwollvelourisierung, Art. 185 ohne Baumwollvelourisierung
- sicherer Griff bei trockenen, öligen und fettigen arbeiten
- höhere Materialstärke, daher strapazierfähig
- Lebensmittel zugelassen - paarweise verpackt
- Silikonfrei
- sehr gute Chemikalienbeständigkeit

Abrieb	■■■■
Schnitt	■
Weitereißfestigkeit	■
Durchstich	■
Rutschsicherheit	■■■■■
Feingefühl	■■■
Atmungsaktivität	■■■■■
Nässeschutz	■■■■■

Artikel-Nr.	185	1175
Farbe	grün	grün
Größe	8 - 10	8 / 9
Norm	Kat.III EN388 (4.1.0.2.) EN374-3 F.K.L.	Kat.III EN388 (3.1.0.2.) EN374-3 A.J.L.
Länge	45 cm	33 cm
Stärke	0,58 mm	0,45 mm
VE	12/36	12/144

## Camouflage Grobstrickhandschuh einseitige Punktbenopfung

- Strickbund
- Rundstrick - nahtlos
- gute Passform
- zuverlässiger Griff
- atmungsaktiv
- ideal geeignet für den Umgang mit rutschigen Gegenständen
- guter Kälte- und Wärmeschutz durch Acryl

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■■■■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■■■
- Feingefühl ■■■
- Atmungsaktivität ■■■■■
- Nässeschutz ■■■■■



Artikel-Nr.	513D
Farbe	camouflage
Größe	8 / 10
Norm	Kat.II EN388 (1.1.4.1.)
VE	12/144

## Winter 5-Finger Handschuh Fleece

- Fleece Liner
- weich, hält die Wärme
- als Unterziehhandschuh geeignet
- mit Noppen gute Griffigkeit
- mit Beschichtung: flüssigkeitsdicht

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■■■■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■■■
- Feingefühl ■■■
- Atmungsaktivität ■■■
- Nässeschutz ■■■■■



Artikel-Nr.	520	542213	31791
Ausführung	ohne Punktbenopfung	einseitige Punktbenopfung	Handinnenfläche mit geschäumtem Nitril und Noppen
Farbe	blau	blau	blau / schwarz
Größe	8 / 10	8 / 10	7 - 11
Norm	Kat.I	Kat.II EN388 (0.1.2.0.) EN511 (0.2.X.)	Kat.II EN388 (4.1.3.1.) EN407 (x.1.x.x.x.x.)
Länge	28 cm	28 cm	28 cm
VE	12/240	12/144	12/144

## Polar Winterhandschuh Thinsulate®-Futter

- Träger Fleece (220 g) - Thinsulate® (100 g)
- Handinnenfläche mit PU Verstärkung
- sicherer Griff
- atmungsaktiv
- sehr hoher Tragekomfort
- sehr gute Isolation gegen Kälte
- wasserabweisende Handinnenfläche

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■■■■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■■■
- Feingefühl ■■■■■
- Atmungsaktivität ■■■■■
- Nässeschutz ■■■■



Artikel-Nr.	427
Farbe	schwarz / schwarz
Größe	8 - 11
Norm	Kat.I
VE	1/100





**Winter Nitril-Handschuh**

- Innenhand und 3/4 des Handrückens mit Nitrilbeschichtung
- Baumwolle-Liner - gedoppeltes Jersey-Innenfutter
- guter Tragekomfort
- Beständigkeit gegen Öle und Fette
- flüssigkeitsabweisend

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>605</b>
Farbe	gelb
Größe	10
Norm	Kat.II EN388 (4.1.1.1.)
VE	12/120



**Red Snow Vinyl-Handschuh**

- Baumwoll-Liner, Jersey
- Beständig gegen Öle und Fett
- Flüssigkeitsdicht
- robust, guter Abrieb

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>471</b>	<b>700</b>
<b>Ausführung</b>	<b>Strickbund, teilbeschichtet</b>	<b>Stulpe, vollgetaucht</b>
Farbe	natur / signalrot	signalrot
Größe	10	10
Norm	← Kat.II EN388 (4.1.2.1.) EN511 (x.1.x.) →	
Länge	27 cm	30 cm
VE	6/36	6/36



**Winter Latex-Handschuh**

- Acryl-Liner (Terryschlinge) -Rundstrick
- atmungsaktiv, flauschig
- sicherer Griff, Rutschsicher
- sehr gute Isolation gegen Kälte

- Abrieb ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■
- Atmungsaktivität ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>47405</b>	<b>553</b>
<b>Ausführung</b>	<b>Handrücken unbeschichtet</b>	<b>3/4 des Handrückens beschichtet</b>
Farbe	grau / schwarz	natur / schwarz
Größe	9 - 11	8 - 11
Norm	Kat.II EN 388 (1.1.4.2.) EN 511 (X.1.X.)	Kat.II EN388 (2.2.4.1.) EN511 (X.1.X.)
VE	6/60	6/60



**HPT-Polymer-Winterhandschuh Doppelstrick**

- HPT-Polymer-Beschichtung
- Doppel-Liner: innen Acryl Wolle - angenehm wärmend, außen Nylon-Feinstrick - robust, nässeabweisend
- gute Passform, rutschsicher
- hoher Abrieb
- **Lebensmittel** zugelassen

- Abrieb ■ ■ ■ ■
- Schnitt ■ ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■ ■ ■
- Durchstich ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■ ■

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>3677</b>
Farbe	schwarz / schwarz
Größe	8 - 11
Norm	Kat.II EN388 (3.2.3.1.) EN511 (0.1.0.)
VE	6/60

Handschuhe



## Rindleder Fahrerhandschuh

- robust, allround einsetzbar
- Gummizug / Riegel

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	606130	606131	608
Ausführung	ungefüttert	Moltonfutter	Fleece Futter
Farbe	hellgelb	hellgelb	schwarz
Größe	8 - 11	10 / 11	8 - 10
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)		Kat.I
VE	12/120	12/120	1/100



## Winter Möbelleder Handschuh

- Rindleder-Handschuh
- komplett gefüttert
- optimaler Schutz dank verstärkter Innenhand
- gute Abriebwerte
- gute Isolation gegen Kälte

- Abrieb
- Schnitt
- Weitereißfestigkeit
- Durchstich
- Rutschsicherheit ■ ■
- Feingefühl ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■



Artikel-Nr.	574213	574224
Ausführung	Moltonfutter, Strickbund	Webpelzfutter, Stulpe
Farbe	helles Leder	dunkles Leder
Größe	10	10
Norm	← Kat.I →	
VE	12/120	6/60

## Rindvolllederhandschuh - Frost komplett Moltonfutter

- Strickbund mit Pulsschutz
- wasserabweisend
- robust

- Abrieb ■ ■ ■
- Schnitt ■
- Weitereißfestigkeit ■ ■
- Durchstich ■ ■
- Rutschsicherheit ■ ■ ■
- Feingefühl ■ ■ ■
- Atmungsaktivität ■ ■ ■
- Nässeschutz ■ ■ ■



Artikel-Nr.	74379
Farbe	grün / naturell
Größe	10 / 11
Norm	Kat.II EN388 (3.1.2.3.)
VE	12/120



**Kevlar®-Armschoner  
ohne Daumenloch**



- gelb
- atmungsaktiv
- enganliegend
- bequemer, angenehmer Tragekomfort
- beidseitig tragbar
- sehr gute Qualität
- Schnittlevel 3
- Kontakthitzelevel 1
- EN 388 Level 1.3.4.3., EN 407 Level x.1.x.x.x.x.

Art.-Nr.	Länge	VE
770225	25 cm	1/100
770235	35 cm	

**Kevlar®-Armschoner**



- gelb
- atmungsaktiv
- enganliegend
- bequemer angenehmer Tragekomfort
- beidseitig tragbar
- sehr gute Qualität
- Schnittlevel 3
- Kontakthitzelevel 1
- EN 388 Level 1.3.4.3., EN 407 Level x.1.x.x.x.x.

Art.-Nr.	Ausführung	Länge	VE
581432	mit Daumenloch	30 cm	1/100
770236	mit Daumenloch	35 cm	1/100
581905	mit Daumenloch	40 cm	1/100
610012	mit Daumenschlaufe und Klettverschluss	53 cm	1/100

**Armschoner HPPE**



- grau/weiß
- sicherer Sitz durch Klettverschluss am Oberarm
- atmungsaktiv
- enganliegend
- bequemer, angenehmer Tragekomfort
- beidseitig tragbar
- sehr gute Qualität
- Schnittlevel 5
- EN 388 Level x.5.x.x.

Art.-Nr.	Ausführung	Länge	VE
770025	ohne Daumenloch	25 cm	1/20
770035	ohne Daumenloch	35 cm	1/20
770045	ohne Daumenloch	45 cm	1/20
770435	mit Daumenloch	35 cm	1/20

**Ergodyne-Rückenstütze**



- Komfort:
- extra breites, hochflexibles Rückenteil
  - Materialauswahl und Verarbeitung für höchste Belastung
- Standard:
- preiswerter, leichter Rückengurt mit perforiertem Rückenteil
  - bewirkt richtiges Heben und Tragen
  - gibt dem Rücken stabilen Halt und unterstützt den korrekten Bewegungsablauf beim Heben von Lasten
  - beugt Rückenverletzungen vor und lindert muskulär bedingte Rückenschmerzen
  - Patentierte nicht-leitenden Sticky Fingers® Aufenthalt
  - Innovative Power Panel™ Stellung
  - Durable 280D Spandex Körpermaterial
  - Verstellbare, abnehmbare Hosenträger
  - dehnbare Schrägbänder mit Zick-Zack-Nähte

Art.-Nr.	Ausführung	Größe	VE
90100	Komfort	S-XXL	1/6
90105	Standard	X-XXXL	1/6

**Knieschoner  
mit Gelenk**



- ergonomische Formkissen
- robuste Kunststoffschale
- ausgepolstert
- formstabil
- abwaschbar
- dauerelastisch
- stufenlos mit elastischen Riemen verstellbar

Art.-Nr.	VE
990452	1/25



**Knieschoner**

- schwarz
- ergonomische Form
- mit elastischem weitenregulierbaren Riemen

Art.-Nr.	VE
990450	1/25

## Handgelenkstütze

- komfortabel, robust und elastisch
- unterstützt das Handgelenk
- beugt Dauerbelastungsschäden vor
- optimaler Tragekomfort durch antibakteriell ausgerüstetes Ultralure Futter
- Zwei-Stufen-Klettverschluss

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
90107	rechts	M - XL	1/6
90108	links	M - XL	1/6



## Pulsschutz aus Leder

- 20 cm lang
- natur
- individuelle Anpassung an den Arm mittels Klettverschluss
- sehr sicherer Sitz
- atmungsaktiv
- Schnitt und Wärmehemmend

Artikel-Nr. 990431	VE: 1/200
--------------------	-----------



## Armschoner aus Baumwolle

- ca. 52 cm lang
- dunkle Farben (das abgebildete Farbmuster ist ein Beispiel)
- Gummizug an beiden Enden
- sicherer Sitz durch Klettverschluss am Oberarm
- atmungsaktiv
- geeignet als Schmutz- und Farbspritzerschutz

Artikel-Nr. 920752	VE: 1/200
--------------------	-----------



## Armschoner aus Proban

- ca. 52 cm lang
- dunkle Farben (das abgebildete Farbmuster ist ein Beispiel)
- Gummizug an beiden Enden
- geringer Flamm- und Funkenflugschutz

Artikel-Nr. 920851	VE: 1/200
--------------------	-----------



## Armschoner aus Leder

- ca. 35 cm lang
- naturfarben
- Gummizug an beiden Enden
- Schnitthemmend und Schmutzschutz

Artikel-Nr.	Material	VE
920251	Spaltleder	1/200
920351	Vollleder	1/200



## Armschoner aus Vinyl

- ca. 35 cm lang
- Gummizug an beiden Enden
- flüssigkeitsabstoßend
- öl- und fettbeständig

Artikel-Nr.	Farbe	VE
920551	dunkel	1/200
920552	weiß	1/200





### PP Klipphaube

- leicht und luftdurchlässig
- feste Qualität
- in Spenderbox
- Latexfrei

Artikel-Nr. 1415

VE: 1 Box (100St.)/10 Boxen



### Pro-Fit Mundschutz

#### 3-lagig, grün

- eingearbeiteter Nasenbügel
- latexfreie Elastikbänder mit Baumwolle isoliert
- EN 14683 Typ II R

Artikel-Nr. 150131

VE: 1 Box (50St.)/ 40 Boxen

NEU



### Astrohaube

#### mit 2-lagigem Mundschutz

- mit formbaren Nasenbügel
- latexfreie Bebanderung
- umgibt den gesamten Kopfbereich
- weiß, universal passend
- Kategorie I

