



## G-Tek® PolyKor® X7™

Guanto misto PolyKor® X7™ senza cuciture con protezione dagli urti e impugnatura NeoFoam® MicroSurface su palmo e dita

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio misto PolyKor® con tecnologia X7™ offre una resistenza al taglio e una durata molto elevate
- I rivestimenti NeoFoam® MicroSurface sono impermeabili e offrono una presa elevata in condizioni asciutte e oleose, infuse con migliaia di minuscole tasche a ventosa che creano un effetto vuoto che eroga fluidi al contatto
- Cavallo del pollice rinforzato per una maggiore durata dei guanti, un maggiore comfort, una maggiore resistenza all'abrasione e una maggiore durata in un'area ad alta usura
- Gomma termoplastica (TPR) resistenza agli urti su nocche e dita disperdendo l'energia della forza d'impatto lontano dall'osso, senza sacrificare la destrezza
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti

## Applicazioni

- Presa sicura, asciutta e flessibile
- Manipolazione, assemblaggio e smistamento di parti e materiali di piccole e
- Spedizione, ricezione e imballaggio
- Operazioni di manutenzione e riparazione



4X43FP

## Dati tecnici

Colore	Verde
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	36/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	44.00 x 31.00 x 28.00
Peso del cartone (kg)	8.60
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor X7
Spalmatura	Neofoam
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Palma	--
Schiena	--
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	Dito, Pollice, Dorso della mano
Costruzione	Supporto senza cuciture, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

Categoria PPE	--
EN 388	4X43FP
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	3

## Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Appendere a secco