



G-Tek® Paradox™

Guanto in maglia mista PolyKor® blu senza cuciture con impugnatura rivestita in nitrile espanso nero su palmo e dita e cavallo del pollice rinforzato blu - Calibro 21 - Compatibile con touchscreen

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Il cavallo del pollice rinforzato offre una maggiore durata e una maggiore protezione
- Compatibile con touchscreen, che consente agli utenti di utilizzare un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- I rivestimenti in schiuma di nitrile sono traspiranti e resistenti, progettati con una struttura cellulare che disperde il fluido al contatto per una migliore presa
- Il guscio Premium Polykor® blended 21G Blue è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio



4X42F

Dati tecnici

Colore	--
Taglie disponibili	--
Confezione	Coppia in busta piana
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	46.00 x 28.00 x 36.00
Peso del cartone (kg)	7.91
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Spugna
Calibro	21
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Punti di usura rinforzati, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	Senza silicone, Senza lattice

Dati sulle prestazioni

EN 388	4X42F
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
Taglio TDM-100 EN	F
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-06-06