



Qualität aus Verantwortung

Arbeitsschutz und Sicherheit am Arbeitsplatz sind Verpflichtungen, die Arbeitgeber und Arbeitnehmer gleichermaßen angehen.

Deshalb führen wir ausschließlich geprüfte Qualitätsprodukte, auf die Sie sich verlassen können.

Inhalt

Besticken und Patchen	190
Berufsbekleidung	192
Regenbekleidung	202
Schutanzüge	204
Kopfschutz	206
Gehörschutz	209
Knieschoner	212
Schutzbrillen	214
Arbeitshandschuhe	218
Sicherheitsschuhe	230
Atemschutz	242
Verbandkästen	254
Handreiniger und Hautschutz	255
Warnwesten	257
Feuerlöscher	257
Sicherheitsgurte	258



Ihr Firmenlogo – individualisieren Sie Ihre Berufsbekleidung



Wir besticken Ihre Kleidung

- Langlebig und hochwertig
- Auch für kleinere Auflagen
- Individualisierbar (z. B. Namensstick)

1. Direktbestickung:

Das gewünschte Motiv wird direkt auf die Kleidung gestickt.

2. Emblembestickung:

Das gewünschte Motiv wird auf einen Stoffträger gestickt und anschließend auf die Kleidung aufgenäht.

Die Veredelung und Individualisierung von Textilen durch Direktbestickung oder das Aufnähen von Stickemblemen ist auf nahezu allen Baumwoll- und Synthetikstoffen, insbesondere im Berufsbekleidungssektor, möglich. Sie bietet ein hochwertiges Erscheinungsbild, ist sehr langlebig und strapazierfähig und selbstverständlich waschbar.



Wir patchen Ihre Kleidung

- Farbverläufe möglich
- Hochwertig
- Für höhere Auflagen

Patchen ist die Alternative zum Stick!

Beim Patchen werden sogenannte „Transfers“ (übertragbare Druckvorlagen) mittels einer Wärmepresse auf unterschiedlichsten Materialien aufgebracht.

Die Veredelung und Individualisierung von Textilen durch Patchen ist auf allen Baumwoll- und Synthetikstoffen möglich und bietet sich insbesondere auf sehr empfindlichen bzw. dünnen Materialien an. Feine Details wie präzise Linien, scharfe Konturen, saubere, klare Farben und 100 % Passgenauigkeit bei Mehrfarbendruck werden beim Patchen umgesetzt. Die Kleidung bleibt strapazierfähig und waschbar, zum Teil bis 95 °C.

Hinweis: Die auf diese Weise veredelte Textilien sind nicht industriewäsche- und trocknergeeignet. Diese Textilien dürfen ausschließlich auf links gewaschen und gebügelt werden.



Ihr Größenberater – so messen Sie richtig

1 Brustumfang

Messen Sie unter den Achseln an der stärksten Stelle der Brust waagerecht um den Körper

2 Ärmelänge

Messen Sie von der Armkugel/Schulter über den leicht angewinkelten Ellenbogen bis zum Handgelenk

3 Bundweite

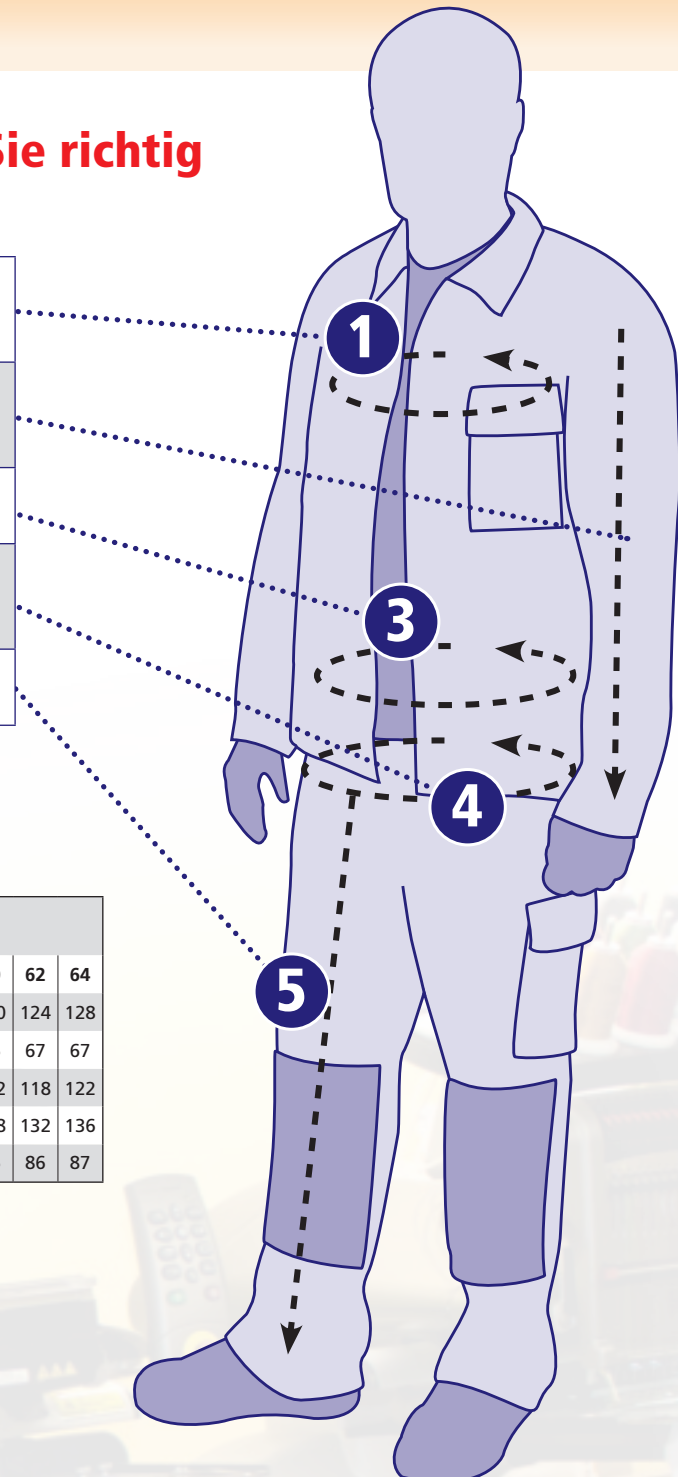
Messen Sie rings um die Taille (ca. 3 cm über dem Hüftknochen)

4 Gesäßweite

Messen Sie waagerecht an der stärksten Stelle des Gesäßes (höchste Erhebung des Gesäßes im Profil)

5 Schrittlänge

Messen Sie den Abstand vom Schritt bis zur Fußsohle



Normalgrößen

Konfektions-Größen	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Brustumfang ①	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
Ärmellänge ②	57	58	59	61	62	63	64	65	65	66	66	67	67
Bundweite ③	68	72	76	80	84	88	92	98	102	108	112	118	122
Gesäßweite ④	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136
Schrittlänge ⑤	75	76	77	79	81	82	83	84	85	85	86	86	87

Schlank Größen

Konfektions-Größen	86	88	90	94	98	102	106	110	114
Brustumfang ①	84	86	88	92	96	100	104	108	112
Ärmellänge ②	61	62	64	65	66	67	68	69	70
Bundweite ③	72	74	76	80	84	88	94	98	102
Gesäßweite ④	90	94	98	102	106	110	114	118	122
Schrittlänge ⑤	82	83	84	85	86	87	88	89	90

Untersetzte Größen

Konfektions-Größen	24	25	26	27	28	29
Brustumfang ①	96	100	104	108	112	116
Ärmellänge ②	60	61	62	63	63	64
Bundweite ③	88	92	96	100	106	110
Gesäßweite ④	104	108	112	116	120	124
Schrittlänge ⑤	77	78	79	80	81	81

Bauchgrößen

Konfektions-Größen	51	53	55	57	59	61	63	65
Brustumfang ①	86	88	92	96	100	104	108	112
Ärmellänge ②	62	64	65	66	67	68	69	70
Bundweite ③	74	76	80	84	88	94	98	102
Gesäßweite ④	94	98	102	106	110	114	118	122
Schrittlänge ⑤	83	84	85	86	87	88	89	90

Internationale Größen

US-Größen	S	M	L	XL	XXL	3XL
Deutsche Größe	46	50	54	58	62	66

Herrengrößen passen auch den Damen

Herren	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
Damen	42	44	46	48	50	36	38	40	42	44	46	48	



[1]



[2]



[1] Bermuda „TOOLS“

- Hochgezogener Bund
- Stretcheinsatz
- Schenkeltasche, links
- Handytasche plus Stiftfach
- Spachteltasche rechts
- Beidseitige Zollstocktasche
- Reißverschluss im Schlitz
- Verdeckter Bundknopf
- Reißverschlusstasche oberhalb der linken Eingrifftasche,
- 2 Gesäßtaschen – rechts mit Patte
- 5 Gürtelschlaufen.

