



CODE ARTICLE: 2281561

FIREMAN

Risques thermiques (anciennement utilisé comme gant pour sapeurs-pompiers).

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2281561

Type de produit

Gants

Gamme

Protection Spécifique

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Armée et Défense
- Sapeurs-pompiers
- Industrie

Utilisation du produit

Risques thermiques (anciennement utilisé comme gant pour sapeurs-pompiers).

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant cuir fleur de bovin hydrofuge jaune

Coupe américaine, pouce rapporté, type crispin

Main doublée de jersey Kevlar®/coton

Jonc à la base du pouce et du papillon en cuir fleur hydrofuge

Protège artère

Manchette en croûte

Elastique de serrage sur le dos, cousu intérieur

Patte de serrage à la base de la manchette avec rubans auto-grippants

Coutures au fil Kevlar®

Avantage

CONFORT

La coupe américaine, le pouce rapporté et la souplesse des matériaux utilisés rendent ce gant ergonomique et permettent d'obtenir un excellent confort d'utilisation.

La fleur de bovin apporte une bonne résistance mécanique, du confort et offre une souplesse exceptionnelle. L'élastique et la pate de serrage permettent un bon maintien du gant.

SECURITE

Le cuir fleur de bovin siliconé et hydrofuge assure une bonne souplesse aux basses températures, le pouvoir déperlant ainsi qu'une bonne protection mécanique.

La doublure en Kevlar® coton protège contre la coupure et contre les risques thermiques.

L'assemblage au fil Kevlar® assure une excellente solidité des coutures à la chaleur, à l'usure et une meilleure isolation thermique.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : III Risques irréversibles

Conforme aux normes :

EN 420-03 Exigences générales

EN 388-03 Risques mécaniques

EN 407-03 Risques Thermiques

DESCRIPTIF :

Gant cuir fleur de bovin hydrofuge jaune

Coupe américaine, pouce rapporté, type crispin

Main doublée de jersey Kevlar®/coton

Jonc à la base du pouce et du papillon en cuir fleur hydrofuge

Protège artère

Manchette en croûte

Elastique de serrage sur le dos, cousu intérieur

Patte de serrage à la base de la manchette avec rubans auto-grippants

Coutures au fil Kevlar®

Technologie des produits

Coupé Cousu

Type de revêtement

Cuir, Kevlar® et coton

Longueur

35,5 cm

Épaisseur

1,1/1,3 mm

Innocuité

Conforme aux normes Européennes

Tailles

7 à 11

EN 407 - Chaleur et/ou feu

Comportement et/ou incendie	4
Résistance à la chaleur de contact	1
Résistance à la chaleur convective	3
Résistance à la chaleur rayonnante	2
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	3
Résistance à la coupure	2
Résistance au déchirement	2

Résistance à la perforation

2

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2281561 XX

EN 420

EN 388 : 3222

EN 407 : 4132XX

Certifications

 Déclaration de conformité CE**EPI catégorie CE**

2

Numéro de certificat CE

0075/797/162/12/09/0517

Attestation CE EC Attestation

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 106

Fiche d'informations sur l'utilisateur

106

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal 10 paires.

Cartons de 50 paires.

Instructions d'entretien

Pour conserver ses performances, cet article ne doit pas être nettoyé.