



Ochrana rukou

# PVCC400

## POTŘEBNÁ PRODLOUŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOST

Rukavice s chemickou ochranou chránící předloktí před oleji a uhlovodíky při dlouhodobém používání



### Výhody

#### Výkon

· Velmi silný a dlouhý pro zesílenou ochranu paže jako celku

### Použití

- Budova
- Údržba
- Chemický průmysl
- Ropa & plyn (těžba)
- Těžební průmysl
- Petrochemikálie

### Certifikace a normy



EN 388  
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1  
TYP B  
AKL



EN ISO 374-5

### Chrání před riziky



Biologické



Opotřebení



Chemické



Částice



Ochrana rukou

# PVCC400

## POTŘEBNÁ PRODLOUŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOST

Rukavice s chemickou ochranou chrání před oleji a uhlovodíky při dlouhodobém používání

### Podrobnosti - Normy



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODOLNOST PROTI ODĚRU  
1 [0-5] ODOLNOST PROTI POŘEZÁNÍ  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L

### Technické detaily

Typ rukavice	Nepropustné rukavice
Sada rukavic	Vodotěsné rukavice s oporou
Přiléhavý typ rukavice	S výstelkou
Materiál a povrchová úprava impregnace	Hladké pvc
Úroveň máčení	Celoplošná povrchová úprava
Počet máčení	Jedno máčení
Tloušťka (mm)	1,20 -> 1,40
Úroveň ochrany paží	Délka: loket (<= 500 mm)
Další výhoda	Reach, Dlouhá manžeta (>290 mm)
Barva	Červená
Velikost	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