

**CODE ARTICLE: 2049292****VELVET CUT**

Manutentions moyennes et lourdes, de pièces sèches, humides ou légèrement grasses avec risques de coupures.

Honeywell**Présentation générale****Numéro de référence**

2049292

Type de produit

Gants

Gamme

Protection contre la Coupure et Perforation

Ligne

Résistant à la coupure

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Industrie Aéronautique
- Bâtiment et Construction
- Industries du Verre
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Métallurgie
- Industrie Papetière
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Industrie Automobile
- Maintenance

Utilisation du produit

Manutentions moyennes et lourdes, de pièces sèches, humides ou légèrement grasses avec risques de coupures.

Caractéristiques & Avantages**Caractéristique**

Gant en cuir de bovin hydrofuge
Dos fleur hydrofuge
Paume en velvet (fleur surchair)
Doublure jersey Kevlar®
Coupe américaine, pouce palmé avec jonc
Poignet lastex avec large protège-artère
Elastique à la base du poignet
Coutures en fil Kelvar®

Avantage**CONFORT**

Le cuir a subi un enrichissement spécifique dans le processus de tannage pour lui conférer des propriétés hydrofuge supérieures.

Ce traitement procure une souplesse exceptionnelle.

L'élastique au niveau du poignet améliore le maintien du gant.

Le pouce palmé rend le gant plus ergonomique pour un confort d'utilisation accru.

RESISTANCE

Le cuir velvet (fleur surchair) apporte une très bonne résistance mécanique.

La doublure en jersey Kevlar® renforce la résistance à la coupure et protège contre la chaleur.

La coupe américaine assure une meilleure solidité (réduction du nombre de coutures).

SECURITE

Le traitement hydrofuge permet d'utiliser le gant dans des environnements huileux ou humides de façon durable.

Le large protège-artère renforce la protection du poignet contre les risques mécaniques.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires

Conforme aux normes :

EN 420-2003 Exigences générales

EN 388-2003 Risques mécaniques

DESCRIPTIF :

Gant en cuir de bovin hydrofuge

Dos fleur hydrofuge

Paume en velvet (fleur surchair)

Doublure jersey Kevlar®

Coupe américaine, pouce palmé avec jonc

Poignet lastex avec large protège-artère

Elastique à la base du poignet

Coutures en fil Kelvar®

Technologie des produits

Coupé Cousu

Type de revêtement

Cuir, latex et coton

Longueur

30 mm

Épaisseur

0,8/1,1 mm

Innocuité

Conforme aux normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

9 à 11

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure (Coupe test)	2
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	2

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2049292 XX

EN 420

Certifications

Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

0075/797/162/03/07/0100

Attestation CE

EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/03/07/0100

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 102

Fiche d'informations sur l'utilisateur

102

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal 10 paires.
Cartons de 100 paires.

Instructions d'entretien

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



In application of the Directive ref. 89/686/EEC of the 21st of December 1989, concerning the alignment of member state legislation relating to personal protective equipment and the decrees n° 92-765, 766 and 768 of 29th of July 1992 concerning the transposition of this Directive into French law,

CTC

4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 07 - France

Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0)4 72 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctc.fr

Comité Professionnel de Développement Cuir Chaussure Maroquinerie - Loi 78-654 du 22.06.1978 - Siret 77564972600160 - Code NAF 9412Z - TVA FR 88775649726

authorized by decree of the Ministry of Work, Employment and Health of the 20th of December 2010,

registered under the number 0075, published in OJEC, delivers :

CE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE 0075/797/162/03/07/0100

To the following model of personal protective equipment :

- * protective glove against mechanical risks.
- * reference of the model : 20 492 92
- * responsible for placing on the market :

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

Immeuble Edison ZI-Paris Nord II 33, Rue des Vanesses 95 958 ROISSY CDG
CEDEX
France

Description of the protective glove, reference of technical rules verified in the context of the CE type examination and informations indicated on the product are detailed in the following pages of this certificate.

Drawn up in Lyon, on March 16th, 2007

Update 02 of June 18th, 2012

Issued by Nadine PIPAZ



4, rue Hermann Frenkel

69367 Lyon Cedex 07 - France

NOTA : Any modification to new items of the personal protective equipment object of this CE type approval certificate or any modification of the information contained in the manufacturer technical file which served for the deliverance of the CE type approval certificate (change of address, change of company status) should be brought to the attention of the notified body in accordance with law n° R. 4313-38 of the French Code of Work.

Tel. +33(0)4 72 76 10 10 - Fax +33(0)4 72 76 10 00
www.ctcgroupe.com

1. DESCRIPTION OF THE PROTECTIVE GLOVE

According to the technical file index : 03
 Reference : 20 492 92
 Basic Model
 Dated : JUNE 2012

Water repellent cowhide leather, Gunn cut, Palm in flesh side, back in grain leather. Palm fully lined with kevlar®. Lastex wrist type with vein protection. Elastic back.

Available sizes :

09 10 11

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thickness
PALM	Yellow	Water repellent velvet		0,8/1,1mm
	Natural	kevlar thread		
BACK	Yellow	Ccow grain leather		0,8/1,1mm
LINING	Natural	Kevlar interlock, palm side		
CUFF	Natural	Latex 60mm - back side		
	Yellow	Water repellent velvet		0,8/1,1 mm
	Natural	Elastic band 1cm		
BINDING				

2. PROTECTION SCOPE

Compliance with the essential requirements of the Directive 89/686/EEC has been verified by using following technical rules:

- * EN 420:2003+A1:2009 - General requirements for gloves and test methods
- * EN 388:2003 - Protective glove against mechanical risks
- * Innocuousness - At the date of certificate, the product is in compliance with Annex XVII of European REACH regulation (552/2009/EC and associated revisions).

References of test reports performed in order to verify the compliance with the requirements of the technical rules :

Laboratory	CTC Asia	CTC France	Other
EN 420		0710-11615/1 1202-1993/1 1203-4259/1	
Azo		1202-1993/1	
EN 388		1202-1993/1	1104-5377/1 1204-1993/1

Performance levels offered against mechanical risks (EN 388:2003) are:

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
3	2	2	2

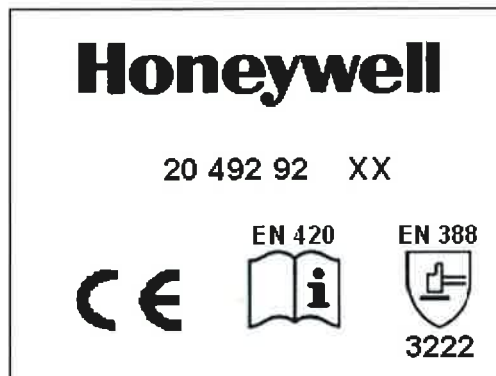
The levels of performance have been measured on the palm

3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- * **CE** marking
- * reference of the model: 20 492 92
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * information pictogram

Marking example:





Déclaration de conformité CE

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

Honeywell Safety Products Europe

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

Désignation: VELVET CUT

Référence: 2049292

Norme(s): EN 388, EN 420

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

0075/797/162/03/07/0100

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367 LYON Cedex 07

France

Fait en Lyon, le 18/12/2018

Par: Fabrice beaugeard

Division: Gants

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 50288 Villepinte - 95885 ROISSY CDG CEDEX
SAS au capital de 1000000000 - N° SIRET 331 490 79 79 80
Tel: +331 49 90 79 79 Fax: +331 49 90 79 80

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.honeywellsafety.com