

easyprotect365+ Schutzkleidung für Hochdruckreinigungsarbeiten	558
Handschuhe	557
R+M / Suttner Teamwear	556
Spritzschutzbrillen und Gesichtsvisiere	557

R+M / Suttner Teamwear

Poloshirt



- » Ausführung: Atmungsaktiv
- » Hochwertige Business-Ausführung
- » 100 % Baumwolle. Ca. 210 g/m²
- » Farbe: Navy

R+M Nr.	Größe
980 015 1	S
980 016 1	M
980 017 1	L
980 018 1	XL
980 019 1	2XL
980 020 1	3XL
980 020 11	4XL

Sweat-Shirt



- » Ausführung: Reißverschluss, Kragen, Langarm
- » Hochwertiges, strapazierfähiges Arbeits-Sweatshirt
- » 70 % Baumwolle/30 % Polyester. Ca. 320 g/m²
- » Farbe: Navy

R+M Nr.	Größe	
980 021 1	S	
980 022 1	M	
980 023 1	L	
980 024 1	XL	
980 025 1	2XL	
980 026 1	3XL	
980 027 1	4XL	

Softshell Jacket



- » Aussenjacke: Wasserdicht, Atmungsaktiv und Winddicht. Wärmende Innenseite
- » 2 RV-Seitentaschen
- » 1 Brusttasche
- » Aussenmaterial: 96 % Polyester/4 % Elasthan
- » Farbe: Navy/grau

R+M Nr.	Größe
980 040 1	S
980 041 1	M
980 042 1	L
980 043 1	XL
980 044 1	2XL
980 045 1	3XL
980 046 1	4XL

T-Shirt



- » Ausführung: Kurzarm
- » Hochwertiges, strapazierfähiges Arbeitsshirt
- » 100 % Baumwolle. Ca. 195 g/m²
- » Farbe: Navy

R+M Nr.	Größe	
980 060 1	S	
980 061 1	M	
980 062 1	L	
980 063 1	XL	
980 064 1	2XL	
980 065 1	3XL	
980 066 1	4XL	

Teamjacke 3 in 1 mit Innenjacke



- » Aussenjacke: Wasserdicht, atmungsaktiv und winddicht
- » Netzfutter im Oberkörperbereich, verschweißte Nähte, integrierte Kapuze, verstellbare Bündchen, Klettverschluss-Wetterleiste, Sicherheitsinnentasche mit Zipper
- » 2 RV-Seitentaschen
- » Softshell-Innenjacke mit wärmender Innenseite
- » 2 Seitentaschen mit Zipper, unisex
- » Aussenmaterial: Isotex 5000 Polyestergewebe
- » Innenmaterial: Softshell
- » Farbe: Navy/schwarz (jeweils uni, keine Farbkombinationen)

R+M Nr.	Größe	
980 050	S	
980 051	M	
980 052	L	
980 053	XL	
980 054	2XL	
980 055	3XL	

Spritzschutzbrillen und Gesichtsvisiere

Konturschutzbrillen



- » Beschlagfreie, kratzfeste und antistatische Polycarbonatscheibe
- » Panoramablickfeld
- » EN166 EN170
- » Schutz vor Stößen, Splittern und Festteilchen
- » Gewicht 30 g



- » Beschlagfreie, kratzfeste Polycarbonatscheibe aus Rauchglas
- » Panoramablickfeld
- » 100 % UV-Schutz
- » Schutz vor Stößen, Splittern und Festteilchen
- » Komfortable Bügel aus zwei Materialien PC/TPR
- » Gewicht 30 g

Gesichtsvisier hochklappbar



- » Beschlagfreie, kratzfeste und antistatische Polycarbonatscheibe
- » Regulierbares Kopfband
- » 100 % UV-Schutz EN 170
- » Schutz vor Stößen, Splittern, Festteilchen und chemischen Risiken (gefährliche Tropfen)
- » Gewicht 200 g

Vollsichtbrille mit Bügel



- » Beschlagfreie, kratzfeste und antistatische Polycarbonatscheibe
- » Gerade Bügel mit verstellbarem Kopfband. Integrierter Seitenschutz. Auswechselbarer Schaumstoffrand mit indirekter Belüftung. Inkl. Mikrofaseretui
- » 100 % UV-Schutz EN 170
- » Stoßfest unter Extremtemperaturen
- » Schutz vor Stößen, Splittern, Festteilchen und Flüssigkeiten
- » Gewicht 52 g

R+M Nr.	
985 600 891 5	

R+M Nr.	
956 002 820	

R+M Nr. 956 003 487

Gesichtsvisier



- » Beschlagfreie, kratzfeste und antistatische Polycarbonatscheibe
- » Gesichtsvisier in Verbindung mit Vollsichtbrille 956 003 067
- » Stoßfest unter Extremtemperaturen. Resistent gegen chemische Spritzer, giftige Gase, kleine und große giftige Partikel, Schmelzmetalle und heiße Feststoffe
- » Gewicht 73 g

Vollsichtbrille mit verstellbarem Kopfband



- » Beschlagfreie, kratzfeste und antistatische Polycarbonatscheibe
- » Über Korrekturbrillen tragbar. Drehbares Gelenkscharnier. Tragen einer Atemschutzmaske möglich
- » 100 % UV-Schutz EN 170
- » Stoßfest unter Extremtemperaturen. Resistent gegen chemische Spritzer, giftige Gase, kleine und große giftige Partikel, Schmelzmetalle und heiße Feststoffe
- » Gewicht 113 g

R+M Nr.
956 004 828

Handschuhe

Chemieschutzhandschuh Solvex®



Kategorie III -Schutzhandschuh AlphaTec® Solvex® 37-675. Sehr haltbarer Nitrilhandschuh für die Verwendung mit gefährlichen Chemikalien.

