



CODE ARTICLE: 23-0513B

## Gants Honeywell

### CoreShield™ - 23-0513B

CoreShield, doublure noire jauge 13, revêtement noir micro-mousse de nitrile, A3/C

# Honeywell

## Présentation générale

### Numéro de référence

23-0513B

### Type de produit

Gants

### Ligne

Résistant à la coupure

### Marque

Honeywell

### Industrie

- Constructeur automobile et équipementier
- Bâtiment et travaux publics
- Industries du verre
- Logistique
- Aciérie et métallurgie

## Caractéristiques & Avantages

### Caractéristique

Fibre technique CoreShield™

### Avantage

Un des gants anti-coupe les plus légers sur le marché, aide à éviter la fatigue des mains pour les salariés qui ont besoin de les porter toute la journée. Fibres sans danger pour la peau qui réduisent l'allergie et permettent une excellente dextérité

### Caractéristique

Revêtement micro-mousse de nitrile haute performance CoreShield™

### Avantage

Permet une respirabilité à 360°, une performance de préhension excellente, une résistance à l'abrasion deux fois plus longue, une fatigue des mains réduite et une dextérité excellente.

### Caractéristique

Système de marquage codé en couleur

### Avantage

Pour un choix facile des gants dont vous avez besoin personnellement

### Caractéristique

Renfort des pouces

**Avantage**

Pour une meilleure résistance à l'usure et une durée de vie prolongée

**Caractéristique**

Lavable

**Avantage**

Coût de possession réduit

**Caractéristique**

Protection de la main et du poignet

**Avantage**

Une manchette plus longue garantit la protection du poignet

**Caractéristique**

Écran tactile résistif et capacitif

**Avantage**

Pour faire fonctionner les panneaux tactiles des machines industrielles et les écrans tactiles des smartphones sans retirer les gants

**Caractéristique**

Jauge 13

**Avantage**

Pour un très bon ajustement/dextérité

## Descriptif technique

**Description**

CoreShield, doublure noire jauge 15, revêtement noir micro-mousse de nitrile, A3/C

**Technologie des produits**

Fibre technique CoreShield et revêtement micro-mousse de nitrile haute performance

**Fibre**

Basalte, Nylon

**Calibre**

13

**Couleur de gant/doublure**

Noir

**Type de revêtement**

Micro-mousse de nitrile

**Couleur du revêtement**

Noir

**Longueur**

255 mm taille 9

**Tailles**

6XS à 11XXL

### EN 407 - Chaleur et/ou feu

Comportement et/ou incendie	X
Résistance à la chaleur de contact	1
Résistance à la chaleur convective	X
Résistance à la chaleur rayonnante	X
Résistance aux petites projections de métal	X
Résistance aux projections de métal en fusion	X

### EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure (Coupe test)	X
Résistance au déchirement	4
Résistance à la perforation	3
Résistance à la coupure (test TDM)	C

### ASTM D3389-05

Niveau ANSI de résistance à l'abrasion	6
--	---

### ASTM F1790-97

Niveau ANSI de résistance aux coupures	A3
--	----

## Étiquette d'emballage

### Unité de mesure

Paires

## Documentation

CoreShield Micro foam Data Sheet UK

[http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents\\_and\\_downloads/secured/gloves/4295003580/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/secured/gloves/4295003580/1033.aspx)

## Conditionnement

### Unité de mesure

PAA

### Quantité par boîte/kit/étui

10

### Quantité par carton

100

### Quantités minimales à commander

100

### Pays d'origine

Chine