

AP65 - NPR Pro Nitrile Foam

Collezione: Manipolazione generale

Gamma: Guanti

Materiali: Nylon, Elastane

Pacchetto interno: 12

Cartone esterno: 144

Informazioni prodotto

Il massimo in termini di comfort, vestibilità e durata. La fodera in nylon ed elasthan abbraccia la mano mentre allontana l'umidità indesiderata. Il rivestimento premium in schiuma di nitrile offre un'eccellente resistenza all'abrasione. Trattato con una finitura antimicrobica per garantire che i guanti rimangano freschi più a lungo.

Manipolazione generale

La categoria dei guanti per la manipolazione e la presa in generale è una delle collezioni più popolari all'interno della gamma di protezione per le mani Portwest. Una gamma accuratamente selezionata di rivestimenti, tra cui lattice, nitrile, poliuretano e PVC, offre un'ampia gamma di stili adatti a una vasta gamma di attività.

Guanti

È disponibile un'ampia e crescente gamma di modelli per la protezione delle mani. Per aiutare a soddisfare ogni esigenza. Nella produzione dell'ampia gamma di modelli per la protezione delle mani di Portwest vengono utilizzati solo i migliori materiali e metodi di fabbricazione....

Norme

EN ISO 21420 Destrezza 5

EN388:2016 +A1:2018 - (4131A)

ANSI/ISEA 105: 2016 Livello TAGLIO (A1)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Rivestimento in schiuma di nitrile per un grip eccellente in condizioni di umido e secco
- La finitura antimicrobica aiuta a mantenere i guanti freschi e asciutti
- Maglia calibro 15 per una maggiore destrezza
- Fodera interna traspirante senza cuciture ideale per la movimentazione di precisione in ambienti asciutti
- Approvato OEKO-TEX®
- Blister che aiuta la presentazione per le vendite al dettaglio
- ANSI Livello al taglio A1
- Massima destrezza
- Certificato CE
- Nuovo articolo
- Marcato UKCA

AP65 - NPR Pro Nitrile Foam
Codice doganale: 6116108000

Laboratorio

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m ³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	--------------------------	-------	-------