




EN388	ABRASIONE	4
	TAGLIO	1
	STRAPPO	3
	PERFORAZIONE	1
	TAGLIO TDM	X



SPECIFICHE DEL PRODOTTO

TAGLIE 7-8-9-10-11



EN ISO 21420:2020
EN388:2016+A1:2018

IMBALLAGGIO 12 coppie / 144 coppie

Gancio individuale
(unità di vendita minima: 12 paia)

MATERIALE

Rivestimento in nitrile su supporto in spandex/nylon. Profili in poliestere.

APPLICAZIONI

Questo guanto è ideale per il giardinaggio, l'industria automobilistica e aeronautica, la manutenzione, i trasporti, l'agricoltura, l'aeronautica, l'elettronica, ecc.

CARATTERISTICHE

- + Presa ottimizzata.
- + La fodera senza cuciture e il design ergonomico garantiscono il massimo comfort e il minimo affaticamento della mano.
- + Completamente rivestito in nitrile (dorso e palmo).
- + Con rivestimento in micro-schiuma di nitrile, che offre un'eccellente traspirabilità.
- + Ottima presa: incorpora strisce mattoncini per aumentare la durata e fornire una presa superiore senza perdita di destrezza. Le strisce migliorano la presa del guanto e degli oggetti in ambienti umidi o grassi.
- + Eccellente destrezza, sensibilità e sensibilità al tatto. Il guanto combina una lunga durata, raggiungendo il massimo livello di destrezza (livello 5), con la massima resistenza assoluta all'abrasione.
- + Sigilla e protegge la mano dai rischi meccanici, pur rimanendo flessibile.
- + Il polsino elasticizzato impedisce a sporco e detriti di entrare nel guanto.



SAFETOP.NET

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 -
Iñás (Oleiros, A Coruña) SPAIN

LANSEC[®]
ITALIA

info@lansec.it
www.lansec.it