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



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000455	44	1
4491-000456	46	1
4491-000457	48	1
4491-000458	50	1
4491-000459	52	1
4491-000460	54	1
4491-000461	56	1
4491-000462	58	1
4491-000463	60	1
4491-000464	62	1

[2] Latzhose „TOOLS“

- Verstellbare Stretchträger
- Hochgezogenem Nierenschutz
- Stretcheinsatz
- Latztasche mit Blasebalg und Patte
- Stiftfach
- Schenkeltasche
- Handytasche plus Stiftfach
- Spachteltasche rechts
- Beidseitige Zollstocktasche
- Reißverschluss im Schlitz
- Verdeckter Bundknopf
- Vorgeformte Kniepolstertaschen
- 2 Gesäßtaschen
- 5 Gürtelschlaufen

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



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000487	44	1
4491-000488	46	1
4491-000489	48	1
4491-000490	50	1
4491-000491	52	1
4491-000492	54	1
4491-000493	56	1
4491-000494	58	1
4491-000495	60	1
4491-000496	62	1

TOOLS

Pionier® work wear

3 Bundhose „TOOLS“

- Hochgezogener Bund
- Stretcheinsatz
- Schenkeltasche, links
- Handytasche plus Stiftfach
- Spachteltasche rechts
- Beidseitige Zollstocktasche
- Reißverschluss im Schlitz
- Verdeckter Bundknopf
- Reißverschlusstasche oberhalb der linken Eingrifftasche,
- 2 Gesäßtaschen
- Vorgeformte Kniepolstertaschen

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



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000466	25	1
4491-000467	26	1
4491-000468	27	1
4491-000469	28	1
4491-000470	29	1
4491-000519	44	1
4491-000471	46	1
4491-000472	48	1
4491-000473	50	1
4491-000474	52	1
4491-000475	54	1
4491-000476	56	1
4491-000477	58	1
4491-000478	60	1
4491-000479	62	1
4491-000480	90	1
4491-000481	94	1
4491-000482	98	1
4491-000483	102	1
4491-000484	106	1
4491-000485	110	1



3



4

4 Damen-Bundhose „TOOLS“

Beschreibung s. Pos. 3

Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000604	36	1
4491-000605	38	1
4491-000606	40	1
4491-000607	42	1
4491-000608	44	1
4491-000609	46	1
4491-000610	48	1
4491-000611	50	1



[1]

[1] T-Shirt „TOOLS“

- Mit Rundhals
- 2-farbig, mit Kontrast-Steppung
- Formstabil
- Langlebig
- Farbecht

Material: 100 % Baumwolle



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000516	S	1
4491-000515	M	1
4491-000514	L	1
4491-000517	XL	1
4491-000512	2XL	1
4491-000513	3XL	1



[2]

[2] Polo-Shirt „TOOLS“

- Mit Knopfleiste
- 2-farbig, mit Kontrast-Steppung
- Formstabil
- Langlebig
- Farbecht

Material: 70 % Baumwolle / 30 % Polyester



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000502	S	1
4491-000501	M	1
4491-000500	L	1
4491-000503	XL	1
4491-000498	2XL	1
4491-000499	3XL	1



[3]

[3] Sweat-Shirt „TOOLS“

- Mit Rundhals
- 2-farbig, mit Kontrast-Steppung
- Formstabil
- Langlebig
- Farbecht

Material: 70 % Baumwolle / 30 % Polyester



Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000509	S	1
4491-000508	M	1
4491-000507	L	1
4491-000510	XL	1
4491-000505	2XL	1
4491-000506	3XL	1



[4] Bundjacke „TOOLS“

- Mit Stehkragen
- Verlängerter Rücken
- Verdeckter Frontreißverschluss
- Reflexaspeln
- 2 Seitentaschen mit verdecktem Reißverschluss
- 2 Brusttaschen
- Stiftfach
- Handytasche
- 2 Innentaschen
- Ärmel mit innenliegendem Strickbündchen

Lieferumfang ohne Innenweste.

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



[4]
[5]

Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000520	S	1
4491-000521	M	1
4491-000522	L	1
4491-000523	XL	1
4491-000524	2XL	1
4491-000525	3XL	1

[5] Innenweste „TOOLS“ für Bundjacke „TOOLS“

- Für Bundjacke „TOOLS“
- 200 g/m²
- Druckknopf-System
- Aufgesetzte Tasche

Material: 100 % Polyester



[5]

Artikel-Nr.	Größe	VE
4491-000340	S	1
4491-000341	M	1
4491-000342	L	1
4491-000343	XL	1
4491-000344	2XL	1
4491-000345	3XL	1

Pure Cotton

Das Basisprogramm für den professionellen Anwender, aus besonders feiner Baumwolle, gut zu pflegen – auch bei starker Beanspruchung.

100 % Baumwolle, 280 g/m², Diagonalkörper



verdeckte Knopfleiste

1 Innentasche

[1] Jacke „Pure Cotton“

2 Brusttaschen mit Patte, 2 aufgesetzte Seitentaschen, verdeckte Knopfleiste, 1 Innentasche

Lieferbar in den Größen

44–64 / 90–114



doppelte Latztasche (1 x mit Reißverschluss)

[1]



[2] Latzhose „Pure Cotton“

Mit hohem Rückenteil, vollelastische Träger, doppelte Latztasche, 1 rechte Zollstocktasche, 1 Gesäßtasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen

Lieferbar in den Größen

44–64 / 25–28 / 90–114



2 Seitentaschen



[2]



[3]

[3] Bundhose „Pure Cotton“

Mit Gummizug, 1 Gesäßtasche mit Knopf, 1 rechte Zollstocktasche, 2 Seitentaschen

Lieferbar in den Größen

44–64 / 25–28 / 90–114





Color Wave

Die modische und zeitgemäße Berufskleidung mit hohen Ansprüchen an Qualität und Ausstattung, einer hervorragenden Passform und Atmungsaktivität.

67 % Polyester / 33 % Baumwolle, 300 g/m²

1 Bundjacke „Color Wave“

2-farbig. Handytasche mit Klett, verdeckte Druckknopfleiste, elastischer Dehnbund. Trocknergeeignet. Farbe: weiß/grau

Lieferbar in den Größen
XS–3XL



[1]



2 Latzhose „Color Wave“

2-farbig. Latz-, Cargo- und Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Bundweitenregulierung durch seitliche Stretchkeile, Kniestaschen mit Klettverschluss für Kniepolster. Trocknergeeignet. Farbe: weiß/grau

Lieferbar in den Größen
44–62 / 90–110 (*25–29)



Latztasche mit Patte und Druckknopfverschluss

Bundweitenregulierung durch Stretchkeile

Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopfverschluss

Cargotasche mit Patte und Druckknopfverschluss

Kniestaschen für Kniepolster



[2]

3 Bundhose „Color Wave“

2-farbig. Cargotasche und Gesäßtasche mit verdecktem Druckknopfverschluss, Kniestaschen mit Klettverschluss für Kniepolster. Trocknergeeignet. Farbe: weiß/grau

Lieferbar in den Größen
44–62 / 90–110 (*25–29)



[3]





[1]



[2]



[3]

[1] Sweatshirt „Men's Hoody“

- Kängurutasche
- Elasthanbündchen an Arm und Saum
- Molton brushed
- 100 % Baumwolle, 320 g/m²

Lieferbar in den Größen

M-XXL

Farbe

grau

Lieferbar in den Größen

M-XXL

Farbe

grau

Lieferbar in den Größen

M-XXL

Farbe

weiß



30°C

30°C

30°C

30°C

30°C

30°C



[4]



