



PROTEZIONE MECCANICA

EN388:2016



4343C

PROTEZIONE CONTRO CALORE E/O FUOCO

EN407:2004



X1XXXX



GDY436FD

GUANTO IN MAGLIA SENZA CUCITURE RESISTENTE AL TAGLIO CON DOPPIO RIVESTIMENTO IN NITRILE E SCHIUMA DI NITRILE CON FINITURA SABBIAIA

DESCRIZIONE

- K3 Knitting Technology: destrezza e flessibilità ineguagliabili, senza compromessi sulla protezione
- Interno in HPPE per assicurare il miglior livello di confort durante l'uso
- Doppio rivestimento in nitrile per impermeabilità e grip in ambiente umido/oleoso
- Primo rivestimento in nitrile impermeabile agli oli e benzine
- Secondo rivestimento in schiuma di nitrile con finitura sabbiaia per un eccezionale grip in ambiente umido
- Resistenza al calore da contatto 1 (100°C per almeno 15 secondi)

APPLICAZIONE

- Manipolazione di precisione di oggetti molto taglienti e abrasivi, anche in presenza di un lieve rischio di calore per contatto

| Modello | GDY436FD |
|-----------------------|---|
| Ambiente d'uso | Umido/oleoso |
| Costruzione | Senza cuciture |
| Materiale fodera | Filato tecnico elasticizzato ad alta tenacità HPPE/poliammide/elastan rinforzato con fibra minerale |
| Finezza (numero aghi) | 15 |
| Rivestimento | Doppio strato: nitrile impermeabile e schiuma di nitrile con finitura sabbiaia |
| Zona Rivestimento | Completa e palmo |
| Polsino | A maglia elasticizzato |
| Lunghezza(mm) | 230-280 |
| Taglia | 6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| Confezionamento | Confezione: 12 paia / Scatola: 144 paia |
| Ambidestro | No |

MARCATURA

Secondo EN420 mediante serigrafia sul dorso
DPI Cat. Il certificato a norme EN420, EN388, EN407

Release 28/2/2019

LANZI srl Div. SAFETY SYSTEMS

Via Giulio Natta, 27/A - 10148 Torino ITALIA
Phone: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022
e-mail: sales@safety-systems.biz

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (TO2002C002209 C.C.I.A.A. TO)