

CODICE PRODOTTO: 2100250  
PU FIRST GREY



**Honeywell**

## Presentazione generale

**Reference Number**

2100250

**Tipo di prodotto**

Guanti

**Gamma**

Usi generali

**Line**

Light & medium handling

**Marchio**

Honeywell

**Marchio precedentemente noto come**

SPERIAN

**Settore**

- Servizi
- Telecomunicazioni
- Trasporti
- Municipalizzate

**Utilizzo del prodotto**

Per la manipolazione di oggetti delicati in ambiente asciutto o leggermente oleoso o di oggetti sporchi.

## Funzioni e vantaggi

**Caratteristiche**

Guanto in maglia di poliammide grigio. Rivestimento in poliuretano sul palmo e sulla punta delle dita. Finezza:13 - leggero.

**Vantaggi**

**CONFORT** La tecnica a maglia aiuta il guanto a conformarsi più facilmente alla mano, con una buona destrezza. Il guanto offre il massimo confort e una buona resistenza. La maglia stretta offre al guanto un ottimo supporto, limitando la penetrazione dello sporco. Il dorso ventilato e il rivestimento in PU migliora la traspirazione del guanto. **RESISTENZA** Il materiale in poliammide con il rivestimento in poliuretano offre un'eccellente protezione anti-abrasioni e una buona resistenza al taglio. Il rivestimento in PU assicura una buona presa. **SICUREZZA** Anti-pilling, il materiale in poliammide è adatto ai lavori di precisione. I guanti sono senza silicone per assicurare il loro uso nei lavori di pittura. **IGIENE** La colorazione scura rende il guanto maggiormente resistente allo sporco, assicurando una maggiore durabilità.

## Descrizione tecnica

### Descrizione

Guanto in maglia di poliammide grigio. Spalmatura in poliuretano sul palmo e sulla punta delle dita.

### Tecnologia del prodotto

in maglia rivestita

### Misura

13

### Lunghezza

26

### Innocuità

In conformità con le norme europee

### Presca

Classe 5

### taglie

6 to 11

## EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Resistenza all'abrasione	4
Resistenza al taglio (test taglio)	1
Resistenza alle lacerazioni	3
Resistenza alla perforazione	1

## Packaging Label

### etichettatura

CE HONEYWELL

2100250 XX

EN 420

EN 388 : 4131

## Certificazioni

### Dichiarazione di conformità CE

#### Categoria DPI

2

#### Numero certificazione CE

0075/797/162/11/06/0281

#### Attestato CE

EC Attestation

#### Numero attestato CE

0075/797/162/11/06/0281

## Informazioni aggiuntive

### User Manual

UI 102

### Tabella di controllo utente

102

## Manutenzione

**Istruzioni per la cura**

Questo guanto può essere lavato. Per ricevere informazioni in merito alle modalità di cura, si prega di contattare Honeywell Safety Products.

© Honeywell International Inc.