

BLADE 030PU (ex GATPU30PLUS)



EN 388:2016



4X43B



De Nittis Michele Srl

Via Rudolf Diesel
71043 Manfredonia (FG)

+39 0884.542.111
+39 0884.541.590

info@denittis.eu
www.denittis.eu

DPI di Cat. II Certificato in conformità alle norme EN 388:2016 + A1:2018; EN ISO 21420:2020

Descrizione

Guanto in HPPE e Lycra con palmo rivestito in Poliuretano e polso in maglia elasticizzata.

Colore

bianco con rivestimento in PU di colore nero

Taglie disponibili

dalla XS (6) alla XXL(11)

Caratteristiche

Supporto in tessuto HPPE e Lycra
Rivestimento in poliuretano di colore nero in grado di nascondere lo sporco e contestualmente migliorare la presa. Dorso areato per garantire la traspirabilità.
Polsino elasticizzato.
Eccellente destrezza (finezza 13)
Lo speciale trattamento antibatterico SANITIZED, a cui è sottoposto il guanto, riduce al minimo lo sviluppo dei cattivi odori, favorisce la freschezza della mano e migliora le condizioni di comfort

Applicazioni

Manipolazione di oggetti con bordo affilato, produzione e operazioni di riassetaggio.
Montaggio di piccoli componenti taglienti e abrasivi in ambiente asciutto o leggermente oleati
Manipolazione di barre d'acciaio e lamiere metalliche, utilizzo di cutter di sicurezza
Iniezione e stampaggio di materiali plastici

Prestazioni

Buona protezione al taglio (lettera B - TDM test)
Elevata resistenza all'abrasione e allo strappo (liv. 4)
Buon grip anche nella manipolazione di particolari scivolosi.
Guanto senza cuciture e ad alta destrezza grazie al filato a 13 aghi.

Marcatura

Marcatura secondo EN 388 sul dorso di ciascun guanto.

Confezionamento

12 paia per confezione
144 paia per cartone