



Ochrana rúk

# PVCC400

## POTREBNÁ PREDĹŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Rukavice s chemickou ochranou chrániace predlaktie pred olejmi a uhľovodíkmi pri dlhodobom používaní



### Výhody

#### Výkon

· Veľmi hrubé a dlhé pre ochranu celej paže

### Oblasť použitia

- Stavby budov
- Údržba
- Chemický priemysel
- Ropa a plyn (ťažba)
- Ťažobný priemysel
- Petrochémia

### Certifikáty a normy



EN 388  
4 1 3 1 X



EN ISO 374-1  
TYP B  
AKL



EN ISO 374-5

### Ochrana pred rizikami



Biologické



Opotrebenie



Chemické



Častice



Ochrana rúk

# PVCC400

## POTREBNÁ PREDLŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Rukavice s chemickou ochranou chrániace predlaktie pred olejmi a uhľovodíkmi pri dlhodobom používaní

### Podrobnosti - Normy



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODOLNOSŤ VOČI ODERU  
1 [0-5] ODOLNOSŤ VOČI PREREZANIU  
3 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L

### Technické údaje

Typ rukavíc	Tesné rukavice
Druh rukavíc	Jednorazové vodotesné rukavice s podporou
Typ nepriepustných rukavíc	S oporou
Materiál a povrchová úprava povrstvenia	Hladké PVC
Miera povrstvenia	Celkové povrstvenie
Počet povrstvení	Jedna vrstva
Hrúbka (mm)	1,20 -> 1,40
Úroveň ochrany ramena	Dĺžka: lakeť (<= 500 mm)
Ďalšia výhoda	Reach, Dlhá manžeta (>290 mm)
Farba	Červená
Veľkosť	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