

Il Categoria di rischio



Fodera a maglia intrecciata rivestita di nitrile.

Il prodotto migliore per le applicazioni generiche medio-leggere

Il nitrile di esclusiva formulazione abbina caratteristiche di ottima resistenza alla perforazione e all'abrasione con una straordinaria flessibilità

L'impregnazione idrorepellente esercita un'azione repellente nei confronti dell'olio, del grasso e dello sporco

Lo standard nell'industria per il maneggio di pezzi di piccole dimensioni



Uso consigliato

- Fabbricazione di elettrodomestici
- Industria automobilistica: montaggio di linee di trasmissione e motori, imballaggio ed ispezione
- Produzione di lattine, lamierini e maneggio di altri manufatti leggeri
- Montaggio di componenti
- Fabbricazione di mobili
- Manutenzione
- Imballaggio
- Pubblici servizi
- Spedizione e ricezione merci
- Laminatoi: manipolazioni generiche
- Industria tessile: filati, tessuti, materassi, cavi

Composto nitrilico Ansell di esclusiva formulazione.

Superiore resistenza al taglio, alla perforazione e all'abrasione. Repellente anche nei confronti del grasso e dell'olio.

La fodera di cotone interlock e il rivestimento flessibile conferiscono l'elasticità necessaria per il perfetto e comodo adattamento alla mano.

Consente un'ottima destrezza e libertà di movimento delle dita. Facile da calzare e sfilare.

Ottima presa asciutta.

Permette manipolazioni più agevoli e più sicure.

Senza siliconi.

Caratteristica particolarmente apprezzata nell'industria metalmeccanica ed automobilistica.

Lavabili in lavatrice.

Più igienici e più duraturi: riutilizzo economico e sicuro.

Taglie codificate con colori diversi.

Agevola l'identificazione dei guanti, in particolare dopo il lavaggio.

Ampia scelta di modelli, lunghezze e taglie.

Permette di scegliere la combinazione di caratteristiche ottimale per ogni specifica applicazione.

Confezionamento

144 paia per cartone.



Specifiche

Rif.	Modello	Stile	Taglie EN	Lunghezza
32-105	Regolare	Polso americano	7, 7.5, 8, 9, 10	(7, 7.5) 215 mm, (8, 9, 10) 235 mm
32-125	Traforato	Polso americano	7, 7.5, 8, 9, 10	(7, 7.5) 215 mm, (8, 9, 10) 235 mm
32-800	Regolare	Manichetta di sicurezza	7, 7.5, 8, 9, 10	(7, 7.5) 260 mm, (8, 9, 10) 295 mm
32-815	Ventilato	Modello canadese	7, 7.5, 8, 9, 10	(7, 7.5) 240 mm (8) 250 mm (9, 10) 260 mm

32-105, 32-125: adatto per applicazioni particolari