Artikel-Nr. 3001

VE: 1 Beutel (100St.)/10 Beutel



### Kapuze

#### mit Halsschutz

- mikroporöse Filmmembrane
- verschweißte Nähte
- Gummizug im Nacken und Gesichtsfeld
- optimale Passform

Artikel-Nr. 1419

VE: 1 Beutel (10St.)/10 Beutel

NEU



### Kapuze

#### mit Halsschutz und Gesichtsschild

- mikroporöse Filmmembrane
- verschweißte Nähte
- Gummizug im Nacken und Gesichtsfeld
- optimale Passform
- Spritzschutz

Artikel-Nr. 3000

VE: 1 Beutel (100 St.)/10 Beutel



**PE-Einweg-Handschuh**

- gehämmert
- beidseitig tragbar
- kostengünstiger Schutz bei kurzfristigen, minimalen Schmutzarbeiten
- Länge: 28 cm / 30 cm

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
603895	transparent	8 / 10	1 Beutel / 100 Stück



**PE-Ärmelschoner  
blau**

- Länge ca. 44 cm
- beidseitig tragbar
- Spritzer und Flüssigkeitsdicht

Artikel-Nr. 0601	VE: 1 Beutel (100St.)/20 Beutel
------------------	---------------------------------

**Einwegarmschützer  
mikroporöse Filmmembrane**

- 45 x 19 cm
- weiß
- robust
- flüssigkeitsabweisend
- beidseitiger Gummizug
- Kategorie I

Artikel-Nr. 1413	VE: 1 Beutel (100St.)/4 Beutel
------------------	--------------------------------

**PE-Schürze  
blau**

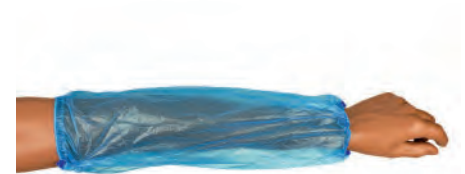
- 75 x 125 cm
- Materialstärke: 0,18 mm
- zum Binden
- Spritzer und Flüssigkeitsdicht

Artikel-Nr. 0501	VE: 1 Beutel (100St.)/10 Beute
------------------	--------------------------------

**Einwegschrürze  
mikroporöse Filmmembrane**

- 70 x 90 cm
- robust
- flüssigkeitsabweisend
- zum Binden
- Kategorie I

Artikel-Nr. 1414	VE: 1/1000
------------------	------------





### CPE-Überziehschuhe blau

- gehämmert
- mit Gummizug
- U2830 mit CPE-Sohle und PP-Oberteil (atmungsaktiv)
- Flüssigkeitsdicht

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
0701	100% CPE	15 x 42 cm	100/2000
U2830	PP+CPE Sohle	16 x 42 cm	50/1000



### flacher Überziehschuh mikroporöse Filmmembrane

- 36 x 18 cm
- Gummizug
- Kategorie I
- Flüssigkeitsabweisend

Artikel-Nr. 1416

VE: 1 Beutel (100St.)/ 2 Beutel



### hoher Überziehschuh mikroporöse Filmmembrane

- 36 x 50 cm
- Schaft
- Gummizug an der Wade
- Kategorie I
- Flüssigkeitsabweisend

Artikel-Nr. 1417

VE: 1 Beutel (100St.)/4 Beutel



### einfacher Einwegkittel mikroporöse Filmmembrane

- mit Kragen
- 5 Druckknöpfe
- 2 Taschen
- antistatisch
- Kategorie I, EN 1149

Artikel-Nr. 1418

VE: 1/25



### Nitril- Einweghandschuhe Premium-Qualität, latexfrei

zu finden auf Katalog S. 77

Artikel-Nr.	110	11371
Ausführung	ungepudert	ungepudert
Farbe	grün	blau
Größe	S - XXL	S - XXXL
Norm	Kat.III EN374-3 AQL1.5	Kat.III EN388 (3.0.0.1.) <b>EN374-3 J.K.L. AQL0.65</b>
Länge	24 cm	<b>30 cm</b>
Stärke	0,125 mm	0,2 mm
VE	1 Box (100 St.)/ 10 Boxen (1.000 St.)	1 Box (50 St.)/ 10 Boxen (500 St.)



**PP Schutzoverall**

**Kat I**

- Basicanzug
- atmungsaktiv
- Gesichtsgummi zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen
- Reißverschlussabdeckung
- Gummizug in der Taille



Artikel-Nr.	Größe	Farbe	VE
1430	M-XXXL	weiß	1/50
1431	M-XXXL	blau	1/50

**SMS Schutzoverall**

**Kat III, Typ 5,6**

- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Reißverschlussabdeckung
- Arm-, Bein- und Tailliengummi
- dreiteilige Kapuze mit Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- EN ISO 13982-1 Typ 5 - EN 13034 Typ 6



Artikel-Nr.	Größe	Farbe	VE
1432	M-XXL	weiß	1/50
2126	M-XXL	blau	1/50

**CoverStar® Schutzoverall**

**Kat III, Typ 5,6**

- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- Blut- und Virendicht gem. EN 14126
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Schutz gegen Öle und Schmierstoffe gem. EN 369
- geeignet für Reinräume
- Arm-, Bein- und Tailliengummi
- dreiteilige Kapuze mit Gummizug
- dreiteiliger Beinzwinkel
- 2-Wege-Reißverschluss
- doppelte Reißverschlussabdeckung
- Daumenschlaufe
- EN ISO 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5, EN 369, ISO 14644 Klassen ISO-7, ISO-8, ISO-9 für Reinräume



Artikel-Nr.	Größe	Farbe	VE
1435	M-XXL	weiß	1/50
1433	M-XXL	blau	1/50



### Tyvek®-Classic Xpert Schutzoverall

#### Typ 5,6, weiß

- Schutz gegen flüssige Chemikalien und feste fliegende Partikel
- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- Blut- und Virendicht gem. EN 14126
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Hohe Atmungsaktivität durch Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit
- selbstsichernder Tyvek® Reißverschluss mit Abdeckung für höhere Schutzwirkung
- eingeklebter (nicht angenähter) Gummizug in der Taille für hohen Schutz
- Gummizüge an Arm- und Beinabschlüssen für optimalen Sitz (frei von Latex)
- Kapuzenform sorgt für perfekten Sitz
- Großzügig geschnittener Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- ergonomischer Schnitt
- gesteppte außenliegende Nähte ermöglichen höhere Dichtigkeit gegen Flüssigkeits-Sprühnebel
- EN ISO 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5

Artikel-Nr. 1428

Größe: M-XXXL

VE: 1/100



### Tyvek® Classic Plus Schutzoverall

#### Kat III Typ 4,5,6, weiß/blau

- Material ist abweisend gegenüber wasserbasierenden Flüssigkeiten und Sprühnebel
- sprühdicht gem. EN 14605
- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- Blut- und Virendicht gem. EN 14126
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Hohe Atmungsaktivität durch Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit
- hohe Barriere gegen feine Partikel und Fasern
- Schutzanzug ist fusselfrei
- von beiden Seiten antistatisch ausgerüstet und frei von Silikon
- gesteppte und heiß überklebte Nähte
- kombiniert Typ 4 Schutz mit dem Komfort eines Schutzanzugs aus Vliesmaterial
- Kapuzenform und Gummizug um die Kapuze ermöglichen optimalen Sitz
- Tyvek®-Reißverschluss mit selbstklebender Abdeckung
- Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen, eingeklebter Gummizug in der Taille
- Daumenschlaufen
- EN 14605 Typ 4, EN ISO 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5

Artikel-Nr. 1437

Größe: M-XXL

VE: 1/100



### Tychem® F Schutzoverall

#### Kat III Typ 3,4,5,6, grau

- Schutz vor organischen und hochkonzentrierten anorganischen Chemikalien sowie biologischen Gefahrstoffen
- flüssigkeitsdicht gem. EN 14605
- sprühdicht gem. EN 14605
- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- Blut- und Virendicht gem. EN 14126
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Kapuze mit Gummizug, dichter Maskenabschluss
- Gesteppte und heißüberklebte Nähte
- Selbstklebendes Doppelreißverschluss-System für noch höheren Schutz
- Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen, eingeklebter Gummizug in der Taille
- Daumenschlaufen
- 100 % partikeldicht
- flüssigkeitsdicht bis 5 bar
- EN 14605 Typ 3, EN 14605 Typ 4, EN ISO 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5

Artikel-Nr. 1438

Größe: M-XXL

VE: 1/25



## Tychem® C Schutzoverall

### Kat III Typ 3,4,5,6, gelb

- Schutz gegen viele konzentrierte anorganische Chemikalien und biologische Gefahrstoffen
- flüssigkeitsdicht gem. EN 14605
- sprühdicht gem. EN 14605
- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- Blut- und Virendicht gem. EN 14126
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Kapuze mit Gummizug, dichter Maskenabschluss
- Gestepte und heißüberklebte Nähte
- Selbstklebendes Doppelreißverschluss-System für noch höheren Schutz
- Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen, Eingeklebter Gummizug in der Taille
- Daumenschlaufen
- 100 % partikeldicht
- flüssigkeitsdicht bis 2 bar
- EN 14605 Typ 3, EN 14605 Typ 4, EN ISO 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5



Artikel-Nr. 1436	Größe: M-XXL	VE: 1/25
------------------	--------------	----------

## Chemikalienschutzanzug P100

### Typ 5 + 6, grün

- elastomerisiertes PVC
- extra weich und flexibel für besseren Tragekomfort
- Kapuze mit Kordelzug
- Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfbedeckung
- Sicherheitsabschlüsse an Arm- und Beinenden
- Schutzlatz oben am Reißverschluss für besseren Abschluss
- flüssigkeits- und partikeldicht
- Schutz gegen Spritzer + Sprühnebel fester Chemikalien und Feinpartikel
- Nässe und Schmutz
- Kategorie III, EN 13034 Typ 6, EN ISO 13982-1 Typ 5



Artikel-Nr. 100	Größe: L-XXL	VE: 1/10
-----------------	--------------	----------

## Schutzanzug P111

### Mehrwegoverall

- einfacher Standard-Mehrwegoverall für universellen Einsatz, Farbe rot
- atmungsaktiv
- wasser- und partikeldicht
- Kapuze mit Kordelzug
- Arm- und Beinöffnungen Bund Elastik
- 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfbedeckung
- EN 343 3/3



Artikel-Nr. 111	Größe: L-XXL	VE: 1/10
-----------------	--------------	----------

## Chemikalienschutzanzug P1441

### Typ 4, rot

- elastomerisiertes Spezial-PVC
- flammhemmend und antistatisch
- integrierte Kapuze mit Elastikzug
- großer innerer Brustkeil zur Erhöhung der Sicherheit
- Ärmelenden mit inneren Sicherheitsabschlüssen
- Beinenden Keilausstellung mit Kletteriegeln für bequemes Überziehen
- Kategorie III, EN 14605 Typ 4, EN ISO 14116 Index 1 (5/H/40), EN 1149-1



Artikel-Nr. 1441	Größe: M-XXL	VE: 1/5
------------------	--------------	---------



### Körper Schürze

- mit Bauchverstärkung
- kleine Brustlatztasche
- leicht und angenehm zu tragen bei allen Arbeiten mit geringen Risiken

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Größe	VE
111125	Latzschürze, mit kleiner Tasche	blau	80 x 100 cm	1/100
111601	Hüftschürze	blau	60 x 70 cm	1/100
150181	Latzschürze, mit kleiner Tasche	natur	80 x 100 cm	1/100
120110	Latzschürze, mit kleiner Tasche	grün	80 x 100 cm	1/100



### Segeltuch Latz-Schürze

- mit Segeltuch-Bauchverstärkung in Segeltuch oder Leder
- rotbraun, mit Kordel und Öse
- universell einsetzbar in Industrie und Handwerk
- schützt vor Schmutz und Abrieb

Artikel-Nr.	Ausführung	Verstärkung	Größe	VE
140121	standard	in Segeltuch	80 x 100 cm	1/100
148121	extra schwer	in Segeltuch	80 x 100 cm	1/100
140225	Übergröße	in Segeltuch	80 x 120 cm	1/100
140131	Lederverstärk. 34x34 cm	Leder	80 x 100 cm	1/100
140141	Lederverstärk. 44x44 cm	Leder	80 x 100 cm	1/100



### Vinyl Schürze

- **einseitig mit Vinyl** beschichtetes Trägergewebe
- genähte Bänder
- flüssigkeitsdicht
- öl- und chemikalienabweisend
- abriebfest
- dunkelfarbend

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
182111	Latzschürze	80 x 100 cm	1/100
182211	Latzschürze	80 x 120 cm	1/100
182601	Hüftschürze	60 x 70 cm	1/100



### Vinyl Schürze Latzschürze

- **beidseitiges Vinyl** beschichtetes Polyester-Trägergewebe
- hohe Reißfestigkeit
- leicht und angenehm zu tragen
- beständig gegenüber den meisten Chemikalien, Säuren und Laugen

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Größe	VE
174215	schwere Qualität	schwarz	90 x 140 cm	1/20
174915	schwere Qualität	schwarz	90 x 120 cm	1/20
175215	schwere Qualität	weiß	90 x 140 cm	1/20
175915	schwere Qualität	weiß	90 x 120 cm	1/20
174415	leichte Qualität	blau	90 x 120 cm	1/48

## Leder Hüftschürze

- 60 x 70 cm
- natur
- kräftig und robust
- Beriemung, für abriebintensive Arbeiten in Hüfthöhe

Artikel-Nr.	Material	VE
105602	Spaltleder	1/25
106602	Vollleder	1/25
192592	Spaltleder mit vielen Taschen	1/25



## Standardschürze Leder

- robust und kräftig
- mit Brustlatz und höhenverstellbarer Lederberiemung

Artikel-Nr.	Material	Größe	VE
105112	Spaltleder	80 x 100 cm	1/25
105212	Spaltleder	80 x 120 cm	1/25
106112	Vollleder	80 x 100 cm	1/25
106212	Vollleder	80 x 120 cm	1/25



## Latzschürze mit Probanimpregnierung

Die Probanimpregnierung bewirkt FlammSicherheit und Glimmfestigkeit. Mit Proban ausgestattete Baumwolle hat sich als das beste flammhemmende Material für Schutzbekleidung in feuergefährdeten Betrieben bewiesen.

