



## G-Tek® PolyKor®

Guanto misto PolyKor® senza cuciture con impugnatura microsuperficiale rivestita in nitrile a doppia immersione su palmo e dita

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio misto PolyKor® è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio
- I rivestimenti MicroSurface in nitrile a doppia immersione sono impermeabili e offrono una presa elevata in condizioni asciutte e oleose, infusi con migliaia di minuscole tasche a ventosa che creano un effetto vuoto che eroga fluidi al contatto
- Il palmo e la punta delle dita a doppia immersione offrono una maggiore resistenza all'abrasione
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie

## Applicazioni

- Presa asciutta sicura e resistente all'olio
- Manipolazione e assemblaggio di parti e materiali di medie e grandi dimensioni
- Fabbricazione di metallo
- Manutenzione e riparazione di attrezzature meccaniche
- Fissaggio e ancoraggio da pesanti a medi



4X42EX

## Dati tecnici

Colore	Sale e pepe
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	36.00 x 30.00 x 34.00
Peso del cartone (kg)	7.70
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

EN 388	4X42EX
Abrasiono EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
Taglio TDM-100 EN	E
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

## Istruzioni per la manutenzione

