

CODE ARTICLE: 2232092

## RESISTEX LIGHT GRIP 2

Manipulations de pièces sèches et glissantes.



+  [Afficher Plus](#)

### Présentation générale

#### Reference Number

2232092

#### Type de produit

Gants

#### Gamme

generalpurpose

#### Line

Light & medium handling

#### Marque

Sperian

#### Marque anciennement connue sous le nom de

PERFECT FIT

#### Industrie

- Administration
- Agriculture
- Automotive and Part Manufacturer
- Building and Construction
- General Industry
- Logistics
- Transportation

#### Utilisation du produit

Manipulations de pièces sèches et glissantes.

### Caractéristiques & Avantages

#### Caractéristique

Gant tricoté en polyester/coton  
Picots PVC sur la paume et le dos  
Ambidextre

#### Avantage

##### CONFORT

La technique du tricotage permet d'obtenir un gant proche de la main et offre une bonne dextérité. Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le mélange des fibres coton et polyester procure un excellent confort et apporte une souplesse unique.

Les picots PVC sur les 2 faces assurent un meilleur grip et augmentent la durée de vie du gant. Ambidextre.

##### RESISTANCE

Le mélange du Polyester et du coton ainsi que les picots PVC assure une légère protection mécanique.

##### HYGIENE

Son coloris blanc valorise les notions d'hygiène et de propreté.

### Descriptif technique

#### Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires  
Conforme aux normes :  
EN 420-2003 Exigences générales  
EN 388-2003 Risques mécaniques

#### DESCRIPTIF :

Gant tricoté en polyester/coton  
Picots PVC sur la paume et le dos  
Ambidextre

#### Technologie des produits

Tricoté

#### Calibre

13

#### Type de revêtement

Polyester et coton

#### Longueur

25 cm

#### Innocuité

Conforme aux normes Européennes

#### Dextérité

Classe 5

#### Tailles

7 à 10

## EN 407 - Heat and/or Fire

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

## EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Résistance à l'abrasion	1
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	3
Résistance à la perforation	1

## EN 511- Protection in cold temperatures:

Résistance au froid conducteur	n/a
Résistance au froid de contact	n/a
Perméabilité à l'eau	n/a

## EN 381-7

Protection contre les tronçonneuses	n/a
-------------------------------------	-----

## EN 12477


Gants de protection pour les soudeurs	n/a
---------------------------------------	-----

## Packaging Label

### Étiquetage

CE SPERIAN  
2232092 XX  
EN 420  
EN 388 : 1131

## Certifications

 **Déclaration de conformité CE**


**EPI catégorie EC**

2

**Quality Assurance**

ISO 9001 / 2000

**Attestation EC**

 EC Attestation

**Numéro d'attestation**

0075/797/162/03/08/0057

## Photos et images

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

## Informations complémentaires

**User Manual**

UI 102

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

102

## Maintenance

**Information de stockage**

Conditionnement minimal 10 paires.

Caisses de 100 paires.

**Instructions d'entretien**

Cet article peut être nettoyé. Pour les instructions de lavage, contacter Sperian Protection.

**Honeywell**

Consulter les sites des autres régions

© 2011 Honeywell International Inc.

# Déclaration de conformité CE

**Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:**

Sperian Protection Europe

**Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:**

Désignation: RESISTEX LIGHT GRIP 2

Référence: 2232092

Norme(s): EN 388, EN 420

**Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:**

**Délivré par:**

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Roissy, le 22/12/2011

**Par:** Eric Puille

**Division:** division



ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

[www.sperian.com](http://www.sperian.com)