



Ochrana rúk

# VV835CUT

## POTREBNÁ PREDĽŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Pohodlné protiporézne rukavice úrovne C s chemickou ochranou, vysoko viditeľný podklad, ideálne na dlhodobú prácu s uhľovodíkmi



### Výhody



#### Trvácnosť

· Vysoké povrstvenie predlžujúce životnosť rukavice a zaisťujúci veľmi dobrú ochranu rúk



#### Výkon

· Nitrilové povrstvenie umožní osobám pracujúcim v olejovom/masťnom prostredí vynikajúcu príľnavosť k predmetom, s ktorými manipulujú.

### Oblasť použitia

- Verejné práce
- Stavby budov
- Údržba
- Chemický priemysel
- Automotive
- Ťažobný priemysel

### Certifikáty a normy



EN 388  
4 X 4 2 C



EN ISO 374-1  
TYP B  
JKL



EN ISO 374-5



EN 407  
X 1 X X X X

### Ochrana pred rizikami



Opotrebenie



Chemické



Ochrana rúk

# VV835CUT

## POTREBNÁ PREDĹŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Pohodlné protiporézne rukavice úrovne C s chemickou ochranou, vysoko viditeľný podklad, ideálne na dlhodobú prácu s uhľovodíkmi

### Podrobnosti - Normy



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODOLNOSŤ VOČI ODERU  
X [0-5] ODOLNOSŤ VOČI POREZU  
4 [0-4] TEAR RESISTANCE  
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
C [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

J  
K  
L



#### EN 407

X [0-4] POŽIARNA ODOLNOSŤ  
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE  
X [0-4] CONVECTIVE HEAT  
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE  
X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL  
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

### Technické údaje

Typ rukavíc	Tesné rukavice
Druh rukavíc	Jednorazové vodotesné rukavice s podporou
Typ nepriepustných rukavíc	S oporou
Materiál podšívky	Syntetické textílie
Miera povrstvenia	Celkové povrstvenie
Počet povrstvení	Tri vrstvy
Hrúbka (mm)	1,15
Hustota úpletu	18
Úroveň ochrany ramena	Dĺžka: predlaktie (< 400 mm)
Ďalšia výhoda	Vysoká viditeľnosť, Reach, Pripojiteľné, Dlhá manžeta (>290 mm)
Farba	Zelená
Veľkosť	8, 9, 10, 11
Typ balenia	Predáva sa v samostatnom balení



Ochrana rúk

# VV835CUT

## POTREBNÁ PREDĹŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Pohodlné protiporézne rukavice úrovne C s chemickou ochranou, vysoko viditeľný podklad, ideálne na dlhodobú prácu s uhľovodíkmi

### Tabuľka priepustnosti

Chemikálie	List	CAS #	Úroveň priepustnosti	Čas permeácie (minúty)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	6	480	19.1%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-10%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	6.9%








Ochrana rúk

# VV835CUT

POTREBNÁ PREDĹŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Pohodlné protiporézne rukavice úrovne C s chemickou ochranou, vysoko viditeľný podklad, ideálne na dlhodobú prácu s uhľovodíkmi

## Logistické informácie

Referenčný kód	Farba	Veľkosť	Názov	EAN13	Kód kartónu			Váha			
VV835CUTVE08	Zelená	08	VV835CUT	3295249282431	13295249282438	60	6	11.64 kg	28.8 cm	38.2 cm	61.2 cm
VV835CUTVE09	Zelená	09	VV835CUT	3295249282455	13295249282452	60	6	11.88 kg	28.8 cm	38.2 cm	61.2 cm
VV835CUTVE10	Zelená	10	VV835CUT	3295249282462	13295249282469	60	6	12.23 kg	28.8 cm	38.2 cm	61.2 cm
VV835CUTVE11	Zelená	11	VV835CUT	3295249282479	13295249282476	60	6	12.85 kg	28.8 cm	38.2 cm	61.2 cm

 Kartón

 Minimálny odber

 Šírka políčka

 Hĺbka škatule

 Výška boxu