



# VENICUT34

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIANTI E UN PÒ INTENSIVI

Protezione delle mani



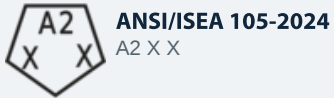
## Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Automotive
- Industria mineraria

## Certificazioni e norme



EN 388  
3 X 4 2 B



ANSI/ISEA 105-2024  
A2 X X

## Protegge contro i rischi



Taglio



Usura



# VENICUT34

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIENTI E UN PÒ INTENSIVI

Protezione delle mani

## Dettagli - Norme



### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
X [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO  
4 [0-4] RESISTENZA ALLO STRAPPO  
2 [0-4] RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE  
B [A-F] RESISTENZA AL TAGLIO SECONDO ISO  
13997

## Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto meccanico
Gamma di guanti	Guanto in maglia spalmato
Tipo di guanto meccanico	Lavorazione a maglia
Fibra	Econocut
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Spalmatura	PU
Finitura della spalmatura	Liscio
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Vantaggio supplementare	Appendibile
Colore	Grigio
Taglia	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 3

## Imballaggio

Unità di vendita: Sacchetto da 3  
40 coppie /box








# VENICUT34


SLIGHTLY SHARP AND NON INTENSIVE WORK

Safety gloves

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT34GRG307	Grey	07	VENICUT34	0	0	40	4	7.0 kg	27.6 cm	36.0 cm	54.6 cm
VECUT34GRG308	Grey	08	VENICUT34	0	0	40	4	7.318 kg	28.2 cm	54.6 cm	33.4 cm
VECUT34GRG309	Grey	09	VENICUT34	0	0	40	4	7.538 kg	28.6 cm	53.8 cm	32.2 cm
VECUT34GRG310	Grey	10	VENICUT34	0	0	40	4	8.4 kg	29.4 cm	35.4 cm	56.4 cm
VECUT34GRG311	Grey	11	VENICUT34	0	0	40	4	8.568 kg	30.2 cm	55.4 cm	32.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height