

Cod. 1NISN

Manutenzione e lavori di precisione

Ambiente oleoso



### Vantaggi

Spalmatura 3/4: maggiore protezione della pelle contro i rischi di dermatiti  
Comfort eccellente  
Ottimo grip in ambiente oleoso

### CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
1NISN06	6	10	100
1NISN07	7	10	100
1NISN08	8	10	100
1NISN09	9	10	100
1NISN10	10	10	100
1NISN11	11	10	100

### CONFEZIONE DI VENDITA

>1

Multiple

Vedere anche

### VARIANTE



1NIFB

### DESCRIZIONE

Maglia nera in poliestere senza cuciture,  
Doppia spalmatura in nitrile arancione liscio su 3/4 del dorso e nitrile granulato sul palmo,  
Polsino in maglia

### SETTORI

- Industrie lordi
- Industria leggera
- Manutenzione
- Servizi e distribuzione

### ESEMPI DI APPLICAZIONI

Adatto per tutti i principali lavori di finitura in ambienti oleosi e grassi: industria meccanica e automobilistica (lavorazione di pezzi in presenza di olio da taglio, movimentazione di lamiere, parti meccaniche oliate e selezione di piccoli pezzi), lavori di manutenzione in ambienti umidi (acqua, oli, grassi, idrocarburi), lavori di taglio, stampaggio, manutenzione industriale e lavori di manutenzione.

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 15

Colore	Nero
Colore 2	Arancione
Colore 3	Nero
Forma	Guanto
Sezione guanti	Unto
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale del supporto	poliestere elastano
Livello spalmatura	3/4
Materiale spalmatura	Nitrile
Finitura spalmatura	Liscio
Livello spalmatura 2	Palmo
Materiale spalmatura 2	nitrile
Finitura spalmatura 2	Sandy
Polsino	Polsino elastico

## NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 0075/1747/162/01/23/0043 rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Protezione contro i rischi meccanici