

NITREX 241PF

Guanto filato 13" aghi di poliammide/HPPE/fibra di vetro incapsulata, con rivestimento sul palmo di Poliuretano

MATERIALI E COLORI

Rivestimento: Poliuretano sul palmo
Supporto: poliammide/HPPE/fibra di vetro incapsulata
Colore: Melange azzurro/nero

CODICI PRODOTTO E TAGLIE

241PF/07 | S
241PF/08 | M
241PF/09 | L
241PF/10 | XL

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

EN388:2016



4.X.4.3.F



EPI Cat II

CARATTERISTICHE

Guanto resistente al taglio in maglia di poliammide/HPPE/Fibra incapsulata con rivestimento in poliuretano (PU) compatto sul palmo. Massima resistenza al taglio (indice F), buona presa e destrezza in ambienti asciutti e umidi.



VANTAGGI

Altissima resistenza al taglio - Destrezza - Ottima presa in ambienti asciutti - Rinforzato

APPLICAZIONI TIPICHE

Automotive - Edilizia e servizi pubblici - Ingegneria e produzione - Industria petrolchimica - Stoccaggio, magazzino, trasporto e logistica - Gestione dei rifiuti e autorità locali - Assemblaggio minuterie taglienti - ...

CONFEZIONAMENTO

Imbustato al paio - sacchetto master 10 paia - cartone originale 60 paia