

Cod. MO6020

Manutenzione e lavori di precisione

Ambiente asciutto



Vantaggi

Comfort
Destrezza (aderente)
Traspirante
Buon rapporto qualità-prezzo.

CONFEZIONE DI ACQUISTO

| Cod. | Taglia | Sacchetto | Cartone |
|------|--------|-----------|---------|
| 6016 | 6 | 10 | 100 |
| 6017 | 7 | 10 | 100 |
| 6018 | 8 | 10 | 100 |
| 6019 | 9 | 10 | 100 |
| 6020 | 10 | 10 | 100 |
| 6021 | 11 | 10 | 100 |
| 6022 | 12 | 0,01 | 100 |

CONFEZIONE DI VENDITA



Confezione singola

Vedere anche

VARIANTE



MO6030



MO6040

DESCRIZIONE

Maglia bianca a base di poliestere senza cuciture, finezza 13, rivestimento del palmo in PU bianco. Polso in maglia

SETTORI

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria leggera

Manutenzione

Servizi e distribuzione

ESEMPI DI APPLICAZIONI

Manipolazione fine e montaggio preciso di pezzi: industria meccanica e automobilistica (minuzioso lavoro di montaggio, selezione di piccoli pezzi, piccole viti e bulloni), elettronica (assemblaggio di componenti elettronici, manipolazione di microprocessori), industria cosmetica e farmaceutica (fabbricazione di medicinali, preparazione di cosmetici), lavori di architettura d'interni (posa di cartongesso).

CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 13

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Colore | Bianco |
| Colore 2 | Bianco |
| Forma | Guanto |
| Sezione guanti | Ambiente asciutto |
| Tipo di guanto | Maglia senza cuciture |
| Materiale del supporto | poliestere |
| Livello spalmatura | Palmo |
| Materiale spalmatura | PU |
| Finitura spalmatura | Liscio |
| Polsino | Polsino elastico |

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 0075/1747/162/04/20/1185 rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



3.1.3.1.X.

Protezione contro i rischi meccanici

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE