



Protezione durante la manipolazione

ULTRANE 550



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



Vantaggi aggiuntivi

- Disponibile nella confezione per distributori automatici

EN388



4131X

CATEGORIA 2



DESTREZZA

EN ISO 21420:
5/5



STANDARD
100
CO 979/2
IFTH

INDUSTRIE

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

APPLICAZIONI

- 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
- Preparazioni cosmetiche
- Produzione di medicinali

Modifica 31/07/2024

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 550

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	Poliuretano
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Bianco
Taglia	5 6 7 8 9 10
Resistività superficiale (O)	2.4E+11 Ω
Resistenza verticale (O)	7.4E+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: 0075/014/162/05/18/0965 update 01 05/01/2023
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 31/07/2024