



## Famiglia Di Prodotti

### SKELETON

Guanti resistenti al taglio dal livello 1 al livello 5 con rivestimento in nitrile progettati per l'assorbimento degli urti

# Honeywell

## Codici prodotto &

### Codici prodotto



2332524

#### SKELETON NIT 5

Kevlar, poliammide, fibra composita in maglia leggera. Rivestimento nero in schiuma di nitrile. Inserti in gomma sul dorso della mano per la protezione di metacarpo e dita. Colore giallo/verde. (Misure da 7 a 11)



2332271

#### SKELETON NIT 1

Poliammide in maglia leggera. Rivestimento nero in schiuma di nitrile. Inserti in gomma sul dorso della mano per la protezione di metacarpo e dita. (Misure da 7 a 11)



2332275

#### SKELETON NIT 3

Spectra i Poliammide in maglia leggera. Rivestimento nero in schiuma di nitrile. Inserti in gomma sul dorso della mano per la protezione di metacarpo e dita. (Misure da 7 a 11)

### Informazione aggiuntiva

Per ordini di quantità minime, contattare l'ufficio di zona. Per accedere ai dati relativi alle prove di ciascun prodotto, fare riferimento ai documenti contenenti le specifiche tecniche reperibili in ogni confezione.

## Panoramica

### Punti di forza

La linea Skeleton comprende guanti in filato composito di peso leggero.

#### COMFORT

La tecnica di lavorazione a maglia conferisce ai guanti un supporto perfetto, limita la penetrazione di sporco ed è gradevole al tatto. Il dorso ventilato migliora l'aerazione del guanto.

#### RESISTENZA & SICUREZZA

La composizione del guanto offre una protezione costante, affidabile e sicura contro i rischi elevati di taglio dal livello 1 al livello 5. Versioni per immersione in schiuma di nitrile. I rinforzi sul dorso della mano consentono di proteggere la parte superiore delle dita e la zona del metacarpo contro gli urti

#### IGIENE

I colori scuri assicurano un uso prolungato.

### Raccomandazioni / settore industriale

- Edilizia
- Produzione
- Settore minerario
- Oil & Gas

**Rischi**

- Molatura
- Taglio/perforazione
- Urto

**Normative**

- EN 420-2003 - Requisiti generali
- EN 388-2003 - Rischi meccanici
- EN 407-2004 - Rischi termici

**Avviso**

Honeywell Protection garantisce che i propri guanti protettivi sono esenti da difetti di materiale e lavorazione. La presente garanzia limitata non copre eventuali prodotti o componenti Honeywell che siano stati alterati, utilizzati in modo improprio o scorretto, manomessi o mantenuti in modo improprio ovvero che risultino deteriorati a causa dell'invecchiamento dei componenti prodotti in gomma o altro tipo di elastomero. La garanzia limitata non copre eventuali danni, perdite o spese dovuti a incidenti, uso o manutenzione impropria, uso scorretto del prodotto.

**Specifiche****Materiali**

- Nylon (livello 1), Spectra® (livello 3), Kevlar®, poliammide, fibra composita (livello 5).

**Rivestimenti**

- Schiuma di nitrile

**Misura**

- Leggera (13)

**Manutenzione/pulizia**

- Questo articolo può essere lavato. Per le istruzioni relative al lavaggio, contattare Honeywell Safety Products

**Informazioni per la conservazione**

- Conservare i guanti nella confezione originale in un luogo fresco e asciutto, non polveroso, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta.

**Training & utilizzo corretto**

Non utilizzare questi prodotti in presenza di rischi termici (fino a 250° C) o chimici.

**Informazione aggiuntiva**

Istruzioni per l'utente n. 102 (Protezione meccanica) o 106 (Protezione meccanica + protezione termica)

**Supporto tecnico**

**Regno Unito:** uksales@honeywell.com,  
**Esportazione:** Info-export@honeywell.com,  
**Francia:** infofrance@honeywell.com,  
**Germania:** infogermany@honeywell.com,  
**Italia:** infoitalia@honeywell.com,  
**Spagna:** infospain@honeywell.com,  
**Paesi nordici:** infonordic@honeywell.com,  
**Benelux:** infobenelux@honeywell.com,  
**Polonia:** biuro@honeywell.com,  
**Ungheria:** info-hungary@honeywell.com,  
**Russia:** salesrussia@honeywell.com,