



Mechanischer Schutz

TITAN 375

Der ideale Schutz bei leichten mechanischen Arbeiten



EN388



3111X

CAT.2



SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

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



Haltbarkeit

- Längere Lebensdauer: gute Abriebfestigkeit



Hautschutz

- Schutz vor Feuchtigkeit sowie Öl- und Fettspritzern
- Frei von Schadstoffen: DMF-frei



Garantierte Qualität

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

BRANCHEN

- Mechanische Industrie / Automobilindustrie
- Baugewerbe (Maler/Dekorateur)
- Andere Industriezweige

ANWENDUNGEN

- Umgang mit öligen Maschinenteilen
- Präzisionsmechanik
- Vorbereitung von Oberflächen
- Veredlungsarbeiten
- Herstellung kleiner elektrischer Bauteile
- Verpackung
- Schleifen
- Holzbearbeitung



LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEFAHREN				
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)				
3	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	Glatt
Material	Nitril
Manschette charakteristisch	Feston Manschette
Farben der Handschuhe	Gelb
Länge (cm)	26
Größe	6 7 8 9

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 5 Paar/Box 50 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: 0075/014/162/07/18/1374
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE