



# VENICUT44

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIENTI DI LUNGA DURATA

Protezione delle mani



## Campi di utilizzo

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

## Certificazioni e norme



EN 388  
4 X 4 2 C

ANSI ISEA 105

A3

## Protegge contro i rischi



Taglio



Usura



# VENICUT44

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIENTI DI LUNGA DURATA

Protezione delle mani

## Dettagli - Norme



### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
X [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO  
4 [0-4] TEAR RESISTANCE  
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
C [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	PU
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Colore	Grigio-Nero
Taglia	7, 8, 9, 10








# VENICUT44

SLIGHTLY SHARP AND LONG-LASTING WORK

Safety gloves

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT44GRG307	Grey-Black	07	VENICUT44	0	0	40	4	8.2 kg	55.0 cm	33.0 cm	27.0 cm
VECUT44GRG308	Grey-Black	08	VENICUT44	0	13295249191846	40	4	8.2 kg	34.4 cm	58.2 cm	29.4 cm
VECUT44GRG309	Grey-Black	09	VENICUT44	0	0	40	4	10.2 kg	55.0 cm	33.0 cm	27.0 cm
VECUT44GRG310	Grey-Black	10	VENICUT44	0	0	40	4	9.4 kg	35.0 cm	61.4 cm	30.2 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height