



LA PROTEZIONE, UN PASSO AVANTI

# INFORMA

## Le novità tecniche dei guanti ORMA



NITRILE IDROREPELENTE  
IDEATO PER SUPERFICI  
UNTE, UMIDE E OLEOSE

FORMA ERGONOMICA

SUPPORTO IN NYLON

# SUPERNYFLEX

## 16953-16958

I guanti per lavorare  
in tutta sicurezza

# 16953-16958 SUPERNYFLEX

## DATI TECNICI



# SCHEDA TECNICA

## STANDARD SIMBOLOGIA EUROPEA

EN 388:2003 **RISCHI MECCANICI**  
A resistenza all'abrasione da 1 a 4  
B resistenza al taglio da 1 a 5  
C resistenza allo strappo da 1 a 4  
D resistenza alla perforazione da 1 a 4

EN 388:2016  
E resistenza al taglio da oggetti affilati  
EN ISO 13997:1999 da min. A a max. F  
(X = non testato)

**RIVESTIMENTO IN  
NITRILE IDROREPELENTE**



**SUPPORTO IN NYLON**

16953

## Morbido nitrile ideale per ambienti unti, umidi e oleosi

- Guanto realizzato con supporto a maglia tipo filo continuo.
- Rivestimento in nitrile non traspirante per ottimizzare il contatto con le superfici unte, umide e oleose.
- Le innovative forme utilizzate simulando la mano a riposo riducono l'affaticamento e consentono la perfetta aderenza alla mano aumentandone la sensibilità tattile.

### CARATTERISTICHE 16953

- dita areate
- polso elasticizzato
- colore: bianco/grigio perla
- taglie: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- cartoni: 144 paia

### CARATTERISTICHE 16958

- dita areate
- polso elasticizzato
- colore: grigio/blu
- taglie: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- cartoni: 144 paia