

ROBUSTOLUX

64-31

RESISTENTE al TAGLIO

Rinforzo pollice/indice



Descrizione

Guanto di protezione contro i rischi meccanici. Filato 13G HPPE/Fibre incapsulate melange azzurro resistente al taglio con consistente rivestimento di Nitrile sul palmo con finitura "ventosa" colore nero.

Standards

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

Costruzione

Rivestimento: nitrile doppio compatto
Fodera: filo continuo HPPE/Fibre tecniche incapsulate/Lycra®/nylon
Finitura Codice Colore polso: poliester



Vantaggi

Eccellente protezione al taglio: Indice D Rinforzo pollice/indice

- Fodera filo continuo maglia 13G HPPE/Fibre tecniche, con rivestimento compatto di nitrile.
- La finitura "ventosa" del palmo assicura una presa superiore in tutte le condizioni ambientali.
- Rinforzo all'incrocio pollice/indice di Poliuretano
- La speciale lavorazione laminata del filato tecnico HPPE senza cuciture mantiene il comfort ideale per la mano anche per lunghi periodi di utilizzo. Eccellente combinazione di prestazioni meccaniche, protezione, destrezza e tattilità.
- Ottime prestazioni meccaniche (ex 4544).
- Impermeabilità sul palmo a oli e liquidi in genere. L'olio non penetra all'interno come nei convenzionali guanti con rivestimento di schiuma di nitrile
- Il polsino elastico impedisce ai detriti di entrare nel guanto e mantiene una calzatura perfetta
- Ideale per operazioni di movimentazione vetro, lamiera taglienti, utensili da taglio, manutenzione generale, industria della carta, raccolta differenziata, trattamento e riciclaggio dei rifiuti, costruzione, dove esiste il pericolo di taglio ...



EN388:2016



4X44D



immagine a puro scopo pubblicitario

Taglie

7/S 8/M 9/L 10/XL 11/XXL

Confezionamento

144 paia per cartone | 12 paia per sacchetto

Appalato con "cavaliere" per esposizione

LANSEK
ITALIA

www.lansec.it info@lansec.it

digitx-gloves.com

digitX®