

NITREX 340FCD

Guanto di filato tecnico poliammide/spandex/HPPE/filamento acciaio - Finezza 15" aghi - Completamente rivestimento di nitrile compatto a tenuta stagna e doppio rivestimento sul palmo con schiuma di nitrile finitura "microventosa".

MATERIALI E COLORI

Rivestimento: Nitrile compatto e schiuma di nitrile microtesturizzata
 Supporto: poliammide/spandex/HPPE/fibra vetro incapsulata
 Colore: blu/nero

CODICI PRODOTTO E TAGLIE

340FCD/07 | S
 340FCD/08 | M
 340FCD/09 | L
 340FCD/10 | XL
 340FCD/11 | XXL

NORMATIVE DI RIFERIMENTO



CARATTERISTICHE

Guanto di poliammide, spandex abbinati a fibre tecniche resistenti al taglio (HPPE) e fibra di vetro incapsulata.
 Rivestimento compatto di nitrile a tenuta stagna fino al polsino/schiuma di nitrile microtesturizzata sul palmo.
 Movimentazione generica in ambienti molto umidi e grassi, con elevata necessità di presa e protezione contro il taglio.

VANTAGGI

Massima resistenza al taglio (Indice F); presa eccellente in ambienti asciutti e/o umidi/oleosi e in presenza di grasso - Impermeabile fino al posino

APPLICAZIONI TIPICHE

Automotive - Edilizia - Servizi pubblici - Ingegneria e Produzione - Industria petrolchimica - Magazzino, stoccaggio, trasporti e logistica - Gestione rifiuti - Enti locali - Municipalizzate - Produzione e preparazioni alimentari, ...

CONFEZIONAMENTO

Imbustati al paio - mazzetta 10 paia - 60 paia cartone originale