



Protezione delle mani

VENICUTF07

LAVORI TAGLIENTI INTENSIVI

Guanto antitaglio, livello F, ideale per l'uso in ambienti oleosi o acquosi, con una buona presa grazie al rivestimento granulare in nitrile



Benefici



Facile da usare

· Vestibilità perfetta, in modo che gli utenti non sentano alcun disagio intorno al polso durante l'uso prolungato



Igiene

· Il nitrile non comporta rischi di allergie per gli utenti



Economico

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

Certificazioni e norme



EN 388
4 X 4 3 F



ANSI/ISEA 105-2024
A6 X X

Tecnologie e etichette

ECONocut

ECONocut

Campi di utilizzo

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

Protegge contro i rischi



Taglio



Usura



Protezione delle mani

VENICUTF07

LAVORI TAGLIENTI INTENSIVI

Guanto antitaglio, livello F, ideale per l'uso in ambienti oleosi o acquosi, con una buona presa grazie al rivestimento granulare in nitrile

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
X [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
4 [0-4] RESISTENZA ALLO STRAPPO
3 [0-4] RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE
F [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	Fibra di vetro, HDPE, Fibra d'acciaio
Livello di spalmatura	Spalmatura sul palmo
Spalmatura	Nitrile
Finitura della spalmatura	Texture dal buon grip
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Finezza	13
Colore	Grigio-Nero
Taglia	7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 3