

NITREX 241OR

Guanto filato tecnico di poliammide/HPPE/fibra di vetro incapsulata 15" aghi, con rivestimento sul palmo di Poliuretano nero

MATERIALI E COLORI

Rivestimento: Poliuretano
Supporto: poliammide/HPPE/fibra di vetro incapsulata
Colore: Arancio/Nero

CODICI PRODOTTO E TAGLIE

241OR/07 | S
241OR/08 | M
241OR/09 | L
241OR/10 | XL
241OR/11 | XXL

NORMATIVE DI RIFERIMENTO



EPI Cat II

EN388:2016



3.X.4.2.B



CARATTERISTICHE

Guanto resistente al taglio, filato lavorato filo continuo di poliammide/HPPE/ fibra di vetro incapsulata con rivestimento di poliuretano sul palmo.
Elevata resistenza al taglio e buona sensibilità al tatto e destrezza della mano

VANTAGGI

Resistenza al taglio - Buona tattilità e destrezza della mano.
Ottimo in ambienti asciutti o con leggeri film oleosi.
Buona visibilità

APPLICAZIONI TIPICHE

Automotive - Edilizia e servizi pubblici - Ingegneria e produzione - Industria petrolchimica - Stoccaggio, magazzino, trasporto e logistica - Gestione controllo e ispezione - Assemblaggio minuterie taglienti - ...

CONFEZIONAMENTO

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