●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

7 Kälteschutzjacke „Euro“

Wasser- und schmutzabweisend durch hochwertige Tex-Protector®-Beschichtung; Faserpelzkragen, 2 Brusttaschen und aufgesetzte Ärmeltaschen mit Reißverschluss, 2 Seiten- und 2 Innentaschen, austrennbare Ärmel

Lieferbar in den Größen	Farbe
S–3XL	weiß
S–3XL	blau



7

8 Kälteschutzjacke „Fjord“

Wasser- und schmutzabweisend durch hochwertige Tex-Protector®-Beschichtung; abnehmbare Ärmel, Kragen mit Fleece-Außenseite

2 RV-Brusttaschen, 2 Hüfttasche, innen 1 Handytasche und 1 Brusttasche

Lieferbar in den Größen
S–4XL



8

9 Softshell-Jacke „Arktis“

Wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv, elastisch und hoch abriebfest, aufwendige Innenverarbeitung, unterlegter Front-Reißverschluss. 1 RV-Brusttasche, 2 Eingriffstaschen im Brustbereich, 1 MP3-Player-Innentasche, 2 Innentaschen, 1 Handytasche

Lieferbar in den Größen
S–4XL



9



 promodoro®

[1] Men's Kasak-Sweatshirt „2111“

- Kasak-Sweatshirt
- Hoher überkreuzter Kragen mit Doppelkapuze
- Enganliegend
- Angeraute Innenseite
- Set-in-Ärmel
- Verstärkte Schulternähte
- Doppelnähte
- Gekämmte Baumwolle
- Gute thermophysiologische Eigenschaften
- Feine Oberfläche
- „Textiles Vertrauen“
– nach Ökotex-Standard 100

Material: 60 % Baumwolle, 40 % Polyester,
250 g/m²



Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-017296	S	1
4086-017297	M	1
4086-017298	L	1
4086-017299	XL	1
4086-017300	2XL	1

[1]



 promodoro®

[2] Men's Strickfleece-Jacke mit Stehkragen „7700“

- Seiten- und Ärmelansatz in Kontrastfarben
- Durchgehender Reißverschluss
- 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- Schmaler Schnitt, angeraute Innenseite
- Atmungsaktiv, wärmend, schnelltrocknend

Material: 100 % Polyester, 300 g/m²

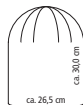


Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-017303	S	1
4086-017304	M	1
4086-017305	L	1
4086-017306	XL	1
4086-017307	2XL	1
4086-017308	3XL	
4086-017309	4XL	
4086-017310	5XL	

[2]

3 Beanie

- Universalgröße
- Doppellagig
- Gekämmte Baumwolle
- Weiches Griffgefühl
- Elasthananteil für besseren Komfort und Bewegungsfreiheit



Material: 95 % Baumwolle, 5 % Elasthan



Artikel-Nr.	Farbe	VE
4086-017301	weiß	1
4086-017302	schwarz	1

3



4 Strickmütze

- Weiß oder schwarz
- Universalgröße

Material: 100 % Acryl



Artikel-Nr.	Farbe	VE
4086-011141	weiß	1
4086-011140	schwarz	1



4

5 Maler-Cap

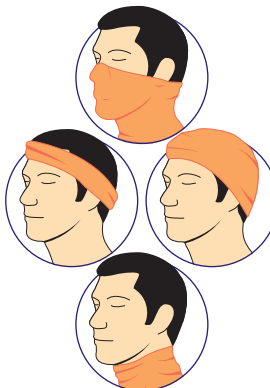
- Weiß/grau oder schwarz/grau
- Universalgröße
- 6-teiliges Kopfteil mit umstickten Luftlöchern
- Integrierte Reflexaspel
- 2-farbig abgesetzter Schirm mit besticktem Zwischenteil
- Schiebeverschluss hinten



5

6 Multifunktionstuch

- Multifunktionelles, nahtloses Schlauchtuch
- Universalgröße
- Elastisch
- Atmungsaktiv
- Feuchtigkeitsregulierend und schnelltrocknend
- Tragbar als Halstuch, Stirnband, Helmutzähmelmütze, Sturmhaube oder Mütze



6

Material: 100 % Polyester, ca. 145 g/m²



Artikel-Nr.	Farbe	VE
4092-000200	schwarz	1



wind- und wasserdicht

Reißverschluss

Hose weitenregulierbar

[1] Ocean-Set „blau“

Wind- und wasserdichter Regenanzug.

Das Material besteht aus PVC-beschichtetem Nylon, doppelt genäht und verschweißt.

Dieser Regenanzug ist ein „Leichtgewicht“ und besteht aus einer Jacke (mit Reißverschluss, Belüftung im Rücken, 2 Fronttaschen mit Patte und Ärmelbündchen mit Klettverschluss und Gummizug) sowie einer Hose (weitenregulierbare Hosenabschlüsse mit Druckknöpfen).

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-010897	M	1
4086-010898	L	1
4086-010899	XL	1
4086-010900	XXL	1

elastische Hosenträger, verstellbar

Brustlatztasche

hochgezogener hinterer Nierenschutz

Hosenbund weitenverstellbar

Seitentaschen

Zollstocktasche



[2] PU-Latzhose

Hochgezogener hinterer Bund als Nierenschutz, verstellbare, elastische Hosenträger, weitenverstellbarer Hosenbund, Brustlatztasche, 2 Seitentaschen, Zollstocktasche

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004914	46–48	1
4086-004915	50–52	1
4086-004916	54–56	1
4086-004917	58–60	1
4086-004918	62–64	1
4086-004919	66–68	1

3

3 PU-Kapuze

Für PU-Winterbaujacke, mit Kordelzug, anknöpfbar

Artikel-Nr.	VE
4086-004920	1

4 PU-Winterbaujacke

PU-beschichtetes Baumwollträgergewebe, 2 Seitentaschen mit Patte, verdeckte Knopfleiste, Kragen, Ärmel mit Windfang, auswechselbares Acryl-Webpelzfutter, ohne Kapuze

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004908	46–48	1
4086-004909	50–52	1
4086-004910	54–56	1
4086-004911	58–60	1
4086-004912	62–64	1
4086-004913	66–68	1



4

5 Schutzoverall „Ocean“

Flammhemmend, beständig gegen Öl, als Waschanzug bestens geeignet, Nähte doppelt verschweißt, Nylon, Kapuze mit Zugband, Hosenbeinabschluss verstellbar, Reißverschluss und verdeckte Knopfleiste, Obermaterial geprüft nach EN 343 und EN 533/1

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-006533	L	1
4086-006534	XL	1
4086-006535	XXL	1



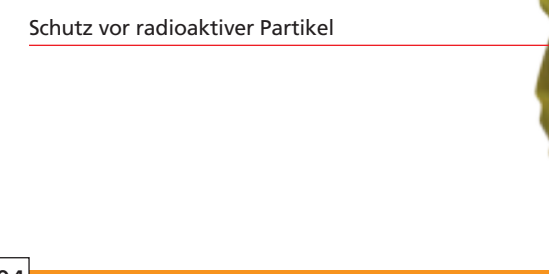
5

CE Cat.3 Typ 5–6



CE Cat.3 Typ 5–6

Schutz vor radioaktiver Partikel



1 Schutanzug „Tyvek® Classic“

Schutzklasse: PSA, Kategorie: III

Typ: 5 + 6

Kapuze, genähte Nähte, verdeckter 2-Wege-Reißverschluss, Taillengummi, Gummizug an Arm- und Beinabschluss, Einsatzgebiete u. a. Asbestentsorgung, Farben- und Oberflächenveredelung

Artikel-Nr.	Größe	VE
4026-000091	S	25
4026-000089	M	25
4026-000093	L	25
4026-000092	XL	25
4026-000094	XXL	25
4026-000090	3XL	25

2 Schutanzug „CoverStar®“

Schutzklasse: PSA, Kategorie: III

Typ: 5 + 6

EN ISO 13982-1: partikeldicht
EN 13034: begrenzt spritzdicht
EN 1073-2: 2002: Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel
EN 1149-1/95: antistatisch

