GDY454





PROTEZIONE MECCANICA

EN388



PROTEZIONE CONTRO CALORE E/O FUOCO

EN407:2004





GUANTO IN MAGLIA SENZA CUCITURE RESISTENTE AL TAGLIO CON RIVESTIMENTO IN BIPOLIMERO CON FINITURA SABBIATA

DESCRIZIONE

- > Advanced Knitting Technology per una maggiore flessibilità e confort nelle manipolazioni più delicate
- > Maglia in filato tecnico fine per garantire elevata destrezza e tattilità nelle manipolazioni di precisione
- > Speciale rivestimento in bipolimero per un perfetto equilibrio tra resistenza meccanica all'usura e flessibilità
- > Massima traspirabilità e grip in ambiente asciutto grazie al rivestimento microporoso, non a contatto con la pelle
- > Resistenza al calore da contatto 1 (100 °C per almeno 15
- > Disponibile in confezionamento al dettaglio
- > Adatto per il contatto con alimenti secondo Regolamento UE 1935/2004

APPLICAZIONE

> Manipolazione di precisione di oggetti molto taglienti ed abrasivi, anche in presenza di un lieve rischio di calore per

CAT	CAT.II
Ambiente d'uso	Asciutto o leggermente umido/oleoso
Costruzione	Senza cuciture
Finezza (numero aghi)	15
Zona rivestimento	Palmo
Lunghezza (mm)	220-270
Tipologia polsino	A maglia elasticizzato
Ambidestro	No
Materiale	Filato tecnico elasticizzato ad alta tenacità HPPE/poliammide/elastan rinforzato con fibra minerale
Materiale rivestimento	Schiuma di nitrile e poliuretano a base acqua con finitura sabbiata
Taglia	6-11
Confezionamento	Scatola: 144 PA Unità di vendita: 12 PA



















