

GUANTO RIVESTITO IN PU CON ELEVATA RESISTENZA AL TAGLIO E POLIESTERE RICICLATO

Palmo in PU che garantisce elevata resistenza al taglio e buona manualità. Realizzato al 25% in rPET, senza fibre di acciaio e vetro. Adatto per touchscreen e con rinforzo nell'area fra pollice e indice.

CARATTERISTICHE

- › Elevata resistenza al taglio: livello E (EN 388:2016) / ANSI A5
- › La lavorazione in HPPE (15 aghi) con poliestere riciclato (25% del contenuto della fodera) offre una piacevole sensazione di comfort e protezione
- › Senza fibre di acciaio o vetro per ridurre i rischi di irritazione
- › Palmo rivestito in PU a lunga durata che offre una buona protezione dalle abrasioni e assicura una presa salda in condizioni di asciutto e in presenza di grasso
- › Il rinforzo fra pollice e indice aumenta la durata del guanto
- › Funzionalità touchscreen per consentire l'utilizzo di dispositivi con schermo
- › La fodera è senza cuciture per evitare irritazioni
- › Certificazione RCS (Recycled Claim Standard)
- › 1 paio = 1 bottiglia di PET da 500 ml riciclata
- › 18g di CO₂ in meno rispetto all'alternativa in poliestere vergine



ADATTO PER

Idoneo per i seguenti settori industriali

- Settore automobilistico
- Edilizia
- Logistica
- Interventi di manutenzione
- Produzione
- Settore metallurgico

Adatto per le seguenti applicazioni

- Assemblaggio
- Manipolazione di oggetti taglienti e oleosi
- Gestione macchinari
- Officina
- Lavori meccanici di precisione
- Stampi in metallo

CERTIFICAZIONE



Vedere la spiegazione nella pagina a fianco



INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

| | | |
|-------------------|---------------------------------|---|
| MATERIALI | FODERA: | Lavorazione in HPPE (15 aghi), poliestere riciclato (25%) |
| | RIVESTIMENTO: | Poliuretano (PU) |
| COLORE | Grigio/Nero | |
| LUNGHEZZA (mm) | 250 (in base alla taglia) | |
| STILE DEL POLSINO | Polsini in maglia elasticizzata | |

DETTAGLI PER GLI ORDINI

| TAGLIA | CODICE | CONFEZIONE |
|--------|------------|---|
| 6/XS | SKG00049BB | 10 paia in ciascuna confezione di carta |
| 7/S | SKG00049BD | |
| 8/M | SKG00049BF | |
| 9/L | SKG00049BH | |
| 10/XL | SKG00049BJ | |
| 11/XXL | SKG00049BL | 120 paia per scatola |

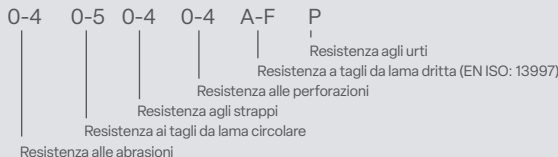
ISTRUZIONI PER L'USO

- **UTILIZZO:** guanti per usi generici, con protezione antitaglio. Non adatti per protezione termica, elettrica o chimica. Non utilizzare i guanti in prossimità di macchinari in movimento, se è presente il rischio di rimanere impigliati.
- **CONSERVAZIONE:** conservare in ambiente asciutto, all'interno della confezione originale. Tenere lontano dalla luce solare diretta.
- **PULIZIA:** per la pulizia, è sufficiente strofinarli con un panno umido. Nota: le caratteristiche prestazionali dei guanti usati e lavati in lavatrice potrebbero essere diverse da quelle riportate. Ispezionare i guanti e verificare che non siano danneggiati.
- **DURATA:** la durata dei guanti dipende dalla loro applicazione e non può essere quindi indicata con precisione. L'utente si assume la responsabilità di verificare che i guanti siano idonei per l'uso previsto.

LEGENDE PER LE CERTIFICAZIONI



Rischi meccanici EN 388:2016
Livelli prestazionali*



*Se i test non vengono eseguiti o risultano inapplicabili, i numeri/lettere saranno sostituiti da una "X"

Classificazione per la resistenza al taglio

| Tempo di perforazione misurato | Indice prestazionale di resistenza alla permeazione (grammi) |
|--------------------------------|--|
| A1 | ≥ 200 |
| A2 | ≥ 500 |
| A3 | ≥ 1000 |
| A4 | ≥ 1500 |
| A5 | ≥ 2200 |
| A6 | ≥ 3000 |
| A7 | ≥ 4000 |
| A8 | ≥ 5000 |
| A9 | > 6000 |

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MEDIO ORIENTE E AFRICA

www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: americas@globusgroup.com

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, REGNO UNITO
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, EMIRATI ARABI UNITI
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

Certificato di esame UE di tipo rilasciato da CCOQ Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlanda (organismo notificato n. 2834)
Certificato di esame di tipo UKCA rilasciato da CCOQ UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, London SW1V 1LW, Regno Unito. [organismo approvato nel Regno Unito n. 1105].

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-ECO-RHODIUM-IT-1123_1