



Protezione durante la manipolazione

# ULTRANE 548

Destrezza e sensibilità per una protezione leggera



## VANTAGGI SPECIFICI



### Comfort

- Guanto sottile: eccellente sensibilità tattile
- Assorbimento della traspirazione garantito dalla struttura cellulare del poliuretano. Inoltre, la trama particolarmente aperta del supporto favorisce anche l'aerazione della mano
- Eccellente destrezza e ottima sensibilità



### Protezione della pelle

- Contiene tracce di DMF in misura tale da non causare problemi di salute. Pertanto i suddetti guanti rispettano i requisiti di salute e sicurezza dettati dall'EN 420



### Qualità garantita

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



### Vantaggi aggiuntivi

- Disponibile nella confezione per distributori automatici

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Elettronica
- Industria cosmetica e farmaceutica

## APPLICAZIONI

- Installazione di piccole viti e fermagli
- Montaggi intricati
- Smistamento di minuteria
- Montaggio di componenti elettrici
- Manipolazione di microprocessori
- Preparazioni cosmetiche
- Produzione di medicinali

EN388



3121X

CATEGORIA 2



DESTREZZA

EN420:  
5/5

Modifica 22/07/2024

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

# ULTRANE 548

## LEGENDA

EN388		RISCHI MECCANICI	
		LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)	
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1 X</b>
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 senza cuciture
Aghi	13
Finitura esterna	Dorso aerato
Materiale	Poliuretano
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Nero
Taglia	5 6 7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	1.8E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	1.2E+9 Ω

## DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 12 paia/sacchetto 96 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: 0075/014/162/03/20/0654
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 22/07/2024