



VENICUT33

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIANTI E UN PÒ INTENSIVI

Protezione delle mani



Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Industria chimica

Certificazioni e norme



EN 388
3 X 4 3 B

ANSI ISEA 105

A2



VENICUT33

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] TEAR RESISTANCE
3 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [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	Nitrile liscio
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Colore	Grigio
Taglia	6, 7, 8, 9, 10, 11








VENICUT33

SLIGHTLY SHARP AND NON INTENSIVE WORK

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUT33GRG306	Grey	06	VENICUT33	3295249202569	13295249202566	40	4	7.634 kg	27.2 cm	53.6 cm	36.8 cm
VECUT33GRG307	Grey	07	VENICUT33	0	0	40	4	8.4 kg	28.0 cm	54.4 cm	38.2 cm
VECUT33GRG308	Grey	08	VENICUT33	0	0	40	4	9.3 kg	28.4 cm	54.6 cm	37.8 cm
VECUT33GRG309	Grey	09	VENICUT33	0	0	40	4	9.6 kg	28.4 cm	54.0 cm	38.2 cm
VECUT33GRG310	Grey	10	VENICUT33	0	0	40	4	9.8 kg	27.8 cm	55.4 cm	35.8 cm
VECUT33GRG311	Grey	11	VENICUT33	0	0	40	4	10.6 kg	29.2 cm	53.6 cm	37.8 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height