Hohe Griffsicherheit dank Hammerschlagprofil.

Velourisiertes Trägermaterial

R+M Nr.	VPE	2	Größe	\leftrightarrow
956 067 511	1 Paar	0,38	11	330 mm
956 167 511	12 Paar	0,38	11	330 mm
956 267 511	144 Paar	0,38	11	330 mm

Arbeitsschutzhandschuhe Pro-Fit



Kategorie II-Schutzhandschuh, EN 388:2016, Level 3.1.3.1.X

R+M Nr.	VPE	Größe
980 030	12 Paar	8
980 031	12 Paar	9

- » PU-Handschuh, weiß / weiß
- » Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- » Polyamid-Liner
- » Rundstrick nahtlos, Strickbund
- » angenehmer Tragekomfort, atmungsaktiv
- » sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl» hohe Abriebfestigkeit für lange
- » none Abriebtestigkeit für lange Standzeiten
- » hervorragende Passform

R+M Nr. 956 003 128 R+M Nr. 956 003 067

Die berufsgenossenschaftlichen Unfallverhütungsvorschriften
"Arbeiten mit Flüssigkeitsstrahlern" (BGV D15) und "Strahlarbeiten"
(BGV D26) schreiben ab einem Arbeitsdruck
von 25 bar das Tragen eines geeigneten Augen- bzw.
Gesichtsschutzes vor.

Symbole VPE Verpackungseinheit Mandstärke mm

easyprotect365+ Schutzkleidung für Hochdruckreinigungsarbeiten

easyprotect365+ die professionelle Schutzkleidung für Strahlarbeiten bis 500 bar / 7.500 psi.

Die stärkste Faser der Welt für die härtesten Anforderungen der Welt. Dank Dyneema jeder Anwendung gewachsen, um sicher auch die schwierigsten Aufgaben zu meistern.

Der perfekte Schutz für Menschen, die professionell mit Hochdruckreinigern arbeiten, nicht nur in der Industrie.

Komfort, Funktion und Sicherheit

Bis jetzt hat es keinen ausreichenden Schutz für Hochdruckreinigungsarbeiten gegeben.

Nichts, was den Leistungen der modernen Geräte oder den Benutzeranforderungen am Komfort und Funktionalität entsprach. Unsere Erfahrungen mit Wasserstrahlarbeiten bei hohen Drücken (bis 500 bar / 7.500 psi) und andere persönliche Schutzausrüstungen bilden die Basis für unsere neue Bekleidungspalette. **easy**protect365+ Schutz für Hochdruckreinigungsarbeiten.

Idealer Schutz für Strahlarbeiten bei Betonsanierungsarbeiten, in Werften, in der Petrochemie und Stahlindustrie.

Schürze



- » 3-lagige Schürze mit CE-Kennzeichnung
- » Sicherheit für Strahlarbeiten bis 500 bar
- » Idealer Schutz für Arbeiten in warmen Umgebungen
- » Justierbares Trageband, Taillenband
- » Wasserdicht und leicht anzulegen
- » Gewicht 0,7 kg
- » Einheitsgröße
- » Schutzklasse 5/5/2

Schutzhandschuhe



- » Spezialhandschuhe mit CE-Kennzeichnung
- » Sicherheit für Strahlarbeiten bis 500 bar
- » Sandgummibeschichtung für maximalen Grip
- » Extra Innenhandschuh aus Nylon
- » Schutzklasse 5 Schnitt 4 Abrieb, Riss und Schnittschutz
- » Zwei Größen 8 11
- » Schutzklasse 5/5/2

Arbeits- und Schutzstiefel



- » Schutzstiefel mit CE-Kennzeichnung
- » Sicherheit für Strahlarbeiten bis 500 bar
- » Konzipiert für langes Arbeiten in rauer Umgebung
- » Textiles Innenfutter für maximalen Tragekomfort
- » Wasserdicht und mit Antirutschsohle
- » Gewicht 2,8 kg
- » Größen 42 48
- » Schutzklasse 5/5/3

R+M Nr.	EUR	US	UK	
956 152 501	42	9	8	
956 152 502	43	9,5	9	
956 152 503	44	10,5	10	
956 152 504	45	11,5	11	
956 152 505	46	12	11.5	

R+M Nr. 956 123 501

Schutzlevel 5/5/3



Rotordüse 500 bar/7.500 psi Flachstrahl 500 bar/7.500 psi Punktstrahl 300 bar/4.350 psi

C € 89/686/EEC

Hinweis - Belastbarkeit bei Punktstrahl: 300 bar / 4.350 psi

Schutzlevel 5/5/2



R+M Nr.

956 100 501*

956 100 502

Rotordüse 500 bar/7.500 psi Flachstrahl 500 bar/7.500 psi Punktstrahl 200 bar/3.000 psi

Größe

8

11

C € 89/686/EEC