



## G-Tek® PolyKor®

Guanto misto PolyKor® senza cuciture con impugnatura piatta rivestita in poliuretano su palmo e dita

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio misto PolyKor con Aramide PolyKor® è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio, fornendo protezione in applicazioni resistenti al calore, dove sono presenti scintille e calore
- I rivestimenti in poliuretano assumono le proprietà superficiali della fodera del guanto fornendo una presa tattile in condizioni asciutte e leggermente oleose, ideali per applicazioni che richiedono destrezza per una manipolazione precisa
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- 100% senza silicone
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie

## Applicazioni

- Rivestimento sottile, buona presa per una manipolazione ad alta destrezza
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Manipolazione, assemblaggio e smistamento di parti e materiali di piccole e
- Spedizione, ricezione e imballaggio



3X41X

## Dati tecnici

Colore	Giallo
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	30.00 x 25.00 x 38.00
Peso del cartone (kg)	3.70
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor, Aramide
Spalmatura	Poliuretano
Colore spalmatura	Gray
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Piatto
Calibro	13
Polso	Elastico
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	Senza silicone

## Dati sulle prestazioni

EN 388	3X41X
Abrasiono EN	3
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	1
Taglio TDM-100 EN	--
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--