



ESD

Technische Daten

Farbe	Weiß
Verfügbare Größen	S-XL
Verpackung	Fall
Verpackt	14400/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	48.26 x 25.40 x 30.48
Koffergewicht (kg)	8.62
Herkunftsland	Vietnam
Polymer	Nitril
Grip	Glatt
Dicke	3.5 Mil
Puder	Puderfrei
Konstruktion	ESD-sicher
Zertifizierungen	--

QRP® Qualatril®

Nitril-Latex-freie, vakuumversiegelte Fingerlinge
ISO 5 (Klasse 100)

- Verpackt für ISO 5 (Klasse 100) Anwendungen
- Durchschnittlicher Oberflächenwiderstand von 5×10^9 Ohm pro Quadrateinheit
- Zur Verwendung mit statisch empfindlichen Geräten der Klasse II (Schwellenwerte über 1000 V)
- Einzigartiger Standbodenbeutel zur einfachen Produktidentifikation
- ESD-sichere Konformität mit ANSI/ESD S20.20-2014
- Zur Verwendung mit statisch empfindlichen Geräten der Klasse II (Schwellenwerte über 1000 V)
- RoHS-konform
- P3 Polarer Prozess

Leistungsdaten

ISO-Reinraum	ISO 5 (Class 100)
Temperaturbeständig	--
Statisches Steuerelement	Static Dissipative