



ESD

Dati tecnici

Colore	Chiaro
Taglie disponibili	--
Confezione	Un paio per borsa
Imballaggio	1/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	40.64 x 17.78 x 10.16
Peso del cartone (kg)	1.36
Paese di origine	Giappone
Polimero	Poliuretano
Preso	Liscio
Polso	Dritto
Lunghezza	12"
Polvere	Senza polvere
Spessore	4 Mil
Costruzione	Non rinforzato, Sicuro ESD
Certificazioni	Conforme TAA

QRP® PolyTuff®

Guanti Dissipativi Statici in Poliuretano ISO 5 (Classe 100) - 4 mil

- Confezionato per applicazioni ISO 5 (Classe 100)
- L'esclusivo film poliuretano PolyTuff (4 mil) flessibile espelle il sudore per un maggiore comfort
- Design ergonomico della curva di comfort specifico per la mano
- Resiste ai comuni solventi come MeCl, TCE e IPA
- Antistatico 10(9) ohm per unità di superficie quadrata
- Da utilizzare con dispositivi sensibili all'elettricità statica di Classe II (soglie superiori a 1000V)
- Conforme agli standard ASTM e IEST-RP-CC005.3
- Conformità RoHS
- Senza zolfo

Dati sulle prestazioni

Camera bianca ISO	ISO 5 (Class 100)
Resistente alla temperatura	--
Proprietà di controllo statico	Static Dissipative

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. 2025-07-08