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
162121	mit Bändern	80 x 100 cm	1/50
162321	mit Bändern	80 x 130 cm	1/50
110131	mit Bändern und Lederbauch	80 x 100 cm	1/50



## Hitzeschutz Schürze Kevlar® / Paraaramid

- robust und kräftig
- guter Hitze- und Schnittschutz

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
192112	Latzschürze	80 x 100 cm	1/25
192311	Latzschürze	80 x 120 cm	1/25
192602	Hüftschürze	60 x 70 cm	1/25
193112	Latzschürze aluminisiert	80 x 100 cm	1/25
193311	Latzschürze aluminisiert	80 x 120 cm	1/25
193602	Hüftschürze aluminisiert	60 x 70 cm	1/25





**Flammschutz Langjacke**  
antistatisch, blau/grau, Reflexstreifen

- Multinorm, Proban®
- verdeckte Knopfleiste
- zwei Brusttaschen mit Patte
- zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patte
- Manschette
- verstellbare Ärmel
- 64% Baumwolle / 35% Polyester / 1% sonstige Faser (Antistatik), Proban®-Ausrüstung, FC-Ausrüstung – ca. 350 g/m<sup>2</sup>
- EN 61482-1-2, Klasse 1 (4kA), EN 11612 A1, A2, B1, C1, E1, EN 11611, Klasse I A1 + A2, EN 1149-5, EN 13034 Typ 6

Artikel-Nr.	Größe	VE
314	46 - 64	1/10



**Flammschutz Bundhose**  
antistatisch, blau/grau, Reflexstreifen

- Multinorm, Proban®
- zwei Seitentaschen
- eine Zollstocktasche mit Patte
- eine Gesäßtasche mit Patte
- Hosenschlitz geknöpft
- Bund mit sieben Gürtelschlaufen
- mit Knietasche
- 64% Baumwolle / 35% Polyester / 1% sonstige Faser (Antistatik), Proban®-Ausrüstung, FC-Ausrüstung – ca. 350 g/m<sup>2</sup>
- EN 61482-1-2, Klasse 1 (4kA), EN 11612 A1, A2, B1, C1, E1, EN 11611, Klasse I A1 + A2, EN 1149-5, EN 13034 Typ 6

Artikel-Nr.	Größe	VE
315	46 - 64	1/10



**Flammschutz Latzhose**  
antistatisch, blau/grau, Reflexstreifen

- Multinorm, Proban®
- Latztasche mit Patte
- zwei Seitentaschen
- eine Zollstocktasche mit Patte
- eine Gesäßtasche mit Patte
- ein Seiteneingriff
- Hosenschlitz geknöpft
- mit Knietasche
- 64% Baumwolle / 35% Polyester / 1% sonstige Faser (Antistatik), Proban®-Ausrüstung, FC-Ausrüstung – ca. 350 g/m<sup>2</sup>
- EN 61482-1-2, Klasse 1 (4kA), EN 11612 A1, A2, B1, C1, E1, EN 11611, Klasse I A1 + A2, EN 1149-5, EN 13034 Typ 6

Artikel-Nr.	Größe	VE
316	46 - 64	1/10



## Leder-Ärmel

- am Schulterbereich zu befestigen mittels Knopflochschlaufe
- Schließband am Handgelenk
- Länge: 55 cm

Artikel-Nr.	Material	VE
907211	Spaltleder natur	1/50
907311	Vollleder natur	1/50



## Gamaschen

- Fußblatt
- Steg
- Schafthöhe ca. 30 cm

Artikel-Nr.	Material	VE
910213	Spaltleder mit 3 Schnallen	1/50
910314	Vollleder mit 3 Schnallen	1/50
910214	Spaltleder mit Klett	1/50
910315	Vollleder mit Klett	1/50



## Lederschutzanzug

- mit Druckknöpfen
- Jacke mit 2 aufgesetzte Taschen
- Latzhose mit Eingriff und Reißverschluss
- Latzhose mit Riemen
- Latzhose ist weitenverstellbar - für den leichteren Einstieg

Artikel-Nr.	Größe	Art	VE
312	L - XXL	Jacke	1/10
300	S - XXL	Latzhose	1/10



## Sebatanlederjacke

- mit Druckknöpfen
- braun
- zwei aufgesetzte Taschen
- Sebatan ist ein Spezialleder, das bis zu 400 Grad hitzebeständig ist und nicht hart wird

Artikel-Nr.	Größe	VE
310	M - XXL	1/10



## Sigmaschutz

- Vollleder
- abknöpfbarer Schurzteil
- Rücken offen
- kräftig und robust
- naturfarbend

Artikel-Nr.	Größe	VE
311	L - XXL	1/10





### Black Revolution Arbeitsbundhose schwarz

- 2 Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit aufgesetzter Tasche durch Reißverschluss verschließbar
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art:6114)
- Saumabschluss aus Cordura
- Reflexstreifen
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100



### Black Revolution Arbeitslatzhose schwarz

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Latztasche mit Klett verschließbar
- separate Kugelschreibertasche
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit aufgesetzter Tasche durch Reißverschluss verschließbar
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art.6114)
- Saumabschluss aus Cordura
- Reflexstreifen
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100



### Black Revolution Arbeitsblousonjacke schwarz

- Langform
- hochgezogener Kragen
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und Klett
- 2 große Eingriffstaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter durchgehender Metallreißverschluss mit zusätzlichem Klettverschluss
- Handytasche am linken Ärmel
- Ärmelbündchen mit Klett verstellbar
- Bundabschluss mit Klett verstellbar
- Reflexstreifen
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Größe	VE
8923	42-66 / 90-110 / 24-29	1/10

Art.-Nr.	Größe	VE
8924	42-66 / 90-110 / 24-29	1/10

Art.-Nr.	Größe	VE
8922	XS-XXXL	1/10



**Bestwork Arbeitsbundhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m<sup>2</sup>

- Hosenbund dehnbar durch flexibles Gummiband
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit integrierter Handytasche und Zusatztasche
- Zollstocktaschen mit aufgesetzten Zusatztaschen
- reflektierende Applikationen
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura von oben verschließbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Bestwork Arbeitslatzhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m<sup>2</sup>

- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich regulierbar
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen
- 1 Cargotasche mit integrierter Handytasche und Zusatztasche
- Zollstocktaschen mit aufgesetzten Zusatztaschen
- reflektierende Applikationen
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura von oben verschließbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Einschubkissen**  
schwarz

- für alle Latz- und Bundhosen
- weich und superleicht
- langlebig und elastisch
- 100 % EVA
- 250 mm x 155 mm, 19 mm stark
- EN 14404 Typ 2 Level 1 Öko-Tex zertifiziert

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
9121	kornblau	hydronblau	42-66 / 90-110 / 24-29	↑ 1/10 ↓
9122	khaki	schwarz		
9123	rot	bordeaux		
9124	weiß	grau		
9125	grün	schwarz		
9126	schwarz	grau		
9127	grau	schwarz		

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
9131	kornblau	hydronblau	42-66 / 90-110	↑ 1/10 ↓
9132	khaki	schwarz		
9133	rot	bordeaux		
9134	weiß	grau		
9135	grün	schwarz		
9136	schwarz	grau		
9137	grau	schwarz		

Art.-Nr.	VE
6114	1 Paar



**Bestwork Arbeitsblousonjacke**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 250 g/m<sup>2</sup>

- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar, davon eine mit Zusatztasche
- 2 große Eingrifftaschen
- verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- Handytasche an beiden Ärmeln
- Ärmelbündchen mit Klett verstellbar
- reflektierende Applikationen
- atmungsaktiv durch speziellen Netzeinsatz im oberen Rückenbereich
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100



**Bestwork Arbeitsweste**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar
- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte durch Klett verschließbar, eine zusätzlich mit Reißverschluss
- 1 aufgesetzte Handytasche
- verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- reflektierende Applikationen
- runtergezogenes Rückenteil
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100



**Bestwork ArbeitssHORTS**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- Hosenbund dehnbar durch flexibles Gummiband
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit integrierter Handytasche und Zusatztasche
- Zollstocktaschen mit aufgesetzten Zusatztaschen
- reflektierende Applikationen
- 3-fach Kapppnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
9111	kornblau	hydronblau	↑ S- XXXL ↓	↑ 1/10 ↓
9112	khaki	schwarz		
9113	rot	bordeaux		
9114	weiß	grau		
9115	grün	schwarz		
9116	schwarz	grau		
9117	grau	schwarz		

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
9141	kornblau	hydronblau	↑	↑ 1/10 ↓
9142	schwarz	grau	S- XXXL	
9143	grau	schwarz	↓	

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
9151	kornblau	hydronblau	↑	↑ 1/10 ↓
9152	schwarz	grau	42-66	
9153	grau	schwarz	↓	





**Threeline De Luxe Arbeitsbundhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Cordura-besatz bei Knietaschen für Einschub- Kissen (Art: 6114)
- Cordura-besatz im Gesäßbereich
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 innenliegende Brillenetuitasche
- Reflexstreifen
- 2 Eingrifftaschen mit zusätzlichen Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit Reißverschluss am linken Bein
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline De Luxe Arbeitslatzhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Cordura-besatz bei Knietaschen für Einschub- Kissen (Art:6114)
- Cordura-besatz im Gesäßbereich
- Reflexstreifen
- doppelte Zollstocktasche
- Cargotasche mit Reißverschluss
- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 aufgesetzte Eingrifftaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen
- 1 innenliegende Brillenetuitasche
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline De Luxe Arbeitsblousonjacke**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Cordura-besatz im Schulter- und Ellbogenbereich
- Reflexstreifen
- Stehkragen
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und Klett
- 2 große Eingrifftaschen
- 1 Innentasche mit Reißverschluss
- verdeckter durchgehender Reißverschluss mit Druckknopfleiste
- Handytasche am linken Ärmel
- Ärmelbündchen mit Klett verstellbar
- Bundabschluss mit Klett verstellbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
7942	schwarz	orange		
7943	schwarz	grau		
7944	grau	schwarz	↑	↑
7941	kornblau	grau	42-66	1/10
7945	grün	grau	↓	↓
7948	khaki	schwarz		

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
7922	schwarz	orange		
7923	schwarz	grau		
7924	grau	schwarz	↑	↑
7921	kornblau	grau	42-66	1/10
7925	grün	grau	↓	↓
7928	khaki	schwarz		

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
7932	schwarz	orange		
7933	schwarz	grau		
7934	grau	schwarz	↑	↑
7931	kornblau	grau	XS-XXXL	1/10
7935	grün	grau	↓	↓
7938	khaki	schwarz		



**Threeline De Luxe Arbeitsweste**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte, durch Klett verschließbar
- 1 aufgesetzte Kugelschreibertasche
- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte, durch Klett verschließbar, eine zusätzlich mit Reißverschluss verschließbar
- Reflexstreifen
- Ärmelausschnitt mit Cordura-besatz
- 1 aufgesetzte Handytasche
- 1 Innentasche mit Reißverschluss verschließbar
- heruntergezogenes Rückenteil
- seitlich mit Riegel und Klett verschließbar
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Perfect Arbeitsbundhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Eingearbeiteter Gummizug im Hosenbund (ohne Gürtel)
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen
- davon eine mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Perfect Arbeitslatzhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
7112	schwarz	orange	↑ XS- XXXL ↓	↑ 1/10 ↓
7113	schwarz	grau		
7114	grau	schwarz		
7111	kornblau	grau		
7115	grün	grau		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
10923	kornblau	↑ 42-66 / 90-110 / 24-29 ↓	↑ 1/10 ↓
10973	grün		
10963	rot		
10993	weiß		
10983	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
10924	kornblau	↑ 42-66 / 90-110 / 24-29 ↓	↑ 1/10 ↓
10974	grün		
10964	rot		
10994	weiß		
10984	khaki		



