



Handschutz

PVC7335

ARBEITEN MIT GELEGENTLICHER CHEMISCHER AUSSETZUNG

Chemikalienhandschuh, der den Unterarm vollständig vor Öl- und Kohlenwasserstoffspritzern bei längerem Gebrauch schützt



Vorteile

Performance

- Sehr dick und lang, um den gesamten Arm zu schützen

Anwendung

- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Instandhaltung
- Automobil
- Zeitarbeit
- Abfall- und Wasseraufbereitung

Zertifikationen und normen



EN 388
2 1 2 1 X



EN ISO 374-1
TYP C
K



EN ISO 374-5

Schützt gegen



Biochemie



Tragen



Chemisch



Partikel



Handschutz

PVC7335

ARBEITEN MIT GELEGENTLICHER CHEMISCHER AUSSETZUNG

Chemikalienhandschuh, der den Unterarm vollständig vor Öl- und Kohlenwasserstoffspritzern bei längerem Gebrauch schützt

Details - Normen



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB
1 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

K

Technische Details

Produkttyp	Wasserdichter Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Wasserdichter verstärkter Handschuh
Art der Handschuhe, wasserdicht	Unterstützt
Material und Verarbeitung der Beschichtung	Glattes PVC
Beschichtung	Vollständig beschichtet
Anzahl der Beschichtungen	Einfache Beschichtung
Dicke (mm)	0,90
Schutzstufe für den Arm	Länge: Unterarm (<400 mm)
Zusätzlicher Vorteil	Reach, Lange Manschette (>290 mm)
Farbe	Rot
Größe	10



Safety gloves

PVC7335

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, offering full for arm protection against oil and hydrocarbon splashes in prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PVC733510	Red	10	PVC7335	3295249020200	13295249020207	120	12	28.26 kg	37.0 cm	71.4 cm	25.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height