

SCANDYLUX

60-52



Descrizione

Guanto di protezione contro rischi meccanici e termici. Fodera 15G poli-estere e 10G bouclè acrilico spazzolato doppio strato arancio. rivestito completamente di sottile schiuma di nitrile con trattamento di repellenza ai liquidi.

Guanto Invernale



Standards

Guanti conformi ai requisiti della direttiva Europea per i DPI 89/686/CEE e alle norme europee EN 420, EN 388 e EN511

Costruzione

Rivestimento: schiuma di nitrile.
Fodera: bouclè acrilico, termico
Finitura Codice Colore polso: poliestere



Vantaggi

Guanto repellente ai liquidi per resistere al freddo e all'umido

- Completamente rivestito di nitrile espanso super sottile. Fodera acrilica bouclè da 10G. Molto morbido per proteggere contro il freddo, garantendo ottimo isolamento e comfort.
- La costruzione a maglia ergonomica senza cuciture si adatta meglio alla forma naturale della mano per una maggiore resistenza e durata: comfort assicurato più lungo.
- Resistenza extra al freddo: ideale per i compiti in cui i lavoratori hanno bisogno di protezione dal freddo, mantenendo comodità e destrezza.
- Adatto per l'uso in ambiente umidi/freddi. Ottima resistenza alla permeazione di liquidi. L'olio non penetra nel guanto per molto tempo.
- Avvolge e protegge la mano contro rischi meccanici, rimanendo flessibile e caldo.
- Il polsino lavorato a maglia aiuta a prevenire il possibile ingresso di sporco e detriti nel guanto.
- Ottima resistenza all'abrasione, simile a guanti più pesanti e meno confortevoli.
- Massima flessibilità e destrezza (livello 5).
- Ideali per assemblaggio, costruzione, carpenteria, macchine garage, forestali, trasporti, ecc. nella stagione fredda o celle refrigerate.

NITRILE	ACRILICO	ELASTICO POLIESTERE
TRANSPARENTE	39 g	5 DESTREZZA
INVERNALE	WATER-REPELL	
15G	TUTTO RIVESTITO	

EN388:2016



4121X



Taglie

8/M 9/L 10/XL

Confezionamento

144 paia per cartone | 12 paia per sacchetto
Appaiato con "cavaliere" per esposizione

DPI-Shop.it