**Threeline Perfect Arbeitsblousonjacke**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und Druckknopf
- 2 große Eingrifftaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter durchgehender Reißverschluss mit zusätzlichem Klettverschluss
- Handytasche am linken Ärmel
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- Ärmelbündchen verstellbar
- Bundabschluss verstellbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Einschubkissen**  
schwarz

- für alle Latz- und Bundhosen
- weich und superleicht
- langlebig und elastisch
- 100 % EVA
- 250 mm x 155 mm, 19 mm stark
- EN 14404 Typ 2 Level 1 Öko-Tex zertifiziert

**Threeline Perfect Elastic Arbeitslatzhose**

65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 3-fach Kappnähte
- seitlich eingesetztes Elastikgummi im Bund für optimale Bewegungsfreiheit
- zusätzlich mit modischen Applikationen
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
10922	kornblau		
10962	grün	↑	↑
10931	rot	42-66	1/10
10992	weiß	↓	↓
10982	khaki		

Artikel-Nr. 6114

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
11924	kornblau	↑	↑
11984	khaki	44-64	1/10
		↓	↓





**Threeline Plus Arbeitsbundhose**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 280 g/m<sup>2</sup>

- Eingearbeiteter seitlicher Gummizug im Hosenbund plus Gürtelschlaufen
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Reißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen – eine davon mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 Cargotasche mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Plus Arbeitslatzhose**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 280 g/m<sup>2</sup>

- 3 aufgesetzte Brustlatztaschen:  
1 Latztasche mit verdecktem Reißverschluss,  
1 Latztasche mit Patte durch Klett verschließbar,  
1 aufgesetzte Latztasche zusätzlich
- separate Kugelschreibertasche
- Clippy Steckschnellverschlüsse
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen verstellbar
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Reißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen – eine davon mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche
- 1 Cargotasche mit Patte durch Klett verschließbar
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Plus Arbeitsblousonjacke**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 280 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 Kugelschreibertasche
- 2 große Eingriffstaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter Metallreißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- Handytasche am linken Ärmel
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- Ärmelbündchen durch Klett verstellbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3122	kornblau	↑	↑
3124	grau	42-64 / 90-110	1/10
3125	oliv	/ 24-29	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3132	kornblau	↑	↑
3134	grau	42-64 / 90-110	1/10
3135	oliv	/ 24-29	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3112	kornblau	↑	↑
3114	grau	XS-XXXL	1/10
3115	oliv/khaki	↓	↓





**Threeline Image Arbeitsbundhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- 2 Eingrifftaschen mit zusätzlichen Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- 1 innenliegende Brillenetui tasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handy tasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Image Arbeitslatzhose**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit Patte und Klett verschließbar
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- separate Kugelschreibertasche
- Security-Tasche im Innenlatz
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 Eingrifftaschen mit zusätzlichen Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche mit aufgesetzter Tasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handy tasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114) aus Cordura
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Threeline Image Arbeitsblousonjacke**  
65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- hochgezogener Kragen
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und Klett
- 1 Kugelschreibertasche
- 2 große Eingrifftaschen
- 1 Innentasche mit Reißverschluss
- verdeckter durchgehender Reißverschluss mit zusätzlichem Klettverschluss
- Handy tasche am linken Ärmel
- Ärmelbündchen mit Klett verstellbar
- Bundabschluss mit Klett verstellbar
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
6923	kornblau	hydronblau	↑	↑
6963	oliv	khaki	XS-XXXL	1/10
6993	grau	schwarz	↓	↓

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
	1	2		
6924	kornblau	hydronblau	↑	↑
6964	oliv	khaki	90-110	1/10
6994	grau	schwarz	/ 24-29	↓

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
6922	kornblau	hydronblau	↑	↑
6962	oliv	khaki	XS-XXXL	1/10
6992	grau	schwarz	↓	↓



**Threeline Image Arbeitsweste**

65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 320 g/m<sup>2</sup>

- Umlegekragen
- verdeckter durchgehender Reißverschluss mit zusätzlichem Klettverschluss
- Handytasche
- Kugelschreibertasche
- 2 große integrierte Taschen mit verdecktem Reißverschluss
- 2 aufgesetzte Taschen mit Patte
- 2 eingearbeitete Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- 2 Dehnfalten im Rückenbereich
- elastischer Bundabschluss
- 2 innenliegende Brusttaschen
- 3-fach Kappnähte
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Damen Latzhose**

60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen und durch ein zusätzliches Taillengummi regulierbar
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- 2 verstärkte Gesäßtaschen, davon eine mit Patte und Klett verschließbar
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art. 6114)
- ideale Passform für Frauen
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Damen Latzhose**

100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastischer Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen und zusätzlichem Taillengummi regulierbar
- 2 integrierte Eingrifftaschen
- 1 verstärkte Gesäßtasche mit Knopf
- 1 Zollstocktasche
- ideale Passform für Frauen
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe		Größe	VE
6111	kornblau	hydronblau	↑	↑
6112	oliv	khaki	S-	1/10
6113	grau	schwarz	XXXL	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
1939	sand/braun	↑	↑
1938	weiß	34-54	1/10
		↓	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
1924	kornblau	↑	↑
1974	grün	34-54	1/10
1934	khaki	↓	↓



**Magic Arbeitsbundhose**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 270 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Klett verschließbar
- separate Kugelschreibertasche
- Security-Tasche im Innenlatz
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Engriffaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- 1 innenliegende Brillenetuitasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
2922	kornblau	↑	↑
2927	grau	42-64 / 90-110 / 24-29	1/10
		↓	↓

**Magic Arbeitslatzhose**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 270 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Klett verschließbar
- separate Kugelschreibertasche
- Security-Tasche im Innenlatz
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Jeansknöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Engriffaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- 1 innenliegende Brillenetuitasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
927	kornblau	↑	↑
2928	grau	42-64 / 90-110 / 24-29	1/10
		↓	↓

**Magic Arbeitsblousonjacke**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 270 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- 2 große Eingriffaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter Kunststoff-Reißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- Handytasche am linken Ärmel
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- Ärmelbündchen verstellbar
- Bundabschluss verstellbar
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
926	kornblau	↑	↑
2926	grau	42-64	1/10
		↓	↓





**Praktika Arbeitsbundhose**

**60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>**

- Eingearbeiteter Gummizug im Hosenbund plus Gürtelschlaufen
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen, davon eine mit Patte und Klett verschließbar
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Praktika Arbeitslatzhose**

**60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>**

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen, davon eine mit Patte und Klett verschließbar
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art:6114)
- mit modischen Applikationen
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Praktika ArbeitssHORTS**

**60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>**

- Eingearbeiteter Gummizug im Hosenbund plus Gürtelschlaufen
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 Gesäßtaschen, eine davon mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 Cargotasche mit Patte durch Klett verschließbar
- doppelte Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5923	kornblau	↑	↑
5983	sand/braun	42-64 / 90-110 / 24-29	1/10
5993	weiß	↓	↓
5973	grau		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5924	kornblau	↑	↑
5984	sand/braun	42-64 / 90-110 / 24-29	1/10
5994	weiß	↓	↓
5974	grau		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5943	kornblau	↑	↑
5944	sand/braun	42-64	1/10
5945	weiß	↓	↓
5946	grau		





**Praktika Arbeitsblousonjacke**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- 2 große Eingriffstaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter Druckknopfverschluss
- Handytasche am linken Ärmel
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- Bundabschluss verstellbar
- Ärmelbündchen verstellbar
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Praktika Arbeitsweste**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 aufgesetzte Kugelschreibertasche
- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte durch Klett verschließbar
- eine zusätzlich mit Reißverschluss verschließbar
- 1 aufgesetzte Handytasche
- 1 Innentasche mit Reißverschluss verschließbar
- runtergezogenes Rückenteil
- 60 grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Praktika Berufsmantel**  
60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>

- Kurzform
- 1 Brusttasche mit Patte
- 2 Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckte Druckknopfleiste
- ohne Rückenmittelnäht
- Handytasche am linken Oberarm
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- integrierter Rückengurt
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5922	kornblau		
5982	sand/braun	↑	↑
5992	weiß	42-64	1/10
5972	grau	↓	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5111	kornblau	↑	↑
5113	sand/braun	S-XXXL	1/10
5114	grau	↓	↓

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
5928	kornblau	↑	↑
5938	weiß	42-64	1/10
		↓	↓



**Star Arbeitsbundhose**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Eingearbeiteter Gummizug im Hosenbund
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Star Arbeitslatzhose**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Brustlatztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen verschließbar
- Clippy Schnellverschluss
- elastische Latzträger
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen regulierbar
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 integrierte Eingriffstaschen
- Metallreißverschluss im Hosenschlitz
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Knietaschen für Einschubkissen (Art: 6114)
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Star Rallye-Kombination, Overall**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- 2 verstärkte Brusttaschen mit Metallreißverschluss
- verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss
- 2 verstärkte Seitentaschen
- seitliche Durchgriffe zum Beinkleid
- Hüftweite durch Taillengummi verstellbar
- 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- 1 Cargotasche
- doppelte Zollstocktasche mit integrierter Handytasche am rechten Bein
- Ärmelbündchen und Fußweite durch Druckknöpfe regulierbar
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3923	kornblau	↑ 42-74 / 90-110 / 24-30 ↓	↑ 1/10 ↓
3913	hydronblau		
3973	grün		
3993	weiß		
3983	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3924	kornblau	↑ 42-74 / 90-110 / 24-30 ↓	↑ 1/10 ↓
3914	hydronblau		
3974	grün		
3994	weiß		
3934	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
925	kornblau	↑ 42-66 ↓	↑ 1/10 ↓
915	hydronblau		
977	grün		
967	rot		



**Star Arbeitsjacke**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 verstärkte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf
- 2 verstärkte Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckte Knopfleiste
- Ärmelbündchen verstellbar;-Handytasche am linken Arm
- ohne Rückenmittellaht besonders geeignet für Embleme
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Star Arbeitsblousonjacke**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 2 Brusttaschen als Koffertasche mit Patte und Druckknopf
- 2 große Eingriffstaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckter durchgehender Metallreißverschluss mit zusätzlichem Klettverschluss
- Handytasche am linken Ärmel
- 2 Dehnfalten im Rückenteil
- Ärmelbündchen verstellbar
- Bundabschluss verstellbar
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

**Star Berufsmantel**  
100 % Baumwolle 310 g/m<sup>2</sup>

- Kurzform
- 1 verstärkte Brusttasche
- 2 verstärkte Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- Handytasche am linken Ärmel
- verdeckte Knopfleiste mit Wechselknöpfen
- farblich abgesetzte Bewegungsfalten am Rücken
- ohne Rückenmittellaht
- integrierter Rückengurt
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3922	kornblau	↑ 42-66 / 90-110 ↓	↑ 1/10 ↓
3912	hydronblau		
3962	grün		
3992	weiß		
3982	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
4922	kornblau	↑ 42-66 ↓	↑ 1/10 ↓
4912	hydronblau		
4962	grün		
4992	weiß		
4982	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
3928	kornblau	↑ 42-66 ↓	↑ 1/10 ↓
3978	grün		
3938	weiß		
3988	khaki		



### Basic Plus Arbeitsbundhose 100 % Baumwolle 270 g/m<sup>2</sup>

- Gummizug im Hosenbund
- 2 verstärkte Seitentaschen
- Hosenschlitz geknöpft
- 2 verstärkte Gesäßtaschen eine davon mit Knopf
- 1 Zollstocktasche
- Cargotasche
- mit Knieverstärkung
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

### Basic Plus Arbeitslatzhose 100 % Baumwolle 270 g/m<sup>2</sup>

- Brustlatztasche mit verdecktem Metallreißverschluss
- zusätzlich aufgesetzte Latztasche
- Clippy Schnellverschluss
- Latzträger aus Stoff mit kurzem starken Gummizug
- Bundweite seitlich mit je 2 Knöpfen regulierbar
- hochgezogener Rücken
- 2 Eingriffstaschen
- Hosenschlitz geknöpft
- 1 verstärkte Gesäßtasche mit Knopf
- 1 Zollstocktasche
- Cargotasche
- mit Knieverstärkung
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

### Basic Plus Arbeitsblousonjacke 100 % Baumwolle 270 g/m<sup>2</sup>

- Langform
- 1 verstärkte Brusttasche mit Patte und Knopf
- 2 verstärkte Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckte Knopfleiste
- Ärmelbündchen mit Knopf
- ohne Rückenmittelnahse besonders geeignet für Embleme
- 60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard 100

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
923	kornblau		
913	hydronblau	↑	↑
973	grün	42-64 / 90-110	1/10
993	weiß	↓	↓
983	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
924	kornblau		
914	hydronblau	↑	↑
974	grün	42-64 / 90-110	1/10
964	rot	↓	↓
994	weiß		
934	khaki		

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
922	kornblau		
912	hydronblau	↑	↑
962	grün	42-64	1/10
992	weiß	↓	↓
982	khaki		





**Basic Plus Berufsmantel**  
100 % Baumwolle 270 g/m<sup>2</sup>

- Kurzform
- 1 verstärkte Brusttasche
- 2 verstärkte Seitentaschen
- 1 Brustinnentasche
- verdeckte Knopfleiste mit Wechselknöpfen
- ohne Rückenmittelnah
- integrierter Rückengurt -60 Grad waschbar
- EN 340 Kategorie I Öko-Tex-Standard

**Einschubkissen**  
schwarz

- für alle Latz- und Bundhosen
- weich und superleicht
- langlebig und elastisch
- 100 % EVA
- 250 mm x 155 mm, 19 mm stark
- EN 14404 Typ 2 Level 1 Öko-Tex zertifiziert

Art.-Nr.	Farbe	Größe	VE
928	kornblau		
978	grün	↑	↑
968	rot	42-64	1/10
938	weiß	↓	↓
918	grau		

Artikel-Nr. 6114

**Kleidergrößen**

Größen (Katalog)	0	1	2	3	4	5	6				
	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL				
deutsche Größen	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68	70/72				
Größen Katalog	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
untersetzte Größen			25	26	27	28	29	30			
schlanke Größen	90	94	98	102	106	110					



### T-Shirt 145 g/m<sup>2</sup>

- Feinste Single-Jersey-Qualität
- 100 % Baumwolle
- farbecht
- Doppelnähte an Ärmel, Hals und Saumabschluss
- Halsbündchen mit Elastan
- 40° C waschbar

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
45	weiß	S - XXL	1/10
46	blau	S - XXL	1/10
46	schwarz	S - XXL	1/10
46	grau	S - XXL	1/10



### Sommerhemd Kurzarm

- 100 % Baumwolle
- verschiedene Farbvarianten
- extra lang, 90 cm für mehr Tragekomfort
- mit linker Brusttasche und Knopfleiste
- 3 farbige Karomuster - Farben der Baumwoll-Karo-Hemden können vom Bild abweichen

Artikel-Nr.	Größe	VE
42	S - XXL	1/10



### Sommerhemd Langarm

- 100 % Baumwolle
- verschiedene Farbvarianten
- extra lang, 90 cm für mehr Tragekomfort
- mit linker Brusttasche und Knopfleiste
- 3 farbige Karomuster - Farben der Baumwoll-Karo-Hemden können vom Bild abweichen

Artikel-Nr.	Größe	VE
44	S - XXL	1/10



### Winterflanellhemd Langarm

- 100 % Baumwollflanell
- verschiedene Farbvarianten
- sportliches Winterhemd
- extra lang, 90 cm für mehr Tragekomfort
- mit linker Brusttasche und Knopfleiste
- klassisches Karo-Design - Farben der Baumwoll-Karo-Hemden können vom Bild abweichen

Artikel-Nr.	Größe	VE
43	S - XXL	1/10

**Holzfüller-Flanellhemd**

**Langarm**

- allerbeste, extra kräftige Qualität aus gekämmter reiner Baumwolle
- angenehm flauschig
- mollig warm
- bequemer Schnitt
- zwei geräumige Brusttaschen mit Patten
- Schulterpartie gedoppelt
- angenähte Knöpfe
- grau/schwarz kariert



Artikel-Nr.	Größe	VE
4072	M - XL	1/10

**Thermohemd**

- Oberstoff reine Baumwolle
- abgefüttert mit atmungsaktiver Steppwattierung (100 % Polyester, Futter 100 % Polyamid)
- Normalschnitt
- zwei Brusttaschen mit Patten
- angenähte Knöpfe



Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
407	karo blau/schwarz	S - XXL	1/15
408	karo rot/schwarz	S - XXL	1/15

**Arbeitspullover / Troyer**

**marine**

- abgesetzter Troyer-Kragen mit Reißverschluss
- schwere Ausführung



Artikel-Nr.	Größe	VE
917	M - XXL	1/20

**Jeanshose**

**Denim**

- **100 %** vorgewaschene Baumwolle (14 oz)
- robuste, klassische Denim-Jeans für Beruf und Freizeit
- bequemer Normalschnitt
- kräftiges Taschenfutter
- 2 Gesäßtaschen
- 2 tiefe Seitentaschen
- Sicherheitstasche in der rechten Seitentasche



Artikel-Nr.	Größe	VE
4060	46 - 58	1/10



### Praktika Arbeitsweste

#### grau

- 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte durch Klett verschließbar
- 1 aufgesetzte Kugelschreibertasche
- 2 aufgesetzte Vordertaschen mit Patte durch Klett verschließbar
- eine zusätzliche Tasche mit Reißverschluss verschließbar
- 1 aufgesetzte Handytasche
- 1 Innentasche mit Reißverschluss verschließbar
- runtergezogenes Rückenteil
- 60°C waschbar
- 60 % Polyester, 40 % Baumwolle, 260 g/m<sup>2</sup>
- EN 340 Kategorie I, Öko-Tex-Standard 100

Artikel-Nr.	Größe	VE
5114	S - XXXL	1/10



### Pro-Fit Softshell-Weste

#### schwarz

- abriebfestes und atmungsaktives Softshellmaterial
- angenehm zu tragen durch leichtes Fleece material im Inneren
- wind- und wasserdicht (**Wassersäule 3000 mm**)
- Reflexapplikationen an Brust, Rücken und Reißverschlusszippem
- zwei Seitentaschen und eine Innentasche mit Reißverschluss
- Handytasche mit Klettverschluss
- Saum weitenverstellbar
- 96 % Polyester, 4 % Elasthan

Artikel-Nr.	Größe	VE
462	S - XXXL	1/20



### Pro-Fit Softshell -Jacke

#### schwarz

- abriebfestes und atmungsaktives Softshellmaterial
- angenehm zu tragen durch leichtes Fleece material im Inneren
- wind- und wasserdicht (**Wassersäule 3000 mm**)
- Reflexapplikationen an Brust, Rücken und Reißverschlusszippem
- zwei Seitentaschen und eine Innentasche mit Reißverschluss
- Handytasche mit Klettverschluss
- Saum weitenverstellbar
- 96 % Polyester, 4 % Elasthan

Artikel-Nr.	Größe	VE
417	S - XXXL	1/10



### Pro-Fit Softshell-Hose

#### schwarz

- abriebfestes und atmungsaktives Softshellmaterial
- angenehm zu tragen durch leichtes Fleece material im Inneren
- wind- und wasserdicht (**Wassersäule 3000 mm**)
- zwei tiefe Seitentaschen
- Sicherheitstasche in der linken Seitentasche
- zwei Gesäßtaschen mit Reißverschluss
- Taillenbund und Gürtelschlaufen
- leichter Einstieg durch vertikale Reißverschlüsse an den Beinen
- Beinweite per Reißverschluss regulierbar
- 96 % Polyester, 4 % Elasthan

Artikel-Nr.	Größe	VE
957	M - XXL	1/20



**Juist-Wendeweste**

**marine/grün**

- individuelle Wendeweste im modischen Schnitt für Beruf und Freizeit
- hoher Stehkragen
- verdeckter Reißverschluss mittels Druckknopfleiste
- 2 Taschen mit Reißverschluss
- 2 aufgesetzte Taschen mit Patten und Druckknopf
- 1 Einschub-Innentasche
- Elastikbund
- beidseitig tragbar
- Oberstoff aus 65 % Polyester / 35 % Baumwolle
- Wattierung 100 % Polyester, 200 g/m<sup>2</sup>



Artikel-Nr.	Größe	VE
952	M - XXL	1/20

**Sport-Wendeweste**

**rot/blau**

- Obermaterial wasserabweisendes Nylon
- Futter Antipilling Polarfleece
- dicke Wattierung durch justierbare Absteppung
- hochschließbarer Stehkragen
- Bund durch Gummi verstellbar
- zwei Einschubtaschen je Seite
- Kragenemblem Sport
- 100 % Nylon, Futter 100 % Fleece



Artikel-Nr.	Größe	VE
49	S - XXL	1/15

**All-Wetter-Weste**

**marine**

- hoher Kragen
- 2-Wege-Reißverschluss
- verdeckter Reißverschluss mittels Druckknopfleiste
- 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patten und Klettverschluss - auch als Handytaschen verwendbar
- 2 seitliche Eingriffstaschen mit Reißverschluss
- 2 aufgesetzte Hüfttaschen mit Patten und Klettverschluss
- 1 Einschub-Innentasche
- verlängerter Rückenteil - für einen besseren Nierenschutz
- 65 % Polyamid / 35 % Baumwolle, Futter 100 % Polyestervlies



Artikel-Nr.	Größe	VE
951	S - XXL	1/20

**Profi-Weste**

- hoher Kragen
- Reißverschluss
- Reflexstreifen
- Strickbundabschluss am Saum
- 1 Brusttasche mit integrierter Handytasche, Handytasche mit Patte und Klettverschluss
- 1 Brusttasche mit Patte und Klettverschluss
- 2 Hüfttaschen mit Patte und Klettverschluss - inklusive seitliche Einschubtaschen
- 1 Einschub-Innentasche mit Klettverschluss
- 65 % Polyester / 35 % Baumwolle



Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
969	blau	S - XXXXL	1/20
9704	grau	XXL - XXXL	1/20
975	oliv	S - L	1/20



### Cord-Westen braun

- mit Teddyfutter
- verlängerter Rückenteil - für einen besseren Nierenschutz
- Front-Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen
- 1 Kugelschreibertasche
- 1 Einschub-Innentasche
- 100 % Baumwolle, Futter 100 % Polyester

Artikel-Nr.	Größe	VE
901	S - XXXL	1/20



### Zunft- Westen extraschwere Qualität - schwarz

- mit Teddyfutter
- verlängerter Rückenteil - für einen besseren Nierenschutz
- Front-Reißverschluss
- 2 Eingriffstaschen mit Reißverschluss
- 1 Brusttasche mit Reißverschluss
- 1 Einschub-Innentasche
- super Cord
- 100 % Baumwolle, Futter 100 % Polyester

Artikel-Nr.	Größe	VE
955	S - XXXL	1/20



### Multifunktionsjacke rot/schwarz

- herausnehmbares Fleece-Futter
- atmungsaktiv durch Direktlaminat
- wind- und wasserdicht, mittels PU-Beschichtung und verschweißter Nähte
- 2 Brust- und Hüfttaschen, 1 Geheimtasche
- Ziehcordel im Saum
- hoher Kragen mit einrollbarer Kapuze in Kragentasche mit Klettverschluss
- regulierbare Ärmelweite mittels Klettverschluss
- verdeckter Reißverschluss durch Klettverschluss
- 100 % Polyester, Futter: 100 % Polyester-Fleece

Artikel-Nr.	Größe	VE
281	L - XXXL	1/20



### Profi-Jacke/Weste

- hoher Kragen
- Reißverschluss
- Reflexstreifen
- Strickbundabschluss am Saum (und Ärmel)
- 1 Brusttasche mit integrierter Handytasche
- Handytasche mit Patte und Klettverschluss
- 1 Brusttasche mit Patte und Klettverschluss
- 2 Hüfttaschen mit Patte und Klettverschluss - inklusive seitliche Einschubtaschen
- 1 Einschub-Innentasche mit Klettverschluss
- (linke Armtasche mit Klettverschluss inklusive 3 Kugelschreibertaschen)
- 65 % Polyester / 35 % Baumwolle

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Größe	VE
9691	Jacke	blau	S - XXXXL	1/15

**Softshell Pilotenjacke, Prevent schwarz**

- atmungsaktiv, wind- und wasserdicht
- Steppfutter, Fleecefutter im Kragen
- verschweißte Nähte
- alle Reißverschlüsse wasserdicht verklebt
- Reflexapplikationen an Brust, Arm und Rücken
- zwei Seitenschubtaschen mit Reißverschluss
- zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- eine Innentasche
- Kapuze im Kragen mit Kordelzug
- Armabschluss durch Klettverschluss verstellbar
- Reißverschlussabdeckung mit Klett- und Druckknopfverschluss
- 100 % Polyester, TPU Membrane



Artikel-Nr.	Größe	VE
419	S - XXXL	1/10

**Pilotenjacke heraustrennbare Ärmel**

- Futter: Faserpelz
- austrennbares Futter und Kragenfutter
- Kapuze im Kragen
- verschweißte Nähte (dadurch wasser- und winddicht)
- 2 Brusttaschen, 1 Handytasche, 2 seitliche Schubtaschen
- zwei Innentaschen
- eine Ärmeltasche mit Reißverschluss
- Thermofutter in den Ärmeln
- 100 % Polyester, Innen PU-beschichtet



Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
172	marine	S - XXXL	1/10
173	schwarz	S - XXXL	1/10
174	rot	S - XXXL	1/10

**Pilotenjacke**

- Futter: Faserpelz
- zwei Brusttaschen und zwei seitliche Schubtaschen
- zwei Innentaschen
- eine Ärmeltasche mit Reißverschluss
- kräftiger Reißverschluss
- Faserpelz-Futter auch im Kragen
- Thermofutter in den Ärmeln
- 50 % Baumwolle / 50 % Polyester



Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
996	marine	S - XXXL	1/10
9961	rot	S - XXXL	1/10
9962	schwarz	S - XXL	1/10





### 3-Wetterjacke Sylt

- wasserdicht, da beschichteter Oxford-Nylon
- Innenjacke: -trennbar mittels Druckknöpfen -gesteppte Innenjacke -hoher Kragen, mit Cordbesatz -Druckknopfleiste -2 Einschubtaschen mit Cordbesatz -1 Einschub-Innentasche mit Klettverschluss -Strickbundabschluss an den Ärmeln
- Außenjacke: -hoher Kragen -einrollbare Kapuze in Kragentasche mit Reißverschluss -mittels Druckknöpfen verdeckter Reißverschluss -2 Brusttaschen und -2 Hüfttaschen mit Druckknöpfen
- einzeln oder zusammen tragbar
- 100 % Polyamid, Futter 100 % Baumwolle

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
932	blau	S - XXL	1/10
9321	oliv	S - XXL	1/10



### See-Parka marine

- wind- und wasserabweisend
- Nähte geschweißt
- hoher Kragen
- verstellbare, gefütterte Sturmkapuze - trennbar
- 2-Wege-Reißverschluss - mittels Druckknopfleiste verdeckt
- Reflexstreifen
- Saum und Taille weitenverstellbar
- eingebauter, innenliegender Windfang mit Druckknöpfen
- Strickbundabschluss in den weitenverstellbaren Ärmeln
- mehrere Einschub- und Hüfttaschen
- 100 % Polyester

Artikel-Nr.	Größe	VE
911	S - XXXL	1/10



### Allzweck-Parka marine

- wind- und wasserabweisend
- Nähte geschweißt
- hoher Kragen - mit Fleecefutter
- verstellbare, gefütterte Sturmkapuze - trennbar
- Reißverschluss - mittels Druckknopfleiste verdeckt
- Strickbundabschluss in den Ärmeln
- 1 Handy- und 1 Brusttasche
- 2 Hüft- und 2 Einschubtaschen
- Taille weitenverstellbar
- 100 % Polyester, Futter 100 % Baumwolle

Artikel-Nr.	Größe	VE
956	S - XXXL	1/10



### Sherpa Stepp-Parka blau

- wind- und wasserabweisend
- hoher Kragen
- verstellbare, gefütterte Sturmkapuze - trennbar mittels Druckknöpfen
- 2-Wege-Reißverschluss - mittels Druckknopfleiste verdeckt
- Taille weitenverstellbar
- Reflexstreifen
- Strickbundabschluss in den Ärmeln
- 2 Brust- und 4 Hüfttaschen mit Patte und Durchknöpfen
- 2 seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- 1 Einschub-Innentasche
- 65 % Polyester / 35 % Baumwolle, Futter 100 % Polyamid

Artikel-Nr.	Größe	VE
909	S - XXXL	1/10



## Regenset/anzug

- wind- und wasserdicht
- strapazierfähig
- reißfest
- Jacke: -Kapuze, Reißverschluss, Kordel eng am Bund, -Armabschluss mit Gummizug, -zwei Pattentaschen
- Hose: starker Gummizug am Bund, -zwei Seiteneingriffe
- 100% Polyester

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
50	marine	S - XXL	1/20
52	gelb	S - XXXL	1/20



## Regenanzug

- einfacher Standard-Mehrwegoverall für universellen Einsatz
- atmungsaktiv, wasser- und partikeldicht
- Kapuze mit Kordelzug
- Arm- und Beinöffnungen Elastik
- Bund Elastik
- 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfbedeckung
- rot

Artikel-Nr.	Größe	VE
111	L - XXL	1



## Wind-/Regenjacke schwarz/blau

- hoher Kragen - einrollbare Kapuze - in Kragentasche mit Klettverschluss
- Kragen mit Fleece-Innenfutter - sehr komfortabel
- mittels Klettverschluss verdeckter Reißverschluss
- Ziehkordel im Saum
- Netzfutter
- weitenverstellbare Ärmelabschlüsse - mittels Klettverschluss
- verlängerter Rückenteil - für einen besseren Nierenschutz
- 2 Brusttaschen mit Reißverschluss
- 2 Hüfttaschen mit Reißverschluss
- 100 % Nylon mit PU-beschichtet

Artikel-Nr.	Größe	VE
936	M - XXL	1/20



## PU-Winterbaubekleidung gelb

- Jacke: -Sturmkragen mit Knopfleiste zum Fixieren, verdeckte Knopfleiste, zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patten, austrennbares Acrylfutter
- Latzhose: -hochgezogener hinterer Bund als Nierenschutz, elastische, verstellbare Träger, 1 Brustlatz- und 2 Seitentaschen, Hoseneingriff
- Kapuze anknüpfbar mit Schnürzug

Artikel-Nr.	Typ	Größe	VE
902	Jacke	S - XXXL	1/10
904	Latzhose	S - XXXL	1/20
903	Kapuze	universal	1/50





**Thermo-Unterziehkleidung**

- Bundhose: Beinbündchen mittels Gummizug in der Weite verstellbar, Hoseneingriff
- Jacke und Weste: 1 Brusttasche, Stehkragen, Ärmelbündchen, verlängerter Rückenteil für mehr Nierenschutz, Reißverschluss
- Futter: Thermo-Steppfutter mit Polyesterwattierung

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Größe	VE
403	Hose	blau	S - XXL	1/20
405	Weste	blau	S - XXL	1/40
406	Jacke	blau	S - XXL	1/20
4074	Jacke	grün	M - XL	1/20



**Strickhaube  
Universalgröße**

- Unterziehhäube für Helme in kalten Jahreszeiten
- 100% Baumwolle

Artikel-Nr.	Typ	VE
906015	Strickhaube	1/50
906016	Strickhaube mit Halsschutz	1/50



**Mütze  
Universalgröße**

- Seefahrermütze
- Helge: leichte Mütze zum rollen
- Haro: mit Innenfutter für eine optimale Wärmeisolierung

Artikel-Nr.	Material	Typ	Farbe
250111	100 % Polyacryl, Futter: 100 Polyester	Haro	blau/grau
260111	100 % Schurwolle	Helge	schwarz



**Scott First-Base-Cap**

- 360 Grad umlaufende, reflektierende Streifen mit maximalen High Visibility
- EN 471 spezifizierte Materialien
- wasserdichte und atmungsaktive Polyurethan / Polyester Textilmischung
- basiert auf einer flexiblen Innenschale
- Standardschirmlänge
- EN 812, EN 471

Artikel-Nr.	Farbe	VE
511514	gelb Signalfarbe	1/20
511515	orange Signalfarbe	1/20

**Warnweste**

**Universalgröße**

- Doppelringverschluss
- zwei umlaufende Reflexstreifen

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	VE
970021	Weste	leuchtorange	1/40
970022	Weste	neongelb	1/40
980000	Aufbewahrungstasche	orange	1/10



**Warnschutzparka**

**EN 471 Klasse 3, EN 343 Wetterschutz**

- Steppfutter
- Reflexstreifen
- Knopfleiste
- Kapuze im Kragen - verstellbar mittels Kordel
- zwei Hüfttaschen mit Patten
- eine Handytasche
- eine Innentasche
- 100 % Polyester

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
9965	neongelb	S - XXXL	1/10
39	orange	S - XXXL	1/10



**Warnschutzjacke**

**EN 471, Klasse 3**

- Steppfutter
- Kapuze im Kragen
- zwei Schubtaschen mit Reißverschluss
- eine Brusttasche links mit Reißverschluss und aufgesetzter Handytasche
- eine Brusttasche rechts mit Patte und ID Lasche
- eine Innentasche links mit Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung mit Klettverschluss und Druckknopf
- Reflexapplikationen an Front und Rücken
- 100 % Polyester

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
939	neongelb	S - XXXL	1/10
941	orange	S - XXXL	1/10



**Warnschutzbundhose**

**EN 471, Klasse 2**

- schwarze Cordura® Knieverstärkung mit Kniepolstertaschen
- zwei aufgesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- eine Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss links
- eine Zollstocktasche rechts
- zwei Werkzeugtaschen mittels Reißverschluss abtrennbar
- 80 % Polyester / 20 % Baumwolle

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
935	neongelb	44 - 66	1/10
945	orange	44 - 66	1/10



**NEU**

### Blue Sport Sicherheitshalbschuh

S1P SRC Sicherheitshalbschuh, Alu-Kappe, blaues Veloursleder, Gel Einlegesohle, atmungsaktives Innenfutter, gepolsterte Staublasche, extra dünne Laufsohle, rutsch- und abriebfeste 2-Schichten-PU-Laufsohle, öl- und säureresistent, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
2114	36 - 47	1/10



### Sport Sicherheitshalbschuh

Sicherheitshalbschuh Sport S1 mit ALU-Kappe, weiches braunes Veloursleder, Geldämpfung im Versenbereich, schweisstransportierendes Futter, herausnehmbares Fußbett (ideal für Einlagenträger), rutschhemmende 2-Schichten-PU-TPU-Sohle, antistatisch, öl- und säurefest, hitzebeständig bis ca. 140 Grad, Weite 12, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
991	38 - 48	1/10



### Magic Sicherheitsandale

Klett Sicherheitsandale Magic S1P SRC mit Stahlkappe, weiches graues Veloursleder, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere Stahlzwischensohle, durchgehendes, anatomisch geformtes Flat Fit Fußbett, weiche PUR Comfortsohle, rutsch und abriebfeste PUR Laufsohle, Weite 11, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
26	38 - 48	1/10



### Tudor / Real

Sicherheitsschuh S1P SRC mit Stahlkappe, weiches graues Veloursleder mit Cordura Einsätzen, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere Stahlzwischensohle, durchgehendes, anatomisches Action Dry Fußbett, weiche PUR Comfortsohle, rutsch und abriebfeste PUR Laufsohle, Weite 11, EN 345

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
28	Halbschuh Tudor	38 - 48	1/10
29	Hochschuh Real	38 - 48	1/10



### Industriesicherheitsschuh

Industrie Sicherheitsschuh S1P mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle, aus schwarzem Veloursleder und Textil, atmungsaktive, rutschhemmende PUR-Laufsohle, Sohle antistatisch, öl- und säurebeständig, abriebfester Spitzen- und Fersenschutz, Knöchel-, Schaftrand- und Laschenpolster, EN 345

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
19	Halbschuh	36 - 48	1/10
22	Hochschuh	36 - 48	1/10



**Arco 2 Sicherheitshalbschuh**

Sicherheitshalbschuh Arco II S1P mit Stahlkappe und durchtrittsicherer Stahlzwischensohle, weiches blaues Veloursleder gelocht, Wing Tex Futter - atmungsaktives Material mit Belüftungsgängen, durchgehendes, anatomisch geformtes Flat-Fit Fußbett, weiche PUR Zwischensohle, rutsch- und abriebfeste PUR Laufsohle, öl- und säureresistent, hitzebeständig bis ca. 140 Grad, Weite 11EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
27	38 - 48	1/10

**Ralley Sicherheitssandale**

Sicherheitssandale Ralley S1P mit Kunststoffkappe und durchtrittsicherer Flex-Zwischensohle, schwarzes Glattleder mit reflektierenden Einsätzen, 3-lagiges Multischichtfutter mit Mikrokanälen, die Luftdurchlässigkeit gewährleisten, zum schnüren, Vento-Plus Fußbett, anatomisch und antistatisch, Duo-PU-Sohle, Weite 11, EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
63	38 - 46	1/10

**Galaxy Sicherheitssandale S1P ESD**

Klett Sicherheitssandale Galaxy mit ALU-Kappe - gelochte Aluminiumkappe mit atmungsaktiver Membrane, weiches schwarz/rotes Nubukleder, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere Save & Flex Sohle - „no.metal“ Brandsohle PZERO+, durchgehend und anatomisches ESD Fußbett, weiche PUR Comfort Zwischensohle, TPU Laufsohle mit Shockabsorber aus Gel, Weite 11, EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
9650	39 - 47	1/10

