



Handbescherming

PVCC400

CONTINUË BLOOTSTELLING AAN CHEMISCHE PRODUCTEN

Chemische handschoen die de onderarm beschermt tegen oliën en koolwaterstoffen bij langdurig gebruik



Voordelen



Prestaties

· Zeer dik en lang voor versterkte bescherming van de arm in zijn geheel

Toepassing

- **Bouw & Constructie**
- **Onderhoud**
- **Chemische industrie**
- **Olie en Gas(winning)**
- **Mijnbouw**
- **Petrochemische**

Certificeringen en normen



EN 388
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1
TYPE B
AKL



EN ISO 374-5

Beschermt tegen



Biologisch



Schuren en slijtage



Chemisch



Deeltjes



Handbescherming

PVCC400

CONTINUË BLOOTSTELLING AAN CHEMISCHE PRODUCTEN

Chemische handschoen die de onderarm beschermt tegen oliën en koolwaterstoffen bij langdurig gebruik

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] SCHUURWEERSTAND
1 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L

Technische details

Type handschoen	Waterdichte handschoen
Handschoenfamilie	Waterdichte handschoen ondersteund
Waterdicht handschoentype	Ondersteund
Coatingmateriaal en afwerking	Gladde pvc
Coatingniveau	Volledig coating
Aantal coatings	Enkele coating
Dikte (mm)	1,20 -> 1,40
Armbeschermingsniveau	Lengte: elleboog (<= 500mm)
Bijkomend voordeel	Reach, Lange manchet (>290 mm)
Kleur	Rood
Grootte	10








Safety gloves

PVCC400


WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove protecting the forearm from oils and hydrocarbons in prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PVCC40010	Red	10	PVCC400	3295249134396	13295249134393	120	12	40.16 kg	78.0 cm	41.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height