

**CODICE PRODOTTO: NF11HD****Cold Grip - NF11HD**

Manipolazione di pezzi umidi, oleosi o grassi in ambienti freddi. Ideale per attività in cui ai lavoratori serve protezione dal freddo senza rinunciare al comfort e alla presa.

**Honeywell****Presentazione generale****Reference Number**

NF11HD

**Tipo di prodotto**

Guanti

**Gamma**

Thermal Protection

**Line**

Cold Protection

**Marchio**

Honeywell

**Marchio precedentemente noto come**

NORTH

**Settore**

- Building and Construction
- General Industry
- Green Spaces
- Logistics
- Manutenzione
- Offshore

**Utilizzo del prodotto**

Manipolazione di pezzi umidi, oleosi o grassi in ambienti freddi. Ideale per attività in cui ai lavoratori serve protezione dal freddo senza rinunciare al comfort e alla presa.

**Funzioni e vantaggi****Caratteristiche**

Guanto in maglia in poliammide blu Spalmatura 3/4 in schiuma di HPT PVC (tecnologia idrorepellente) nera Fodera in tessuto sintetico garzato senza cuciture Polso in maglia elastica

**Vantaggi**

**COMFORT** La costruzione in maglia senza cuciture ergonomica si adatta meglio alla forma naturale della mano per una maggiore robustezza e durata e per un comfort superiore. Le molecole d'aria incapsulate assorbono le vibrazioni La spalmatura non si irrigidisce con il freddo, consentendo al guanto di mantenere la sua flessibilità **RESISTENZA** Il filato in poliammide riduce la sfilacciatura per le applicazioni più sensibili e può essere facilmente lavato per una vita utile prolungata. La spalmatura è realizzata in schiuma di HPT PVC morbida, durevole, flessibile e idrorepellente, in grado di

offrire una presa asciutta o umida ben salda. La manipolazione di un pezzo grasso richiederà meno pressione. Eccezionale resistenza all'abrasione pari a quella dei guanti più pesanti. La fodera in tessuto sintetico garzato di finezza 7 garantisce un isolamento superiore dal freddo fino a -20°C. IGIENE I colori scuri proteggono maggiormente il guanto dallo sporco.

## Descrizione tecnica

### Descrizione

Guanto in maglia in poliammide blu Spalmatura 3/4 in schiuma di HPT PVC (tecnologia idrorepellente) nera Fodera in tessuto sintetico garzato senza cuciture Polso in maglia elastica

### Tecnologia del prodotto

Lavorato a maglia impregnato

### Misura

15 outer glove 7 inner glove

### Glove/liner color

Blu/nero

### Tipo di rivestimento

PVC HPT

### Lunghezza

25 cm

### Innocuità

Conforme alle norme europee.

### Presa

Class 5

### taglie

9L, 10XL, 11XXL

## EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Resistenza all'abrasione	2
Resistenza al taglio (test taglio)	2
Resistenza alle lacerazioni	3
Resistenza alla perforazione	1
Resistenza al taglio (test TDM)	X

## EN 511- Protection in cold temperatures:

Resistenza al freddo conduttivo	X
Resistenza al freddo da contatto	2
Impermeabilità	X

## Certificazioni

### Categoria DPI

2

### Attestato EU

0075/797/162/06/18/1061

### Certificazioni

- EN 0075/797/162/08/13/0766

## Informazioni aggiuntive

### User Manual

UI 105

## Manutenzione

### Informazioni per la conservazione

Confezione minima: 12 paia. Cartoni da 72 paia.

### Istruzioni per la cura

L'articolo può essere pulito. Per le istruzioni per la pulizia, contattare Honeywell Safety Products.