

SCHEDA TECNICA - GUANTO ART. BLADE 005NTR

DPI di Cat. II - Certificato in conformità alle norme:
EN 388:2016, EN 407:2004 e EN 420:2003+A1:2009



DESCRIZIONE

Guanto con palmo rivestito in schiuma di nitrile

CARATTERISTICHE

- Fodera: in UHMWPE, spandex, poliestere e fibra di vetro. Il tessuto UHMWPE è polietilene ad altissimo peso molecolare, utilizzato per applicazioni ad alte prestazioni come dispositivi medici, giubbotti antiproiettile e guanti con elevati livelli di resistenza al taglio. Più resistente dell'HPPE standard, motivo per cui si ottengono livelli di resistenza al taglio più elevati.
- Rivestimento: in schiuma di nitrile.
- Finezza: 15.
- Lo speciale trattamento antibatterico SANITIZED riduce al minimo lo sviluppo dei cattivi odori, favorisce la freschezza della mano e migliora le condizioni di confort.
- Rinforzo tra pollice ed indice al fine di prolungare la durata del guanto

COLORE

Nero / Grigio

APPLICAZIONI

- Manipolazione di parti taglienti di piccole dimensioni.
- Manutenzione ed operazioni di assemblaggio di pezzi oliati.

PRESTAZIONI

- Elevata resistenza al taglio (livello ISO D – TDM test) ed ottima resistenza all'abrasione e strappo.
- Resistenza al calore da contatto: livello 1

MARCATURA

Marcatura secondo EN 388 e EN 407, sul dorso di ciascun guanto.

CONFEZIONAMENTO

- 12 paia per confezione
- 144 paia per scatola

TAGLIE DISPONIBILI

Dalla XS/6 alla XXL/11

