



CODE ARTICLE: 2318765

VERTIGO PU

Pour la manipulation de pièces tranchantes en environnement sec ou légèrement gras.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2318765

Type de produit

Gants

Gamme

Protection contre les coupures et les perforations

Ligne

Résistant à la coupure

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

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

Pour la manipulation de pièces tranchantes en environnement sec ou légèrement gras.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté en Spectra® chiné avec un fil polyamide bleu
Enduction polyuréthane sur la paume et le bout des doigts

Avantage

CONFORT

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

Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le toucher frais du Spectra® apporte une grande sensation de confort.

Le dos aéré améliore la respirabilité du gant.

RÉSISTANCE

Les fils en Spectra®/Lycra® garantissent une protection exceptionnelle contre les coupures.
L'enduction polyuréthane au niveau de la paume assure une excellente résistance à l'abrasion.
Attention ! N'exposez pas ce gant à la chaleur.

HYGIÈNE

Couleur noire adaptée aux applications et environnements salissants.

Descriptif technique

Description

CATÉGORIE CE : Risques intermédiaires de niveau II

Conforme aux normes :

Norme de base EN 420-2003 EEC

Risques mécaniques EN 388-2003

CARACTÉRISTIQUES :

Gant tricoté en Spectra® chiné avec un fil polyamide bleu

Enduction polyuréthane sur la paume et le bout des doigts

Technologie des produits

Tricoté, enduit

Calibre

13

Longueur

25 cm

Épaisseur

0,4 mm

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 | 4 |
| Résistance à la coupure | 3 |
| Résistance au déchirement | 4 |
| Résistance à la perforation | 2 |

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2318765 XX

EN 420

EN 388 : 4342

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

0075/797/162/07/14/0713

Attestation CE

Attestation CE

Numéro d'attestation

0075/797/162/07/14/0713

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Interface utilisateur 102

Fiche d'informations sur l'utilisateur

102

Maintenance

Information de stockage

Emballage minimum de 10 paires.

Cartons de 100 paires.

Instructions d'entretien

Cet article peut être nettoyé de façon industrielle. Veuillez contacter Honeywell Safety Products.