



Mechanischer Schutz

TITAN 392

Komfort und lange Haltbarkeit bei schweren Arbeiten



EN388



4111X

CAT.2



SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Hoher Tragekomfort durch den angenehmen Textilstrick (Grifffläche ohne drückende Nähte)



Haltbarkeit

- Hervorragende Beständigkeit gegen Öle und Fette
- Lange Lebensdauer: Textilfutter und Nitrilbeschichtung von hoher Qualität



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Spuren, Defekte an Blech und Glas vor dem Lackieren zu vermeiden

BRANCHEN

- Mechanische Industrie
- Andere Industriezweige

ANWENDUNGEN

- Umgang mit dicken, nicht entgrateten Blechen (nicht scharfkantig)
- Schneide- und Stanzarbeiten
- Forstwirtschaft
- Sammlung von Haushaltsabfällen

**LEGENDE**

| EN388 | | MECHANISCHE GEFAHREN | |
|--------------------------------------|----------|----------------------|------------|
| | | | |
| LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET) | | | |
| 4 | 1 | 1 | 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 | Textilfutter |
| Außenverarbeitung | Komplett beschichtet |
| Material | Nitril |
| Manschette charakteristisch | Gestrickte Manschette |
| Farben der Handschuhe | Blau Beige Dunkelblau |
| Länge (cm) | 24-27 |
| Größe | 8 9 10 |
| Oberflächenwiderstand (O) | 3.1E+9 Ω |
| Senkrechte Widerstandsfähigkeit (O) | 1.1E+9 Ω |

LOGISTISCHE DETAILS

| | |
|------------|------------------------------------|
| Verpackung | 10 Paare/Beutel 100 Paar/Karton |
|------------|------------------------------------|

RECHTSSPRECHUNG

- 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: 0075/014/162/0718/1375 -ext 03/07/18
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE