



Schützt gleichermaßen den Anwender und das Produkt vor elektrostatischer Entladung (ESD). Der Handschuh wurde speziell für präzise und wiederkehrende Arbeiten entwickelt.

SPEZIFISCHE VORTEILE



Schutz des elektronischen Geräts vor elektrostatischer Entladung (ESD)

- Produkt speziell entwickelt um gemäß EN 16350 elektrostatische Ladungen abzuleiten und um elektronische Geräte vor elektrostatischer Entladung (ESD) zu schützen



Komfort

- Optimaler Komfort, Feinfühligkeit und Atmungsaktivität verbunden mit exzellenter Fingerfertigkeit: Zweite-Haut-Effekt (Gauge 18)



Geeignet für Touchscreen

- Für die Bedienung von Touchscreen-Geräten geeignet (Daumen & Zeigefinger)



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden
- Keine Gefahr der Beschädigung der gehandhabten Teile



Waschbarkeit

- 1x bei 40 °C waschbar, was die Lebensdauer der Handschuhe verlängert und Kosten und Abfall reduziert.

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Elektronik
- Luftfahrt
- Haushaltsgeräte

ANWENDUNGEN

- Umgang mit elektronischen Teilen
- Präzisionsmontage
- Teilmontage
- Präzisionsarbeiten
- Qualitätskontrolle
- Montage elektronischer Komponenten (Displays, LEDs, usw.)

EN388



2X20A

EN 16350



KATEGORIE 2



ISO 13997:

3.0 N

FINGERFERTIGKEIT

EN ISO 21420:

5/5



Mechanischer Schutz

ULTRANE 524

LEGENDE

EN388

MECHANISCHE GEFAHREN



LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)

2 X 2 0 A

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Schlagschutz (wahlweise)

Schnittschutz nach ISO 13997

Durchstichfestigkeit

Weiterreißfestigkeit

Schnittfestigkeit

Abriebfestigkeit

EN 16350

SCHUTZ VOR REIBUNGSELEKTRIZITÄT



PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Nahtloser Textilträger mit leitfähiger Faser
Gauge	18
Außenverarbeitung	Handrücken unbeschichtet
Material	Polyurethan
charakteristische Manschette	Gestrickte Manschette
Farben der Handschuhe	Grau
Größe	6 7 8 9 10 11
Oberflächenwiderstand (O)	1.9E+7 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	2.1E+7 Ω

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 12 Paare/Beutel 96 Paare/Karton
------------	---

RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/04/20/1089
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

edit 10/10/2024