**Neptun 2 / Merkur 2**

Sicherheitsschuh S3 SRC mit ALU-Kappe - gelochte Aluminiumkappe mit atmungsaktiver Membrane, weiches schwarz/rotes Glattleder mit reflektierenden Einsätzen, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere Save & Flex Sohle - „no.metal“ Brandsohle PZERO+, Action Dry -durchgehendes, anatomisches EVA Fußbett, weiche PUR Comfort Zwischensohle, TPU Laufsohle mit Shockabsorber aus Gel, Weite 11, EN 345



Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
53	Halbschuh Neptun	38 - 47	1/10
54	Hochschuh Merkur	38 - 47	1/10

**Ram / Bull**

Sicherheitsschuh S3 mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle, schwarz/grauenes Rindnarbenleder, integrierte Überkappe, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle, Knöchel-, Schafttrand- und Laschenpolster, durchgehende Innensohle, ergonomisch geformt, antistatisch, öl- und säurebeständig, EN 345



Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
2318	Halbschuh Ram	36 - 48	1/10
2348	Hochschuh Bull	36 - 48	1/10





### Zeus Sicherheitshochschuh

Sicherheitshochschuh Zeus S3 mit Stahlkappe, durchtrittsicherer Stahlzwischensohle und Überkappe, schwarzes Vollrind-Oberleder, 3-lagiges Futter, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Sohle, anatomisches Fußbett, antistatisch, öl- und säureresistent, hitzebeständig bis ca. 140 Grad, Weite 10, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
15	38 - 47	1/10



### Ibex Sicherheitshochschuh

S3 Sicherheitshochschuh, Kunststoffkappe und durchtrittsichere Gewebezwichensole, 100 % metallfrei, integrierte Überkappe, hochwertiges schwarz/grau-rind-Narbenleder, Knöchel-, Schafrand- und Laschenpolster, rutschhemmende 2-Schichten-PU-Laufsohle, öl- und säureresistent, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
2345	39 - 47	1/10



### Nova / Mars Stahlkappe

Sicherheitsschuh S3 mit Stahlkappe und durchtrittsicherer Flex-Zwischensohle, schwarzes fettgegerbtes Vollrind-Oberleder, atmungsaktives Climatec Futter, Gel-Dämpfung im Fersenbereich, herausnehmbares Fußbett, rutschhemmende 2-Schichten-PU-TPU-Sohle, antistatisch, öl- und säureresistent, hitzebeständig bis ca. 140 Grad, Weite 10, EN 345

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
55	Halbschuh Nova	38 - 48	1/10
56	Hochschuh Mars	38 - 48	1/10



### Flex 2 / Strong 2 Kunststoffkappe

Sicherheitsschuh S3 ESD mit perforierter Kunststoffkappe und atmungsaktiver Membrane, schwarzes weiches Glattleder mit abriebfester Überkappe, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere „no-metal“ Brandsohle PZERO+, durchgehendes, anatomisch geformtes ESD Fußbett, weiche PUR Comfort Zwischensohle, rutsch- und abriebfeste PUR Laufsohle, 100 % Metallfrei, Weite 11, EN 345

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
61	Halbschuh Flex 2	36 - 48	1/10
62	Hochschuh Strong 2	36 - 48	1/10



### King / Fit / Lion ALU-Kappe

Sicherheitsschuh mit perforierter Aluminiumkappe mit atmungsaktiver Membrane, weiches wasserfestes gemilltes Leder, atmungsaktives Wing Tex Futter mit Belüftungsgängen, durchtrittsichere Save & Flex Sohle - „no-metal“ Brandsohle PZERO+, durchgehendes anatomisch geformtes Fußbett aus weichem Polyurethan, extrem atmungsaktiv, weiche PUR Comfort Zwischensohle, rutsch- und abriebfeste PUR Laufsohle, Weite 11, EN 345

Artikel-Nr.	Ausführung	Farbe	Größe	VE
440150	Halbschuh King	schwarz	35 - 48	1/10
440100	Hochschuh Lion	schwarz	35 - 48	1/10
440160	Halbschuh Fit	grau	35 - 48	1/10

**Solder**

**Schweißer- und Gießereischuh**

Schweißer- und Gießereischuh Solder S3, mit Stahlkappe und Stahlsohle, schwarzes Rind-Oberleder, Schnellverschluss, funkensichere Schnürabdeckung, rutschhemmende PU-Sohle, Air-Net-Futter, öl- und säurefest, hitzebeständig bis ca. 200 Grad, Weite 10, EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
38	39 - 48	1/10

**Ranger Winterstiefel**

Wintersicherheitsstiefel Ranger S3 CI mit Stahlkappe und durchtrittsicherer Stahlsohle, schwarzes Rindvollleder, Webpelz Futter, gepolsterte Lasche, Überkappe, 2 Schichten PU Profil Sohle, anatomisches Fußbett, antistatisch, öl- und säureresistent, hitzebeständig bis ca. 140 Grad, Weite 10,5, EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
16	38 - 48	1/10

**Oslo Winterstiefel**

Wintersicherheitsstiefel Oslo S3 CI mit Kunststoffkappe - gelochte Kunststoffkappe mit atmungsaktiver Membrane, durchtrittsichere Save & Flex Sohle, Webpelz Futter, Reißverschluss zum schnellen Ein- und Aussteigen, Ergo Dry - durchgehendes anatomisch geformtes Fußbett, antibakteriell und atmungsaktiv, weiche PUR Comfort Zwischensohle, rutsch- und abriebfeste PUR Laufsohle, kälteisolierender Unterbau, antistatisch, öl- und säureresistent, hitzebeständig bis ca. 140 grad, Weite 10,5, Farbe schwarz, EN 345



Artikel-Nr.	Größe	VE
23	38 - 48	1/10



**Badepantine**

- antibakteriell

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Größe	VE
1390	Sauna	grün	38/39 - 46/47	1/20
1391	Aqua	blau	38/39 - 45/46	1/20



**Standardstiefel**

**PVC**

Standardstiefel, 38 cm hoch (größenabhängig), Trikotfutter, rutschsichere Stollensohle, EN 347

Artikel-Nr.	Farbe	Größe	VE
501	schwarz	38 - 48	1/8
508	grün	38 - 48	1/8



**Arbeitsstiefel S4**

**PVC**

Arbeitsstiefel S4 mit Stahlkappe, weißer Schaft, graue Profilsohle, besonders rutschfest, Schafthöhe ca. 38 cm (größenabhängig), sehr glatte, porenfreie Oberfläche für perfekte Hygiene, geeignet für die Lebensmittelindustrie, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
507	36 - 48	1/6



**Bau-Sicherheitsstiefel S5**

**PVC**

Bau-Sicherheitsstiefel S5 mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle, rutschsichere Stollensohle, Sohle antistatisch, öl-, laugen-, benzin- und säurebeständig, 38 cm Schafthöhe (größenabhängig), Farbe gelb, EN 345

Artikel-Nr.	Größe	VE
502	38 - 48	1/6



**Wattlatzhose**

Wattlatzhose mit angeschweißten Stiefeln, verschweißte Nähte, verstellbare Träger, Latz-Innentasche, Kordelzug, Farbe oliv

Artikel-Nr.	Ausführung	Größe	VE
505	Standardstiefel EN 347	40 - 47	1/6
509	Sicherheitsstiefel S5, EN 345	40 - 47	1/6





**Einlegesohlen mit Aktivkohle**

- Latexschaum mit extra Aktivkohle
- mit Textilaufgabe
- sorgt für Polsterung und Luftzirkulation
- angenehm weich mit Rutschsicherung
- schützt vor Fußgeruch
- universal zum zuschneiden

Art.-Nr.	VE
6980	1/50



**Einlegesohlen aus Schafleder**

- glattes Schafleder und Latexunterlage
- atmungsaktiv und luftdurchlässig
- hält den Fuß kühl und trocken
- verhindert Fußbrennen
- Rutschfest
- formbeständig

Art.-Nr.	Größe	VE
6981	38 - 46	1/50



**Einlegesohle Alu-Therm**

- wirkt als Wärmereflektor, hält Bodenkälte ab und speichert die natürliche Fußwärme
- gesamte Sohle durchgesteppt
- Kälte- und Nässeschutz

Art.-Nr.	Größe	VE
6982	38 - 50	1/50



**Einlegesohlen aus Doppelfilz**

- gesteppte Wollfilzaufgabe hält den Fuß warm und trocken
- die Filzunterlage schützt vor Bodenkälte
- weiß

Art.-Nr.	Größe	VE
6983	38 - 50	1/50



**Einziehsocke**

- bester Tragekomfort in Schuhen oder Stiefeln
- für mollig warme Füße
- für Damen und Herren
- Farbe grau/blau

Art.-Nr.	Größe	VE
990	39-40 / 41-42 / 43-44 / 45-46 / 47-48	1/50



**Schnürsenkel**

- schwarze Schnürsenkel
- Baumwolle/Nylon

Art.-Nr.	Größe	VE
1605	90 cm	1/20
1606	120 cm	1/20



**Lederpflege**

- wasserabweisend
- besonders geeignet für stark beanspruchtes Schuhwerk, rückfettend
- Tube 125 ml

Art.-Nr.	Farbe	VE
1600	schwarz	1/100
1601	farblos	1/100
1602	braun	1/100



**Berufssocke**

- 4/2 Rippe
- ohne Gummidruck für gute Durchblutung
- handgekettelt
- Doppelzylinder
- für Damen und Herren
- schwarz

Art.-Nr.	Größe	VE
96	35-38 / 39 -42 / 43-46	1/5



**Arbeitssocke „Work“**

- extra Komfortbund
- Spitze und Verse verstärkt
- robuste Qualität
- Vollfrotteefuß schützend gepolstert und Schweiß aufsaugend
- schwarz/grau

Art.-Nr.	Größe	Art	VE
95	39-42/ 43-46 / 47-49	lang	1/3
99	39-42 / 43-46	kurz	1/3



**Winterkniestrumpf**

- 6er-Teilung mit Plüschsohle
- für Damen und Herren
- dunkle Farben

Art.-Nr.	Größe	VE
97	35-38 / 39-42 / 43-46 / 47-49	1/3

NEU



### Op Sept Basic Händedesinfektion

- gebrauchsfertiges, alkoholisches Händedesinfektionsmittel zur hygienischen Händedesinfektion
- sehr gute Hautverträglichkeit auch bei sehr häufiger Anwendung
- für alle Bereiche der menschlichen Hygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie und Laborbereichen
- Biozid der Produktart 1 („Biozidprodukte für die menschliche Hygiene“)
- begutachtet nach EN 1500 / EN 12791

Artikel-Nr.	Inhalt	VE
990023	150 ml	1/24
990024	500 ml	1/18
990025	1 L	1/10
990026	5 L	1/5

NEU



### Spray IN Neu Sprühdesinfektion

- gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Medizinprodukte, wie OP-Tische und anderes medizinisches Inventar (außer Acrylglas)
- Breite mikrobiologische Wirksamkeit in praxisgerechten Einwirkzeiten
- sehr gute Materialverträglichkeit - schnelles rückstandsfreies Trocknen
- Bakterizid, fungizid, tuberkulozid, begrenzt viruzid BVDV(HCV)/ Vaccinia inkl. HBV/HIV
- Wirksam gegen alle behüllte Viren gemäß RKI-Empfehlung
- Gegen MRSA getestet
- erfüllt die prEN 13697 Norm und ist wirksam gegen Noro-, Adeno- und Rota-Viren sowie SV40
- Aldehydfrei - Schnell und umfassend wirksam in bereits 60 sec.
- wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid (inkl. M.-Terra)
- Rückstandsfrei - Angenehmer Geruch - Gute Materialverträglichkeit
- VAH und IHO gelistet
- 100 g Lösung enthalten: 0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid 43,0 g Ethanol

Artikel-Nr.	Inhalt	VE
999022	1 L	1/12
999020	10 L	1

NEU



### Top Off Tücher Desinfektions- & Reinigungstücher

- gebrauchsfertige, alkoholische Hygienetücher zur Reinigung und Desinfektion von Medizinprodukten, optimal für kleine Oberflächen und Gegenstände
- Einwirkzeit: 30 sec
- wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), virusinaktivierend gegen alle behüllten Viren (inkl. HBV/HIV, HCV/Vaccinia)
- rückstandsfrei - Angenehmer Geruch - aldehydfrei - sehr gute Materialverträglichkeit auch bei empfindlichen Materialien
- Viruzid wirksam gemäß 14476 (Polio/Adeno)
- Noro-Viren getestet

Artikel-Nr.	Typ	VE
990027	Tücher Box, 150 Tücher	1/12
990028	Tücher Nachfüllpackung (150 Tücher)	1/12

### Dosierpumpe

- Dosierhilfe für standard 5 l und 10 l Kanister
- pro Hub werden 30 ml Flüssigkeit dosiert

Artikel-Nr.	VE
99002	1



**Handschutzcreme Myldeen**

**Tube 100 ml**

- silikonfrei
- schnell einziehend
- wasserfest
- schützt die Hände gegen aggressive Reize und Schadstoffe durch einen unsichtbaren, nicht fettenden Film

