



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
Presa	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