

# BLADE 015NTR



EN 388:2016+

A1:2018



4X43D

EN 407:2004



X1XXXX



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; EN 407:2004

## Descrizione

Guanto UHMWPE, Spandex, poliestere e fibre miste ad alta resistenza rivestito in schiuma di Nitrile

## Colore

nero /grigio

## Taglie disponibili

dalla XS (6) alla XXL (11)

## Caratteristiche

Supporto in tessuto UHMWPE, un polietilene ad altissimo peso molecolare, utilizzato per applicazione ad alte prestazioni come dispositivi medici, giubbotti antiproiettile e guanti ad elevata resistenza al taglio. Polsino elasticizzato.

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 parti taglienti di piccole dimensioni  
Manutenzione ed operazioni di assemblaggio di pezzi oleati

## Prestazioni

Elevata resistenza al taglio (livello ISO D – TDM test) ed ottima resistenza all'abrasione e allo strappo  
Resistenza al calore da contatto: livello 1  
Guanto senza cuciture e ad alta destrezza grazie al filato a 13 aghi.

## Marcatura

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

## Confezionamento

12 paia per confezione  
144 paia per cartone