- Arm-, Bein und Tailliengummi
- Dreiteilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Dreiteiliger Beinzwickel
- Doppelte Reißverschlussabdeckung
- Rückseite besonders atmungsaktiv durch SMMS-Material

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011456	XL	50
4086-011457	XXL	50

3 Schutanzug „CoverChem“

Schutzklasse: PSA, Kategorie: III

Typ: 3 (-3B) + 4 + 5 + 6

EN 14605:2005+A1:2009, EN 14605:2005+A1:2009, EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1073-2:2002, EN 14126:2003, EN 1149-5, EN ISO 14116:2008-Index 1/0/0, geeignet für Ex-Zonen

- Kapuze mit Gummizug,
- Arm- und Beinngummi
- Dichter Maskenabschluss
- Überklebte Nähte
- Reißverschluss mit doppelter, verklebbbarer Abdeckung
- Zusätzlich abklebbare Kinnabdeckung
- Daumenschlaufe

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-001224	L	1
4086-001225	XL	1
4086-001226	XXL	1

4 Schutanzug „CoverBase“

Schutzklasse: PSA, Kategorie: III

Typ: 5 + 6

- Partikeldicht
- Begrenzt spritzdicht
- Dreiteilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Außen liegende Nähte
- Schritteinlage (Zwickel)
- Gummizug in der Taille
- Gummizug an Arm- und Beinabschlüssen
- Reißverschlussabdeckung

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011587	M	50
4086-011588	L	50
4086-011589	XL	50
4086-011590	XXL	50

dreiteilige Kapuze




5 Einweganzug

Schutzklasse: PSA, Kategorie: I

Polypropylen-Anzug, Kapuze, verdeckter Reißverschluss, Gummizug an Arm- und Beinabschluss und in der Taille

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-006331	XL	50
4086-006332	XXL	50
4086-009519	3XL	50

Gummizug

verdeckter Reißverschluss

Gummizug

6 Einweganzug

Schutzklasse: PSA, Kategorie: I

Polypropylen-Anzug, Kapuze, verdeckter Reißverschluss, Gummizug an Arm- und Beinabschluss und in der Taille

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011591	M	50
4086-011592	L	50
4086-011593	XL	50
4086-011594	XXL	50

verdeckter Reißverschluss

Gummizug





Gummizug

[1] Kopfschutzaube „Tyvek®“

Mit Gummizug am Gesichtsausschnitt und im Nacken

Artikel-Nr.	VE
4086-004942	1



großes Sichtfenster mit großem Blickwinkel

extra lange Ausführung

[2] Kopfschutzaube „Tyvek® Sichtfenster“

Extra lange Ausführung, großes Sichtfenster mit großem Blickwinkel

Artikel-Nr.	VE
4086-004943	1



100 % Acryl

mit Halsschutz

[3] Kopfschutzaube „Marine“

Aus 100 % Acryl, mit Halsschutz

Artikel-Nr.	VE
4086-006095	1



unbehandelte Naturbaumwolle

reicht bis über die Schulter

[4] Kopfschutzaube „Leinen“

Aus unbehandelter Naturbaumwolle, reicht bis über die Schulter

Artikel-Nr.	VE
4086-003878	1

5 Kopfhalterung

Gesichtsschutz mit stoßfestem Stirnschutz, universell der Kopfform anzupassen, hochklappbar. **Ohne Scheibe**

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006181	Kopfhalterung	1
4086-006182	Polycarbonat-Scheibe	1

stoßfester Stirnschutz



5

6 Helmhalterung

Universal-Helmhalterung aus eloxiertem Aluminium, robust und extrem hitze- und korrosionsbeständig, das T-Profil ist hochklappbar, passt auf alle DIN Helme. **Ohne Scheibe**

Artikel-Nr.	VE
4086-006186	1

eloxiertes Aluminium

hochklappbares T-Profil

Passt auf alle DIN-Helme!



6

7 Schutzvisier „Helmhalterung“

Polycarbonat-Scheibe klar oder Schutzgitter mit Metallgewebe für den universellen Einsatz in Verbindung mit der Helmhalterung

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006182	Polycarbonat-Scheibe	7a 1
4086-006187	Metallgewebevisier	7b 1



7a

7b

8

8 Anstoßkappe „GREG“

Die Anstoßkappe wird in die Baseballkappe eingelegt und bietet so einen „unsichtbaren“ Schutz für den Kopf
Material Anstoßkappe: PP
Material Baseballkappe: 65 % Polyester,
35 % Baumwolle
Kopfweite: einstellbar von 53 bis 59 cm

Artikel-Nr.	Farbe	VE
4086-011275	weiß	1
4086-011276	schwarz	1





**[1] Bauhelm „Euro Guard 6“
EN 397**

Modernes 5-Rippen-Design, gerade Helmform, erhöhte Seitenfestigkeit, regelbare Belüftung, einfache und präzise Kopfgrößenverstellung, Kopfgrößenbereich von 53 bis 61 cm.
Zusätzliche Schutzegenschaft bis -30 °C

Artikel-Nr.	Farbe	VE
4086-008438	weiß	1
4086-008439	gelb	1
4086-008440	blau	1

[1]



[2] Schutzvisier „Baumeister“

Aus Polycarbonat, 1 mm stark,
zur Befestigung an dem Bauhelm
„Baumeister“

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-005690	440 x 240 mm	1



[3]

**[3] Gehörschutzkapseln
„Baumeister“**

EN 352-3, SNR-Wert 27 dB

Zur Befestigung an dem Baumeister-Helm

Artikel-Nr.	VE
4086-005689	1 Paar



[5]

[4] Kinnriemen/Gurtband (ohne Abb.)

Für Bauhelm „Euro Guard 6“

und Bauhelm „Baumeister“

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-005687	Kinnriemen Leder	1
4086-011460	Gurtband 17 mm	1

**[5] Bauhelm „Baumeister“
EN 352-3**

Mit heruntergezogener Nackenpartie,
integrierten Doppel-Schlitten zum
Einsticken von Gehörschutz, Gesichts-
schilden und Kinnriemenhalterung

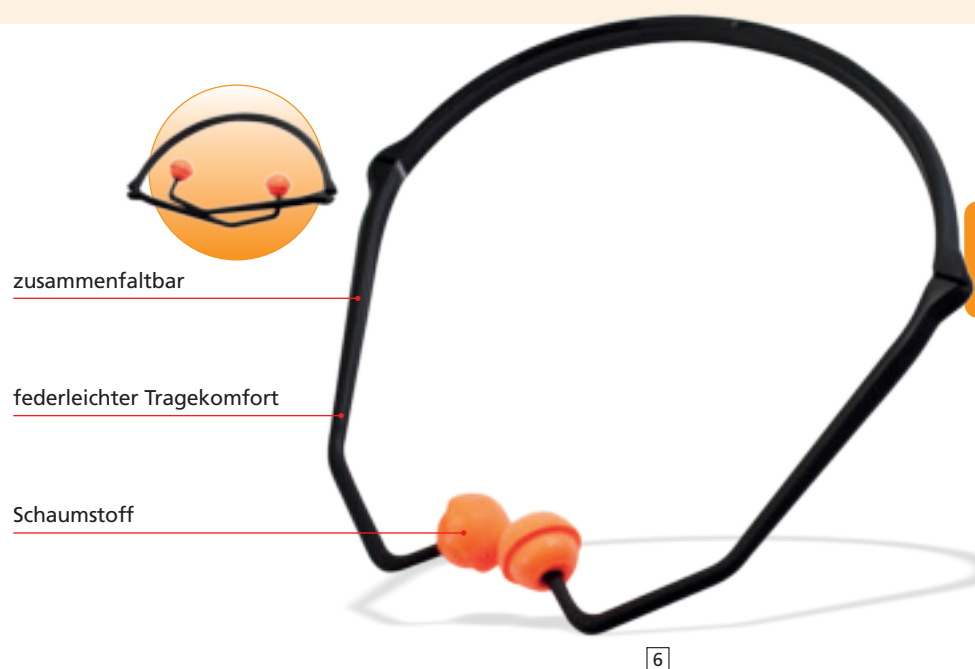
Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-005688	Bauhelm „Baumeister“	1

