



Protezione delle mani

VENICUTB04

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIANTI E UN PÒ INTENSIVI

Guanto antitaglio di livello B, ideale per ambienti asciutti



Benefici

Prestazioni

· La spalmatura in poliuretano offre una buona presa grazie alle sue proprietà antiscivolo.

Economico

· Una confezione da cantiere in formato economico per l'utilizzatore, comprendente tre paia per una settimana di utilizzo

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
A2

Protegge contro i rischi



Taglio



Usura



VENICUTB04

LAVORI LEGGERMENTE TAGLIENTI E UN PÒ INTENSIVI

Guanto antitaglio di livello B, ideale per ambienti asciutti

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
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	PU
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Vantaggio supplementare	Reach, Appendibile
Colore	Grigio
Taglia	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 3



VENICUTB04

SLIGHTLY SHARP AND NON INTENSIVE WORK

Guanto antitaglio di livello B, ideale per ambienti asciutti

Protezione delle mani

Informations logistiques

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone	PCB	SPCB	Peso
VECUTB04GRG306	Grigio	06	VENICUTB04	3295249202620	13295249202627	40	4	3.3 kg
VECUTB04GRG307	Grigio	07	VENICUTB04	3295249202613	13295249202610	40	4	6.9 kg
VECUTB04GRG308	Grigio	08	VENICUTB04	3295249202637	13295249202634	40	4	7.7 kg
VECUTB04GRG309	Grigio	09	VENICUTB04	3295249202644	13295249202641	40	4	8.0 kg
VECUTB04GRG310	Grigio	10	VENICUTB04	3295249202651	13295249202658	40	4	8.2 kg
VECUTB04GRG311	Grigio	11	VENICUTB04	3295249202668	13295249202665	40	4	3.3 kg