



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/m<sup>2</sup>
- » 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

## 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

## 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 Polyestergerewebe
- » 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

## Sweat-Shirt



- » Ausführung: Reißverschluss, Kragen, Langarm
- » Hochwertiges, strapazierfähiges Arbeits-Sweatshirt
- » 70 % Baumwolle/30 % Polyester. Ca. 320 g/m<sup>2</sup>
- » 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

## T-Shirt



- » Ausführung: Kurzarm
- » Hochwertiges, strapazierfähiges Arbeitsshirt
- » 100 % Baumwolle. Ca. 195 g/m<sup>2</sup>
- » 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

## Spritzschutzbrillen und Gesichtsvisiere

### Konturschutzbrillen



- » Beschlagfreie, kratz feste und anti-statische Polycarbonatscheibe
- » Panoramablickfeld
- » EN166 - EN170
- » Schutz vor Stößen, Splintern und Festteilchen
- » Gewicht 30 g

R+M Nr.
985 600 891 5



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

R+M Nr.
956 002 820

### Gesichtsvisier hochklappbar



- » Beschlagfreie, kratz feste und anti-statische Polycarbonatscheibe
- » Regulierbares Kopfband
- » 100 % UV-Schutz EN 170
- » Schutz vor Stößen, Splintern, Festteilchen und chemischen Risiken (gefährliche Tropfen)
- » Gewicht 200 g

R+M Nr.
956 003 487

### Vollsichtbrille mit Bügel



- » Beschlagfreie, kratz feste und anti-statische Polycarbonatscheibe
- » Gerade Bügel mit verstellbarem Kopfband. Integrierter Seitenschutz. Auswechselbarer Schaumstoffrand mit indirekter Belüftung. Inkl. Mikrofasernetui
- » 100 % UV-Schutz EN 170
- » Stoßfest unter Extremtemperaturen
- » Schutz vor Stößen, Splintern, Festteilchen und Flüssigkeiten
- » Gewicht 52 g

R+M Nr.
956 004 828

### Gesichtsvisier



- » Beschlagfreie, kratz feste und anti-statische 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

R+M Nr.
956 003 128

### Vollsichtbrille mit verstellbarem Kopfband



- » Beschlagfreie, kratz feste und anti-statische 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.
956 003 067

## Handschuhe

### Chemieschutzhandschuh Solvex®



Kategorie III -Schutzhandschuh AlphaTec® Solvex® 37-675. Sehr haltbarer Nitrilhandschuh für die Verwendung mit gefährlichen Chemikalien. Hohe Griffsicherheit dank Hammer-schlagprofil. Velourisiertes Trägermaterial

R+M Nr.	VPE	☒	Größe	☐
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



- » 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 Standzeiten
- » hervorragende Passform

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

**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 ☒ Wandstärke 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. easyprotect365+ 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

#### R+M Nr.

956 123 501

#### 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

#### R+M Nr.

956 100 501\*  
956 100 502

#### Größe

8  
11

#### 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.

956 152 501  
956 152 502  
956 152 503  
956 152 504  
956 152 505

#### EUR

42  
43  
44  
45  
46

#### US

9  
9,5  
10,5  
11,5  
12

#### UK

8  
9  
10  
11  
11,5

#### Schutzlevel 5/5/3

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

CE 89/686/EEC

#### Schutzlevel 5/5/2

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

CE 89/686/EEC

Hinweis - Belastbarkeit bei Punktstrahl:  
300 bar / 4.350 psi

\* Restposten