



### G-Tek® PolyKor®

Guanto misto PolyKor® senza cuciture con impugnatura microsuperficiale rivestita in nitrile sul palmo, dita e nocche piene

- 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
- Il palmo e la punta delle dita rivestiti in nitrile MicroSurface aiutano a prolungare la durata del guanto e forniscono un'eccellente 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
- Lavabile, resistente agli agenti chimici, all'acqua e alla luce ultravioletta

### 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



4342XX

### Dati tecnici

Colore	Sale e pepe
Taglie disponibili	--
Confezione	--
Imballaggio	72/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo dita e nocche
Presca	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

### Dati sulle prestazioni

EN 388	4342XX
Abrasiona EN	4
Taglio (2003)	3
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
Taglio TDM-100 EN	X
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--