Artikel-Nr. 999010 VE: 1/12



**Handwaschpaste**

- Sandfreie, hochkonzentrierte und hautschonende Handwaschpaste auf Holzmehlbasis mit über 90 % biologisch abbaubaren, waschaktiven Substanzen und einem speziellen Hautschutzstoff
- Anionische und nichtionische Tenside
- Hautschutz-, Duft- und Konservierungsmittel, Holzmehl, Wasser

Artikel-Nr.	Größe	VE
999001	500 ml Dose	1/24
999002	10 Liter Eimer	1/5



**Spender für Handwaschpaste für Art: 999001 und 999002**

- manuelle Bedienung
- zur Montage an die Wand

Artikel-Nr. 3320 Kunststoff, Farbe: klar



**Handwaschcreme**

- Sand- und holzfrei
- hoch konzentrierte und hautschonende Handwaschcreme auf Basis eines Talg-Kokosfett-Alkoholsulfats
- 90 % biologisch abbaubar
- spezieller Hautschutzstoff, angenehmer Creme-Effekt auf der Haut
- dickflüssige, pumpfähige Konsistenz, damit es über Spender dosiert werden kann
- Anionische und nichtionische Tenside
- Hautschutz-, Duft- und Konservierungsmittel, Polyurethan-Granulat, Wasser, Hilfsmittel

Artikel-Nr.	Größe	VE
999005	2 Liter Flasche	1/12
999006	3 Liter Flasche	1/6
999007	10 Liter Eimer	1/5



**Halter / Spender**

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
3327	Halter für 2 L Flasche	1/5
33241	Dosierpumpe für 2 L Fl.	1/5
3322	Wandhalterung für 3 L Fl.	1/5
3324	Dosierpumpe für 3 L Fl.	1/5

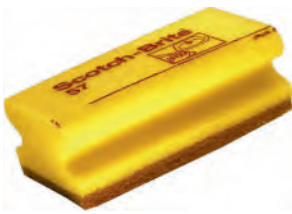


**Flüssigseife**

- Konzentrierte und hautschonende, flüssige Seifencreme zur milden Reinigung
- dezenter, erfrischender Duft
- rückfettender Hautschutzstoff hinterlässt einen angenehmen Creme-Effekt auf der Haut
- enthält weder Formaldehyd noch Phosphate
- Waschrohstoffe (Tenside) zu über 90 % biologisch abbaubar
- eignet sich zum Nachfüllen aller handelsüblichen Seifenspender und Seifenflaschen
- Anionische, nichtionische und amphotere Tenside
- Hautschutz-, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffe, Wasser, Hilfsmittel

Artikel-Nr.	Größe	VE
999000	2 Liter Flasche	1/12
999008	10 Liter Kanister	1/5





**3M Schwamm  
Scotch-Brite**

- für die Reinigung und Pflege aller, auch empfindlicher Oberflächen.
- Polyesterschwämme mit hochwertigen, durchgekörnten, schleifmittelfreien Vliesen

Artikel-Nr. 73

VE: 1/100



**3M Hochleistungstuch  
Scotch-Brite**

- für Trocken und Feuchtreinigung aller Oberflächen
- reinigt schonend, streifen- und fusselfrei bei Staub, Fett und Schmutz
- waschbar bei 95 Grad

Artikel-Nr.	Farbe	VE
71	gelb (20)	1/50
71	grün (30)	1/50
71	rot (50)	1/50
71	blau (70)	1/50



**Trikot-Putzlappen  
10 Kg Beutel**

- reine Baumwolle
- frei von Synthetik
- saugstark
- farbig, hell sortiert

Artikel-Nr. 3529



**Maschinenputztücher  
35 x 35 cm**

- Textil-Wischtuch
- 1000 Abrisse
- grau
- gesteppt
- für den harten Einsatz (z.B. ölige Metallspäne) und grobe Reinigung

Artikel-Nr. 3535

VE: 1/10



**Putzfitz  
38 x 38 cm**

- Industrie-Putztuch aus Baumwolle und Polyester
- Neuware, deshalb hygienisch und sicher
- saugstark
- haltbar
- umweltfreundlich
- 100 Tücher pro Pack

Artikel-Nr. 3560

VE: 1/5



**Toilettenpapier  
10 x 12 cm**

- 8 Rollen
- tissue Qualität

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	VE
3540	2-lagig	natur	1/8
3549	3-lagig	weiß	1/8



**Falhandtücher**

- saubere und hygienische Handhabung

Artikel-Nr.	Typ	Größe	Menge	Farbe	VE
3541	1-lagig	25 x 23 cm	5000	rohweiß	1/10
34495	2-lagig	25 x 33 cm	3000	weiß	1/10



**Spender für Falhandtücher**

- aus Metall mit Befestigungsmaterial
- einfaches Entnehmen und Auffüllen
- weiß

Artikel-Nr. 3542 VE: 1/10



**Wandhalterung/Bodenständer**

- bis zu 40 cm Rollenbreite
- sparsames abrollen
- sehr robust, praktisch und einfach in der Handhabung

Artikel-Nr.	Typ	VE
3543	Wandhalterung	1/5
3544	Bodenständer	1/5



**Wandhalterung/Bodenständer mit Müllsack**

- bis zu 40 cm Rollenbreite
- sparsames abrollen
- sehr robust, praktisch und einfach in der Handhabung

Artikel-Nr.	Typ	VE
3545	Bodenständer mit Müllsackhalter	1/5



**Putzpapier**

- Preiswerte Lösung für häufige und leichte Wischvorgänge in Industrie und Service
- 1000 Abrisse pro Rolle
- 7 cm Kern

Artikel-Nr.	Lagen	Blattgröße	Farbe	VE
35300	2-lagig	38 x 38 cm	sandbeige	2/10
3531	3-lagig	38 x 38 cm	sandbeige	1/ 10
3532	2-lagig	22 x 38 cm	sandbeige	2/10
3533	3-lagig	22 x 38 cm	sandbeige	2/10
3524	2-lagig	36 x 36 cm	blau	2/10
3525	3-lagig	36 x 36 cm	blau	1/10
3526	2-lagig	22 x 38 cm	blau	2/10
3527	3-lagig	22 x 38 cm	blau	2/10



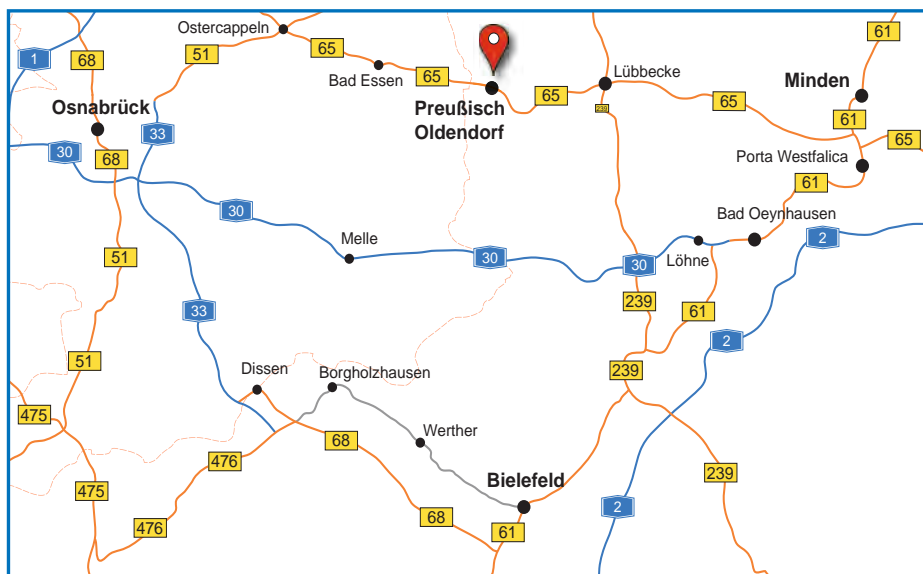
## ANSCHRIFT

### Wilhelm Fitzner

Arbeitsschutz e.K.  
Schillerstraße 53  
32361 Preußisch-Oldendorf

Telefon: 05742 9303-0  
Telefax: 05742 9303-90  
E-Mail: [info@fitzner.de](mailto:info@fitzner.de)

[www.fitzner.de](http://www.fitzner.de)



Daten von OpenStreetMap - Veröffentlicht unter ODbL

## VERKAUF- UND LIEFERBEDINGUNGEN / AGB'S

Es gelten unsere allgemeinen Verkauf- und Lieferbedingungen. Unsere aktuellen Verkauf- und Lieferbedingungen finden Sie auf unserer Homepage unter [www.fitzner.de](http://www.fitzner.de).

## NORMEN

Aktuelle Informationen im Bereich Normen und Kategorien finden Sie auf unserer Homepage unter [www.fitzner.de](http://www.fitzner.de). Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte den aktuellen Ausgaben der EN Normen.

## VERSAND

### Optimale Lagerhaltung – schnelle Lieferung

Modernste Logistik und eine hohe Lagerhaltung bei uns im Unternehmen ermöglichen die umgehende Bearbeitung Ihres Auftrags und gewähren eine Just in Time Lieferung an Sie.

### Innerhalb Deutschland

Mindestbestellwert: 75,00 Euro (o. MwSt.)

Bestellwert < 75,00 Euro (o. MwSt.): Mindermengenzuschlag von 7,50 Euro (o. MwSt.)

Bestellwert > 500,00 Euro (o. MwSt.): Versand kostenlos

Liegt Ihr Warenwert darunter, erfolgt die Versandkostenberechnung gegen entsprechender Paketgebühr, die wir Ihnen per Auftragsbestätigung mitteilen. Der Versand erfolgt per deutschem Paketdienst.

### Weitere Länder:

Gerne liefern wir unsere Artikel ab einem Mindestbestellwert von 500,00 Euro (o. MwSt.) auch in andere Länder frei deutsche Grenze unverzollt an Sie. Bitte schicken Sie uns hierfür Ihre Anfrage per E-Mail unter [info@fitzner.de](mailto:info@fitzner.de)

Wir behalten uns das Recht auf Lieferung gegen Vorkasse vor.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Packstationen beliefern!

## ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Bei Fitzner kaufen Sie Ihre Ware immer auf Rechnung. Nach Ihrem Einkauf erhalten Sie per Mail eine Rechnung mit einer Auflistung der einzelnen bestellten Positionen. Ihre Zahlung erbitten wir wie folgt:

Rechnung 10 Tage Zahlungsziel  
(innerhalb Deutschlands)  
= 2 % Skonto

Rechnung 30 Tage Zahlungsziel  
(innerhalb Deutschlands)  
= netto

Der Kunde kommt spätestens in Verzug, wenn er nicht innerhalb 30 Tagen nach Zugang der Rechnung oder gleichwertiger Zahlungsaufstellung an Fitzner Arbeitsschutz bezahlt. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter [info@fitzner.de](mailto:info@fitzner.de)

Technische Änderungen und Irrtümer der Artikel und der Verpackungen vorbehalten. Die im Katalog verwendeten Piktogramme sind werblicher Natur. Bitte prüfen Sie vor Verwendung der PSA die Eignung für den Einsatzzweck. Die Leistungsstufen gemäß der jeweiligen europäischen Norm beruhen auf Testergebnissen aus Laborprüfungen, diese stimmen oftmals nicht mit den Bedingungen des wirklichen Einsatzortes überein.

## Ist es wieder einmal so weit?

Neue Handschuhe und alles für den Arbeitsschutz erhalten Sie auch in unserem Webshop unter

[www.fitzner.de](http://www.fitzner.de)



Wilhelm Fitzner Arbeitsschutz e.K.  
Schillerstraße 53  
32361 Preußisch-Oldendorf

Telefon: 057 42 93 03 - 0  
Telefax: 057 42 93 03 - 90  
E-Mail: [info@fitzner.de](mailto:info@fitzner.de)

Name \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_ Kunden-Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort \_\_\_\_\_ Auftrags-Nr. \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
Telefax \_\_\_\_\_

Stempel und Unterschrift

Menge/Paar	Größe	Art.Nr.	Artikelbezeichnung	Farbe	Preis

Mindestbestellwert 75,- Euro (darunter Auslieferung mit 7,50 Euro Mindermengenzuschlag).  
Alle Preise sind netto + Mehrwertsteuer und gelten ausschließlich für Industrie, Handel,  
Handwerk, Behörden bzw. beruflichen oder gewerblichen Bedarf.  
Der Besteller bestätigt mit der Auftragserteilung, dass die Bestellung ausschließlich für  
beruflichen und gewerblichen Bedarf erfolgt.

**Wilhelm Fitzner Arbeitsschutz e.K.**  
**Schillerstraße 53**  
**32361 Preußisch-Oldendorf**  
**Telefon: 05742 9303-0**  
**Telefax: 05742 9303-90**