6 Gehörschutzstöpsel „faltbar“

EN 352-2, SNR-Wert 24 dB

Weiche Polster sorgen für eine perfekte Abdichtung des Gehörgangs von außen, der Bügel ist bequem auf praktisches Taschenformat faltbar, federleichter Tragekomfort, Stöpsel austauschbar. Material: Schaumstoff

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006623	Gehörschutzstöpsel	10
4086-006624	Ersatzpolster, Pack à 10 Paar	1



7 Gehörschutzstöpsel „1271“

EN352-2:1993

- Waschbar – somit besonders hygienisch
- Inklusive praktischer Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip
- Passt sich den meisten Gehörgängen optimal an

Spezifikationen:

Dämmwert	25 dB
Metalldetektierbar	Nein
Normen und Zulassungen	CE Zertifizierung

Lieferumfang:

- Gehörschutzstöpsel „1271“
- Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip

Artikel-Nr.	Inhalt	VE
4014-001111	1 Paar	1



8 Gehörschutzstöpsel „303“

EN 352-2, SNR-Wert 33 dB

Weiche, glatte Oberfläche für mehr Hygiene und angenehme Trageeigenschaften, PVC-frei und ohne gesundheitsgefährdende Inhaltsstoffe. Material: Schaumstoff

Artikel-Nr.	Inhalt	VE
4086-006628	Pack à 10 Paar	1

9 Gehörschutzstöpsel „EAR“

EN 352-2, SNR-Wert 28 dB

Material: Schaumstoff

Artikel-Nr.	Inhalt	VE
4086-006516	Pack à 5 Paar	1

Information

Seit dem 01.02.2006 gilt: ab 80 dB muss am Arbeitsplatz Gehörschutz zur Verfügung gestellt werden – ab 90 dB muss am Arbeitsplatz Gehörschutz getragen werden.

Bohrmaschine.....	ca. 90 dB
Schleifen.....	ca. 100 dB
Flex.....	ca. 110 dB
Presslufthammer.....	ca. 130 dB
Pistolenschuss.....	ca. 140 dB
Düsenjäger.....	ca. 150 dB





zusätzliches Kopfhalteband für sicheren Sitz

Trageposition wählbar:
über dem Kopf, hinter dem Nacken
oder unterm Kinn

[1] Kapselgehörschutz „Viking V3“

EN 352-1, SNR-Wert 30 dB

Universalbügel ermöglicht mit seinen **drei Tragepositionen** die einfache Kombination mit Schutzhelmen, Gesichts- und Atemschutz, superweiche Dichtungskissen für langen Tragekomfort, freiliegendes Kopfpolster sorgt für zusätzlichen Komfort, Bügel aus robustem Kunststoff

Artikel-Nr.

VE

4086-006629

1



zusätzliches Kopfhalteband
für sicheren Sitz

Trageposition wählbar:
über dem Kopf,
hinter dem Nacken
oder unterm Kinn

[2] Kapselgehörschutz „Viking V1“

EN 352-1, SNR-Wert 26 dB

Universalbügel ermöglicht mit seinen **3 Tragepositionen** die einfache Kombination mit Schutzhelmen, Gesichts- und Atemschutz, superweiche Dichtungskissen für langen Tragekomfort, Bügel aus robustem Kunststoff

Artikel-Nr.

VE

4086-007189

1



ca. 160 g leicht

sehr weiche Ohrpolster

angenehmer Anpressdruck

[3] Kapselgehörschutz „Euro“

EN 352-1, SNR-Wert 23 dB

Sehr leicht (ca. 160 g), äußerst komfortabel, Kopfbügel aus unzerbrechlichem Spezialkunststoff, sehr weiche Ohrpolster, angenehmer Anpressdruck

Artikel-Nr.

VE

4086-001220

1

Information

Gehörschutz-Normungen

EN 352-1 Gehörschützer-
Kapselgehörschützer

EN 352-2 Gehörschützer-
Gehörschützerstöpsel

EN 352-3 Gehörschützer-
Kapselgehörschützer für Helme

4 Kapselgehörschutz „Clarity C1F“ klappbar

EN 352-1, SNR-Wert 26 dB

Für bessere Kommunikation am Arbeitsplatz. Die lineare Dämmung ermöglicht eine natürliche Wahrnehmung der Kollegen, von Maschinengeräuschen und Warnsignalen, zusammenklappbar, breiter Kopfbügel für angenehmen, druckfreien Sitz auf dem Kopf

Artikel-Nr.

4086-006995

VE

1



4

5 Kapselgehörschutz „Audio“

EN 352-1, SNR-Wert 31 dB

Dieser Gehörschutz schützt sicher vor Lärm und spielt gleichzeitig die Lieblingsmusik vom eigenen tragbaren Audiogerät (z. B. MP3-Player) ab. Batterien sind nicht erforderlich. Die Wiedergabe wird einfach über das angeschlossene Gerät geregelt. **Inklusive Audiokabel. Ohne MP3-Player**

Artikel-Nr.

4086-011481

VE

1

schützt sicher vor Lärm

keine Batterien erforderlich

Audiogerät (z. B. MP3-Player) anschließbar

hervorragende Klangqualität



5

6 Kapselgehörschutz „PTL“

EN 352-1, SNR-Wert 31 dB

PTL (Push To Listen) – hören Sie auf Knopfdruck mit dem manuell regelbaren Schalldurchlass. Ein einfacher Knopfdruck reduziert die Schalldämpfung, so dass Sprache verständlich wird

Artikel-Nr.

4086-011482

VE

1

per Knopfdruck Schalldämpfung regulieren und Sprache hören



6



[1]



[2]



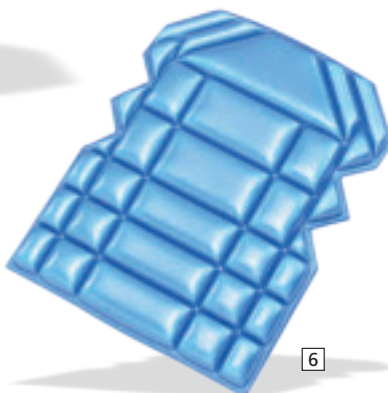
[3]



[4]



[5]



[6]

[1] Kniechoner „weiß“

Besonders für Arbeiten im Innenraum und auf empfindlichen Oberflächen, Außenhülle aus gummiähnlichem Material, mit elastischen vier Falten für jede Bewegung, absolut schlierenfrei

Artikel-Nr.	VE
4086-006191	1 Paar

[2] Kniechoner „PP“

Elastische Schließbänder mit Klettverschluss, weiche Innenpolsterung, splitterfeste Kappe, für Arbeiten auf empfindlichen Oberflächen

Artikel-Nr.	VE
4086-006188	1 Paar

[3] Kniechoner „Vollgummi“

Gefertigt nach DIN 23311, Sichel-Form mit verstärkter Hülle, das Knie wird im oberen Bereich umschlossen

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006189	Kniechoner Vollgummi	1 Paar
4086-006190	Ersatzriemen	1

[4] Kniechoner „Kastenform“

Aus Weichschaum, mit 2 Gummiriemen

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006675	Kniechoner Kastenform	1 Paar
4086-006190	Ersatzriemen	1

[5] Kniechoner „Leder“

Innen mit Filzeinlage gepolstert. Verhindern Eindrücke auf allen empfindlichen Bodenbelägen. Verursachen keine dunklen Streifen auf Parkett und anderen Bodenbelägen

Artikel-Nr.	VE
4109-000187	1 Paar

[6] Einschubkissen

Für Arbeitshosen, dauerelastisch, superleicht und weich

Artikel-Nr.	VE
4086-006192	1

7 Knieprotektoren „Med“

Leichte Gummi-Knieschoner mit Klettverschluss. In Zusammenarbeit mit der gewerblichen Berufsgenossenschaft und Medizinern entwickelt, um Schäden der Kniegelenke vorzubeugen

Artikel-Nr.	VE
4109-000280	1 Paar



7

8 Neopren-Knieschoner „Allround“

Hoher Tragekomfort und ein hochwertiges Innenkissen, leicht und ergonomisch geformt, hervorragende Dämpfungseigenschaften, sehr druckresistent und damit langlebig, besonders für Innenraumarbeiten geeignet, durch abriebfeste PU-Beschichtung und feuchtigkeitsresistente Neoprenhülle auch im Außenbereich einsetzbar

