



CODE ARTICLE: 2332545

## Check & Go vert PU 5

Manutention de pièces coupantes en milieux secs ou gras.

# Honeywell

### Présentation générale

**Numéro de référence**

2332545

**Type de produit**

Gants

**Gamme**

Protection contre les coupures et les perforations

**Ligne**

Résistant à la coupure

**Marque**

Honeywell

**Industrie**

- Constructeur automobile et équipementier
- Aviation
- Bâtiment et travaux publics
- Restauration
- Énergie ou électricité
- Industries du verre
- Logistique
- Maintenance
- Acierie et métallurgie
- Industries du papier
- Services
- Télécommunications
- Transport
- Services collectifs

**Utilisation du produit**

Manutention de pièces coupantes en milieux secs ou gras.

Aide à fournir aux responsables de la sécurité une reconnaissance visuelle du niveau de protection contre les coupures

### Caractéristiques & Avantages

**Caractéristique**

Gant tricoté en polyamide HPPE et fibre composite.

Enduction PU verte sur la paume

Couleur : Blanc & vert

Jauge 13

Longueur : 25 cm.

**Avantage**

CONFORT

La technique de tricotage utilisée permet d'obtenir un gant qui épouse parfaitement la main et offre une bonne dextérité.

Le gant offre un maximum de confort et une robustesse accrue.

Les fibres HPPE offrent une plus grande sensation de confort.

Les mailles serrées (jauge 13) confèrent à ce gant un maintien idéal. Elles empêchent les salissures de s'introduire et offrent en même temps une bonne dextérité.  
Le dos aéré améliore la respirabilité du gant.

#### RÉSISTANCE

Les fils en HPPE/Lycra® garantissent une protection exceptionnelle contre les coupures.  
L'enduction polyuréthane au niveau de la paume et du bout des doigts assure une résistance exceptionnelle à l'abrasion.  
La fibre composite totalement protégée par le polyamide améliore la résistance aux coupures.  
Attention ! Ne soumettez pas ces gants à la chaleur.

#### SÉCURITÉ

Le code couleur sur le dessus de la main et la couleur de l'enduction aident le responsable de la sécurité et les travailleurs à reconnaître visuellement le niveau de protection contre les coupures.

## Descriptif technique

### Description

CATÉGORIE CE : Risques intermédiaires de niveau II  
Conforme aux normes :  
Normes européennes de base EN 420-2003  
Risques mécaniques EN 388-2003

CARACTÉRISTIQUES : Gant tricoté en polyamide HPPE et fibre composite.  
Enduction PU vert sur la paume.  
Couleur : Blanc & vert  
Jauge 13.  
Longueur : 25 cm.

### Technologie des produits

Tricoté et enduit

### Calibre

13

### Couleur de gant/doublure

Blanc et vert

### Type de revêtement

Fibres HPPE / polyamide / composite et Lycra®

### Longueur

25 cm

### Innocuité

Conforme aux normes européennes

### Dextérité

Classe 5

### Tailles

6 à 11

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

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

## Étiquette d'emballage

### Étiquetage

CE HONEYWELL  
2332545 XX  
EN 420  
EN 388 : 4543

## Certifications

**EPI catégorie EU**

2

**Assurance qualité**

ISO 9001 / 2000

**Certification EU**

CE Certificate

## Photos et images

## Informations complémentaires

**Manuel d'utilisation**

UI 102

**Fiche d'informations sur l'utilisateur**

102

## Maintenance

**Information de stockage**

Emballage minimum par 10 paires.

Cartons de 100 paires.

**Instructions d'entretien**

Cet article peut être lavé à 40 °C sans risque d'altérer ses performances mécaniques.