### **VENICUT52**

#### LAVORI TAGLIENTI DI LUNGA DURATA

Protezione delle mani



### Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Automotive
- Lavoro temporaneo

#### Certificazioni e norme





**EN 388** 

3 X 4 2 D



EN 407

X 2 X X X X

**ANSI ISEA 105** 

АЗ

# Protegge contro i rischi













## **VENICUT52**

LAVORI TAGLIENTI DI LUNGA DURATA

Protezione delle mani

#### **Dettagli - Norme**



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE X [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO 4 [0-4] TEAR RESISTANCE 2 [0-4] PIERCE RESISTANCE D [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

#### **Dettagli tecnici**

Tipo di guanto	Guanto meccanico
Gamma di guanti	Guanto in maglia spalmato
Tipo di guanto meccanico	Lavorazione a maglia
Materiale e finitura della spalmatura	Lattice testurizzato dal buon grip
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	10
Colore	Giallo-Nero
Taglia	7, 8, 9, 10





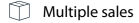


# VENICUT52 LONG-LASTING CUT WORK

Safety gloves

#### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight			
VECUT5207	Yellow-Black	07	VENICUT52	0	0	60	12	8.3 kg	28.0 cm	34.8 cm	38.4 cm
VECUT5208	Yellow-Black	08	VENICUT52	0	0	60	12	8.9 kg	28.6 cm	34.8 cm	39.2 cm
VECUT5209	Yellow-Black	09	VENICUT52	0	0	60	12	9.4 kg	29.2 cm	37.4 cm	39.4 cm
VECUT5210	Yellow-Black	10	VENICUT52	0	0	60	12	10.0 kg	28.8 cm	37.2 cm	40.2 cm



Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height

