



ULTRANE 551

Protezione durante la manipolazione

L'indispensabile per l'ultraprecisione



VANTAGGI SPECIFICI



Comfort

- Destrezza ottimale grazie allo spessore sottile del guanto
- Comfort della maglia senza cuciture. Aerazione della mano garantita dalla struttura cellulare del poliuretano



Durata

- Adatto per un utilizzo prolungato: eccellente resistenza all'abrasione



Protezione della pelle

- Privo di sostanze nocive: STANDARD 100 di OEKO-TEX®
- 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

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Elettronica
- Industria alimentare
- Edilizia (Carpentieri / Falegnami)
- Edilizia (Idraulici: posa e manutenzione sanitari, caldaie e termoconvettori)
- Edilizia (Lattonieri / Fabbri)
- Industria cosmetica e farmaceutica

APPLICAZIONI

- Installazione e riparazione di serrature
- Installazione di piccole viti e fermagli
- Montaggi intricati
- Smistamento di minuteria
- Montaggio di componenti elettronici (display, led, ecc.)
- Rivettatura di antenne ad alta frequenza
- Manipolazione di microprocessori
- Confezionamento
- Installazione di pannelli di legno, perlinato o modanature
- Manutenzione di tubazioni, condutture

EN388



4131X

CAT.CATEGORY 2



DESTREZZA

EN 420:
5/5



STANDARD
100
CO 979/2
IFTH

Modifica 10/07/2023

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 551

LEGENDA

EN388		RISCHI MECCANICI	
		LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)	
4	1	3	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 senza cuciture
Aghi	13
Finitura esterna	Dorso aerato
Materiale	Schiuma di poliuretano
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Grigio
Taglia	5 6 7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	1.3E+11 Ω
Resistenza verticale (O)	6.3E+9 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: 0075/014/162/05/18/0966
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 10/07/2023