



Protezione durante la manipolazione

# TITAN 397

Comfort e destrezza per le comuni attività di movimentazione



EN388



4111X

CATEGORY 2



DESTREZZA

EN420:  
5/5

## VANTAGGI SPECIFICI



### Comfort

- Eccellente comfort grazie allo spessore del supporto in cotone e al dorso aerato
- Maneggevolezza: destrezza e morbidezza grazie alla forma del guanto



### Durata

- Maggiore durata: buona resistenza all'abrasione



### Protezione della pelle

- Privo di sostanze nocive: DMF Free



### Qualità garantita

- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Altri settori industriali

## APPLICAZIONI

- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Montaggio di pezzi
- Lavoro meccanico di precisione
- Sabbiatura
- Manipolazione di materiali per edilizia
- Produzione di piccoli componenti elettrici

Modifica 26/02/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex France  
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

**MAPA**  
PROFESSIONAL



Protezione durante la manipolazione

# TITAN 397

## LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
4 1 1 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protezione contro gli urti (opzionale)
	Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza allo strappo
	Resistenza al taglio per tranciatura
	Resistenza all'abrasione

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Supporto tessile
Finitura esterna	Liscia
Materiale	Nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Giallo Beige
Taglia	6 7 8 9 10
Resistività superficiale (O)	1.1E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	9.1E+8 Ω

## DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 10 paia/sacchetto 100 paia/cartone
---------	---

## LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/07/18/1377
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 26/02/2024