Artikel-Nr.	VE
4086-013447	1 Paar



8

9 Premium-Knieschoner „Gelmaster“

Unschlagbar gute Druckverteilung durch extrem große und weiche Gel-Auflagefläche

Artikel-Nr.	VE
4086-010973	1 Paar



9

10 Knieschoner „GEL“

Standardausführung mit Gel-Polsterung

Artikel-Nr.	VE
4086-011825	1 Paar



10

11 Premium-Knieschoner „Fento 200“

Robuster und leichter Knieschoner mit großer Auflagefläche, von Arbeitsmedizinern und Physiotherapeuten entwickelt, leicht rutschfähig, Innengewebe schweißabsorbierend

Artikel-Nr.	VE
4086-010971	1 Paar



11

12 Premium-Knieschoner „Fento 400“

Atmungsaktiv und 100 % wassererdicht, guter Schutz für Knie und Schienbein. Die Elastikriemen drücken nicht in der Kniekehle und beugt Rücken- sowie Kniebeschwerden vor. Leichtgewicht: nur 370 g

Artikel-Nr.	VE
4086-010972	1 Paar



12



[1]

leichter Rahmen

9 Dioptrien Linsenkrümmung

beschlagfrei und kratzfest

[1] Schutzbrille „Millenia“

Exzellenter Tragekomfort und beste Passform, leichter und ausgewogener Rahmen, **9 Dioptrien Linsenkrümmung, beschlagfrei und kratzfest**, mit einstellbarem, flexiblen Kopfband

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006620	Schutzbrille „Millenia“	10
4086-011634	Ersatzglas	10

uvex
PROTECTING PEOPLE



[2]

mattierter Seitenschutz

Polycarbonatscheibe

100 % UV-Schutz

[2] Schutzbrille „Skylite“

Modische Form mit sportlichen Bügeln. Um einen guten und bequemen Sitz zu gewährleisten, ist die Bügelneigung verstellbar. Hochschlagzähe, optisch korrekte Polycarbonatscheibe mit 100 % UV-Schutz. In die Scheibe integrierter, mattierter Seitenschutz

Artikel-Nr.	VE
4086-009398	5



[3]

Seitenschutz

universell einsetzbar

[3] Schutzbrille „Kronos“

Universell einsetzbar, mit Bügel und Seitenschutz

Artikel-Nr.	VE
4086-001196	10



[4]

[4] Brillenetui

Weiches Brillenetui mit Reißverschluss sowie Schnappkammer und Gürtelschlaufe

Artikel-Nr.	VE
4014-000699	20



5 Vollsichtschutzbrille „Fahrenheit™“

Dieses Modell wurde speziell zum Tragen mit Korrektionsbrillen, Staubmasken oder Atemschutz-Halbmasken entwickelt. Indirekte Belüftung, um ein Beschlagen oder das Eintreten von Flüssigkeiten und Staub zu verhindern. Leicht einstellbares, breites Nylon-Gummiband (25 mm) UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4014-000712		10

Anti-Beschlag

weicher PVC-Rahmen

180° verzerrungsfreie Sicht

[5]



6 Vollsichtschutzbrille „Fahrenheit™ Peltor“

Spezialmodell für den Einsatz mit 3M Peltor G3000 Schutzhelmen. Verstellbares Nylon-Kopfband, dichtzelliger Schaumstoff für Komfort und optimale Hygiene (absorbiert keine Feuchtigkeit, Staub oder chemische Spritzer). Mit 2 Schutzfilmen, die schnell entfernt und leicht ersetzt werden können. UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4014-000713	Vollsichtschutzbrille	10
4014-000704	Ersatz-Schutzfilme	10

Anti-Beschlag

mit 2 Schutzfilmen

[6]



180°-Sichtfeld

über Korrekturbrillen tragbar

Helmverwendung möglich

indirekte Belüftung

beschlagfrei und kratzfest

[7]



passgenauer Sitz

direkt belüftet

[8]



7 Vollsichtschutzbrille „V-Maxx®“

180°-Sichtfeld für den Weitblick ohne Verzerrung. Geeignet für viele Anwendungsbereiche, kann bequem über viele Korrektionsbrillen und gemeinsam mit Atemschutz getragen werden. Drehbarer Befestigungsmechanismus für die Bänder, um die Verwendung mit Helmen zu vereinfachen. Indirekte Belüftung, beschlagfrei und kratzfest

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-006625		10

8 Schutzbrille „Vollsicht“

Passgenauer Sitz, direkt belüftet, universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4086-011775		20

9 Etui für Vollsichtschutzbrillen

Weiches Brillenetui mit Reißverschluss, einem separaten Fach zur Aufbewahrung von Ersatz-Schutzfilmen sowie Schnappkammer und Gürtelschlaufe

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4014-000705		20



[9]

3M

1

4-stufig verstellbar

Polycarbonatscheibe

uneingeschränktes Sichtfeld

[1] Schutzbrille „2740“

Polykarbonatscheibe für optimalen Schlagschutz, einstellbare Bügellängen für individuelle Passform, 4-stufig verstellbare Bügelneigung sorgt für den richtigen Sitz, sehr leicht, uneingeschränktes Sichtfeld.
UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.
4014-000743VE
20**3M**

2

4-stufig verstellbar

Polycarbonatscheibe

gute Stoßfestigkeit

kratzfeste Beschichtung

Scheibenneigung anpassbar

guter Seitenschutz

[2] Überbrille „2800“

Ideal als Überbrille geeignet. Die verschiedene Einstellungsmöglichkeiten sorgen für einen sicheren und komfortablen Sitz sowie minimale Reibung an Korrektionsbrillen.
UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.
4014-000696VE
20**3M**

3

Bügellänge einstellbar

Augenbrauenschutz gepolstert

weiche Nasenauflage

180°-Sicht

kratzfeste Beschichtung

[3] Schutzbrille „Maxim™“

Schutz, Komfort und individuelle Einstellbarkeit. Perfekte 180°-Sicht, längenverstellbare Bügel und individuell anpassbare Scheibenneigung für den optimalen Sitz.
UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.
4014-000697VE
20**3M**

4

schmale Metallbügel

Nasenbügel einstellbar

kratzfeste Beschichtung

[4] Schutzbrille „Metaliks™“

Mit schmalen, polierten Metallbügeln und integriertem Seitenschutz, weiche Bügellenden und individuell einstellbare Nasenbügel. UV-Schutz EN 166

Artikel-Nr.
4014-000695VE
20

3M

5 Schutzbrille „2822“

Modernes, exklusives Design in Verbindung mit optimalem Schutz. Optimale Sicherheit und hoher Tragekomfort – auch im Dauer-einsatz. Der schmale Nasensteg sorgt für exzellente Kompatibilität mit 3M Partikelmasken. Mehrstufig einstellbare Scheibenneigung, Anti-Beschlag- und Anti-Kratz-Beschichtung. **UV-Schutz EN 166**

Artikel-Nr.	Tönung	VE
4014-000707	gelb	5a

- Polycarbonat-Scheibe
- sehr leicht (22 g)
- „Anti-Kratz“-Beschichtung
- einstellbare Scheibenneigung

5a



3M

6 Schutzbrille „QX 2000“

Sportliches Design und hoher Tragekomfort, patentierte drehbare Bügelenden, in zwei Größen verstellbare Nasenflügel sowie längenverstellbare Bügel für angenehmes Trageempfinden auch bei längerer Nutzungsdauer. **DX-Beschichtung** (Schutz vor Beschlägen, Verkratzen, statische Aufladung und chemischen Einflüssen – mit langer Lebensdauer!). **UV-Schutz EN 166**

Artikel-Nr.	Tönung	VE
4014-000709	gelb	20

- einstellbare Bügel
- DX-Beschichtung

6



3M

7 Schutzbrille „2720“

Sportliches Design, robustes Material, hohe Haltbarkeit. Der schmale Nasensteg sorgt für exzellente Kompatibilität mit 3M Partikelmasken. **UV-Schutz EN 166**

Artikel-Nr.	VE
4014-000384	20

- leicht und komfortabel
- Polycarbonat-Scheibe
- hohe Stoßfestigkeit
- guter Seitenschutz
- „Anti-Kratz“-Beschichtung

7



8 Schutzbrille „Tora“

Modernes Design und perfekte Passform. Inklusive Brillenband (verstell- und abnehmbar) **UV-Schutz EN 166**

Artikel-Nr.	Ausführung	VE
4014-000710	Schutzbrille „Tora“	20
4014-000703	Ersatz-Brillenband	20

- inkl. Brillenband
- sehr leicht (22 g)
- Anti-Beschlag
- „Anti-Kratz“-Beschichtung

8

Handschuh-Europa-Normen und Handschuh-Leistungslevel*

*Technische Änderungen (auch der Leistungslevel) vorbehalten!

						
EN 388	EN 381	EN 511	EN 407	EN 374	EN 374	EN 374
Schutz gegen äußere mechanische Gefahren	Schutzbekleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen	Schutz gegen Kälte	Schutz gegen thermische Risiken	Spezifischer Schutz vor Chemikalien	Leichter Chemikalienschutz	Schutz vor Mikroorganismen

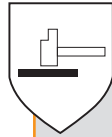


EN 511 – Schutz gegen Kälte

Je höher die Ziffer, desto besser das Prüfergebnis.

4	4	1
Prüfungskriterien		
Konvektive Kälte		0–4
Kontaktkälte		0–4
Wasserdichtigkeit		0 oder 1

Code	Chemische Substanz
A	Methanol
B	Aceton
C	Acetonitril
D	Dichlormethan
E	Kohlenstoffdisulfid
F	Toluol
G	Diethylamin
H	Tetrahydrofuran
I	Ethylacetat
J	n-Heptan
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%



EN 388 – Mechanische Risiken

Je höher die Ziffer, desto besser das Prüfergebnis.

4	1	2	1
Prüfungskriterien			
Abriebfestigkeit		0–4	
Schnittfestigkeit		0–5	
Weiterreißfestigkeit		0–4	
Durchstichfestigkeit		0–4	



EN 407 – Thermische Risiken

Je höher die Ziffer, desto besser das Prüfergebnis.

4	1	2	1	3	2
Prüfungskriterien					
Brennverhalten				0–4	
Kontaktwärme				0–4	
Konvektive Hitze				0–3	
Strahlungswärme				0–4	
Belastung durch kleine Spritzer geschmolzenen Metalls				0–4	
Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls				0–4	

Kategorien

Arbeitshandschuhe werden je nach Risiko in drei Kategorien eingeteilt:

Cat. 1	minimale Risiken	geringe Verletzungsgefahr	für nicht gefährliche Bereiche	Bsp.: Reparaturarbeiten, Schutz vor Schmutz, ...
Cat. 2	mittlere Risiken	erhöhte Verletzungsgefahr	Bereiche zwischen Cat. 1 und 3	Bsp.: Schutz vor mechanischen Gefahren ...
Cat. 3	hohe Risiken	hohe Verletzungsgefahr	Für gefährliche Bereiche sowie gegen chemische Substanzen, Schutz gegen gesundheitsgefährdende oder lebensbedrohende Substanzen	Bsp.: Schutz vor Chemikalien, gesundheitsgefährlichen Stoffen oder tödlichen Gefahren ...

[1] Schweißerhandschuhe „5-Finger“

DIN EN 12477-A, EN 388, Cat. 2

Voll- und Spaltleder kombiniert,
Innenhand Vollleder, Handrücken und
Stulpe Spaltleder, Länge: ca. 35 cm

Anwendungsgebiet:

- Schweißerarbeiten
- Sandstrahlarbeiten

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004885	10	12

[1]



413x4x

3122

[2] Schweißerhandschuhe „gelb“

DIN EN 12477-A, EN 388

Ausgesuchtes Kernspaltleder, Innenhand aus
ausgesuchtem, weichem Vollleder,
komplett Baumwollfutter, Länge: ca. 35 cm

Anwendungsgebiet:

- Schweißerarbeiten
- Sandstrahlarbeiten

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004886	10	12

[2]



413x3x

2123

3221



[1] Handschuhe „Volleeder“
Schweinsvolleeder, Innenhand gefüttert,
schwere Qualität

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004888	10,5	12
4086-004887	12	12

2142



**[2] Handschuhe
„Rindleder Natur“**
EN 388

Rindvolleeder, sehr strapazierfähige
Lederstärke: ca. 1,2 mm, Innenhand
gefüttert, schwere Qualität

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004889	10,5	12

2132



**[3] Winterbauhandschuhe
„Husky“**

Top Schweinsvolleeder-Handschuhe,
ausgesuchte Lederqualität, gelb, thermo-
isolierendes Winterfutter, gelber Drell,
gummierte Stulpe

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-007650	10	6

4 Winterhandschuhe „TANNE“

Premium-Qualität, Doppelnaht, Rindvollleder (Lederstärke: ca. 1,3 mm), **wasserabweisend**, 8 cm langer Strickbund mit integriertem Pulsschutz, Handrücken floureszierend und wasserabweisend, komplett mit Thinsulate®-Isolierschicht ausgestattet, sehr guter Kälteschutz

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011279	10,5	12



5 Winterhandschuhe „FREEZER“

Premium-Qualität, komplett gefüttert – guter Kälteschutz, weiches Innenhandmaterial und elastischer Handrücken, Thinsulate™-Isolierschicht, hervorragende Passform, angeraute, robuste Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, Innenhand antirutsch-beschichtet, sicherer Sitz durch Klettverschluss

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011271	8	M
4086-011272	9	L
4086-011273	10	XL
4086-011274	11	XXL



6 Temperaturschutz-Handschuhe „TEMP-DEX 710“

EN 388 / EN 407 / Cat. 2

Feiner, anatomisch geformter Handschuh für hohe Fingerfertigkeit, lange Haltbarkeit durch **hervorragende Abriebfestigkeit**, die spezielle Grip-Beschichtung aus Nitril ermöglicht Arbeiten in mäßig öliger Umgebung. Innen aus nahtlosem Stricktrikot, **außen mit Noppen**, Material: Nitril, garantiert silikonfrei

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011542	7	10
4086-011543	9	10
4086-011544	11	10





[1]

4131



[2]

4121



[3]

4131



[4]

4131

[1] Nylon-Strickhandschuh „Maxiflex“ EN 388

- Ultraleichte Mikroschaumbeschichtung für optimale Flexibilität und sicherem Griff
- Atmungsaktive Beschichtung ist öl- und wasserabweisend
- Stretchausführung für optimale Passform
- Keine Penetration zur Innenseite des Handschuhs, die Reizung oder Wärmestau verursachen kann
- „Textiles Vertrauen“

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-010100	8	12
4086-010101	9	12
4086-010102	10	12
4086-010103	11	12

[2] WD Flex-Handschuhe

EN 388, EN 420

- Sehr gutes Tastempfinden
- Angenehmer Tragekomfort
- Optimale Passform und sicherer Griff
- Atmungsaktive Beschichtung
- Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette
- Wasserdichte Beschichtung

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011236	8	12
4086-011237	9	12
4086-011238	10	12
4086-011239	11	12

[3] Nylon-Strickbundhandschuh mit Nitrilbeschichtung

EN 388, Cat. 2

Mit weiß/grauer Nitrilbeschichtung

- Bestes Tragegefühl
- Extreme Griff Sicherheit
- Eng anliegend

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-008680	8	12
4086-008681	9	12
4086-008679	10	12

[4] Strickhandschuh „PU-Beschichtung“

EN 388, Cat. 2

Nylon mit PU-Beschichtung, Handrücken und Fingeroberseite frei

- Sehr flexibel
- Bestes Tastgefühl

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-009404	M	12
4086-009403	L	12
4086-009405	XL	12
4086-009406	XXL	12

[6] Strickbundhandschuhe „ENDURO 328“

EN 450 / EN 388 / EN 407

Schutzhandschuh aus nahtlosem Bauwollstrick (elastisch), Handfläche und Finger mit Naturlatex beschichtet (in Orange). Finger und Handfläche sind anatomisch geformt sowie rutschfest.
Garantiert silikonfrei

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011532	7	12
4086-011533	8	12
4086-011534	9	12
4086-011535	10	12



[7] Strickbundhandschuhe „KRYTECH 579“

EN 388

Schutzhandschuh aus Polyurethan, innen aus nahtlosem Stricktrikot (PEHD-Fasern), Handflächen beschichtet

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011536	6	12
4086-011537	7	12
4086-011538	8	12
4086-011539	9	12
4086-011541	11	12



[8] Schnittschutzhandschuhe „KRYTECH 586“

EN 388, Cat. 5

Schutzhandschuh aus Polyurethan, innen aus nahtlosem Stricktrikot (PEHD-Fasern), Handflächen beschichtet

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011545	6	12
4086-011546	7	12
4086-011547	8	12
4086-011548	9	12
4086-011549	10	12
4086-011550	11	12





Mit Strickbund und schwarzen PVC-Noppen

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000016	10	12

[1]



Mit Strickbund

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000017	10	12

[2]



Idealer Unterziehhandschuh, ca. 23 cm

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004894	8	12
4086-004893	10	12

[3]



Innen flauschig aufgeraut

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004892	10	12

[4]

5 Handschuhe „Yellowstar“

EN 388, Cat. 2

Nitril, Baumwoll-Körper mit Strickbund

- Guter Abriebwiderstand
- Sehr flexibel
- Handrücken teilbeschichtet
- Ausgezeichnetes Tastgefühl

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-006804	7	12
4086-006805	8	12
4086-000078	9	12
4086-000079	10	12

**6 Handschuhe „Nitril blau“ Strickbund**

EN 388, Cat. 2

Nitril, mit Strickbund

- Handrücken teilbeschichtet
- Sehr gute Abrieb- und Reißfestigkeit
- Öl- und fettabweisend

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-006333	10	12

**7 Handschuhe „Nitril blau“ Stulpe**

EN 388, Cat. 2

Nitril, mit Segeltuch-Stulpe

- Handrücken teilbeschichtet
- Sehr gute Abrieb- und Reißfestigkeit
- Öl- und fettabweisend

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-004884	10	12





[1] PVC Handschuhe „rot/braun“

EN 388, Cat. 2

Hochwertige Qualität,
mit Trikot-Baumwollfutter, Länge: ca. 35 cm

Anwendungsgebiet:

- Universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000037	10	12

4121



[1]



[2] Handschuhe „Jersette 300“

EN 388 / 374 2+3 / 407 Cat. 2

Naturlatex, innen mit Baumwollstrick, sehr hoher Komfort für den Langzeiteinsatz.
Länge: 29–33 cm; Stärke: 1,15 mm

Anwendungsgebiet:

- Mauer- und Putzarbeiten
- Zubereitung und Gießen von Mörtel und Zement

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-008629	7–7,5	5
4086-001761	8–8,5	5
4086-007225	9–9,5	5
4086-008628	10–10,5	5

[2]

3141



[3] Handschuhe „Jersette 301“

EN 388 / EN 374 / EN 407

Flüssigkeitsdichte Schutzhandschuhe aus Naturlatex, Innenhandschuh aus Baumwolle, **anatomisch geformt**, **garantiert silikonfrei**, Außenseite leicht gepudert, **lebensmittelecht** nach FDA (Food and Drug Administration).

Länge: 31 cm,
Stärke (Handgelenk): 1,15 mm

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011524	8–8,5	5
4086-011525	9–9,5	5
4086-011526	10–10,5	5

[3]

3141



4 Handschuhe „Ultra-Nitril“

EN 388 / 374 Cat. 3

Nitril, innen velourisiert, mit hohem Schutzlevel gegenüber Lösungsmittel, Abrieb und Durchstich.

Länge: ca. 32 cm; Stärke: 0,38 mm

Anwendungsgebiet:

- Umgang mit Klebstoffen auf PVC-Basis
- Vorbereitung von Beschichtungen und Lacken
- Umgang mit Ölen, Lösungs- und Reinigungsmitteln
- Reinigungsarbeiten
- Maler- und Lackierarbeiten
- Kratzarbeiten

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000039	8-8,5	10
4086-000040	9-9,5	10
4086-001177	10-10,5	10



4

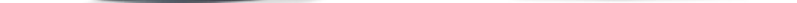
5 Gummihandschuhe „schwarz“

EN 388 / 374 2+3

Velourisiert, Premiumqualität

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000025	8	12
4086-000026	9	12
4086-000024	10	12

5



6 Gummihandschuhe „gelb“

Velourisiert, Standardausführung

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-000022	8	10
4086-000023	9	10
4086-000020	10	10

6



AJKL



4101



AJKL



2100



2100



AJKL



2100





4101



[1]

[1] Handschuhe „Vancouver“

EN 388 / EN 374 / 2+3, Cat. 3

Nitril, Premium-Qualität, latexfrei, lebensmittelgeeignet, velourisiert, Waffelmuster für sehr guten Nassgriff, hervorragende Abriebfestigkeit.

Stärke: ca. 0,38 mm, Länge: ca. 31 cm

Anwendungsgebiet:

- Universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011519	7	12
4086-011520	8	12
4086-011521	9	12
4086-011522	10	12
4086-011523	11	12



2120



[2]

[2] Handschuhe „Alto 258“

EN 388 / EN 374, Cat. 3

Naturlatex, innen baumwollbeflockt, hoher Tragekomfort und Schweißabsorbierung durch Velourisierung, gute Griff Sicherheit durch Profilhandfläche, gute Resistenz gegenüber vielen gering verdünnten Säuren

Stärke: ca. 0,60 mm, Länge: ca. 32 cm

Anwendungsgebiet:

- Routinearbeiten im Chemiebereich
- Montage von nichtöligen Kleinteilen
- Verarbeitung von Verbundwerkstoffen (Harze)

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011692	6	10
4086-011818	7	10
4086-011693	8	10
4086-011694	9	10
4086-011819	10	10



2121



[3]

[3] Handschuhe „Duo-Mix 405“

EN 388 / EN 374 / EN 421, Cat. 3

Latex-Mix, innen baumwollbeflockt, hervorragendes Tastempfinden aufgrund des dünnen Materials, hoher Tragekomfort und Schweißabsorbierung durch Velourisierung, gute Griff Sicherheit durch Profilhandfläche

Stärke: ca. 0,70 mm, Länge: ca. 32 cm

Anwendungsgebiet:

- Lackierarbeiten mit Lackpistolen
- Verarbeitung von Verbundwerkstoffen (Harze)
- Verfugen, Abbeizen
- Reinigungs- und Wartungsarbeiten in Industriebetrieben

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011551	8	10
4086-011552	9	10
4086-011553	10	10

[4] Handschuhe „Jerseelite 307“

EN 388 / EN 374 Cat. 3

Hochelastischer Naturlatex, innen dünnes Textilfutter, anatomisch geformt, hervorragendes Tastempfinden und gute Griff Sicherheit

Stärke: ca. 0,75 mm

Länge: ca. 31 cm

Anwendungsgebiet:

- Universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Größe	VE
4086-011527	5	5
4086-011528	6	5
4086-011529	7	5
4086-011530	8	5
4086-011531	9	5



[5] Nitril-Einmalhandschuhe

EN 388 / EN 455

- Frei von latexallergieauslösenden Stoffen
 - Hohe Chemikalienschutzbeständigkeit
 - Hohe Durchstichfestigkeit
 - Texturierte Oberfläche
 - Große Abriebfestigkeit
 - Hohe Elastizität
 - Beidseitig tragbar
 - Besonders hautfreundlich
- In Spenderbox à 100 Stück

Anwendungsgebiet:

- Universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Größe	Ausführung	VE	Pack
4086-011578	7	ungepudert	100	1
4086-011579	8	ungepudert	100	1
4086-011580	9	ungepudert	100	1
4086-011581	10	ungepudert	90	1



**[6] Latex-Einmalhandschuhe
„gepudert/ungepudert“**

Nahtlos, beidseitig tragbar,
in Spenderbox à 100 Stück

Anwendungsgebiet:

- Universell einsetzbar

Artikel-Nr.	Größe	Ausführung	Pack
4086-006908	7	ungepudert	1
4086-006909	8	ungepudert	1
4086-006910	9	ungepudert	1
4086-007950	7	gepudert	1
4086-007951	8	gepudert	1
4086-007952	9	gepudert	1

