



### G-Tek® PolyKor®

Maglia senza cuciture PolyKor® miscelata con microsuperficie 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
- 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



4X43D

### Dati tecnici

Colore	Sale e pepe
Taglie disponibili	S-2XL
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	6 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	57.00 x 32.00 x 19.00
Peso del cartone (kg)	6.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Sale e pepe
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli impatti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

### Dati sulle prestazioni

EN 388	4X43DX
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	3
Taglio TDM-100 EN	D
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--