



Mechanischer Schutz

ULTRANE 551

Der Klassiker für feine Arbeiten



SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Hervorragende Fingerfertigkeit durch die reduzierte Wandstärke des Handschuhs
- Die zelluläre Struktur des Polyurethans bietet Schweißabsorbierung



Haltbarkeit

- Lange Nutzungsdauer: ausgezeichnete Abriebfestigkeit



Hautschutz

- Frei von schädlichen Substanzen: STANDARD 100 von OEKO-TEX®
- Enthält Spuren von Dimethylformamid (DMF) entsprechend den Arbeitsplatzgrenzwerten



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Elektronik
- Lebensmittelindustrie
- Baugewerbe (Tischler/Schreiner)
- Baugewerbe (Heizungsbauer/Klempner)
- Baugewerbe (Metallarbeiter, Bauschlosser)
- Kosmetische und pharmazeutische Industrie

ANWENDUNGEN

- Einbau und Reparatur von Türschlössern
- Umgang mit kleinen Schrauben
- Kleinteilmontage
- Sortieren von Kleinteilen
- Montage elektronischer Komponenten (Displays, LEDs, usw.)
- Vernieten von Hochfrequenzantennen
- Umgang mit Mikroprozessoren
- Verpackung
- Arbeiten mit Holz (Verlegung, Vertäfelung, Formung)
- Wartung von Rohrleitungen und thermischen Geräten

EN388



4131X

CAT.CATEGORY 2 FINGERFERTIGKEIT



EN 420:
5/5



STANDARD
100
CO 979/2
IFTH



LEGENDE

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| EN388 | MECHANISCHE GEFAHREN |
| | LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET) |
| 4 1 3 1 X | |
| 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P | |
| | Schlagschutz (wahlweise) |
| | Schnittschutz nach ISO 13997 |
| | Durchstichfestigkeit |
| | Weiterreißfestigkeit |
| | Schnittfestigkeit |
| | Abriebfestigkeit |

PRODUKT-DETAILS

| | |
|--|--------------------------|
| Innenverarbeitung | Nahtloses Stricktrikot |
| Gauge | 13 |
| Außenverarbeitung | Handrücken unbeschichtet |
| Material | Polyurethanschaumstoff |
| charakteristische Manschette | Gestrickte Manschette |
| Farben der Handschuhe | Grau |
| Größe | 5 6 7 8 9 10 11 |
| Oberflächenwiderstand (O) | 1.3E+11 Ω |
| Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR) | 6.3E+9 Ω |

LOGISTISCHE DETAILS

| | |
|------------|--|
| Verpackung | 1 Paar/Beutel 10 Paare/Beutel 100 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: 0075/014/162/05/18/0966
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE