



CODE ARTICLE: 2342242

Vertigo Check & Go noir PU 3

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

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2342242

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

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

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté Spectra® noir

Enduction polyuréthane noire 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.

SÉCURITÉ

Le niveau de résistance aux coupures est indiqué sur le dessus du gant pour que le responsable de la sécurité et les travailleurs puissent identifier le degré de protection plus facilement.

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 Spectra® noir

Enduction polyuréthane noire sur la paume et le bout des doigts

Technologie des produits

Tricoté, enduit

Fibre

Spectra®

Calibre

13

Couleur de gant/doublure

Noir

Type de revêtement

Polyuréthane

Couleur du revêtement

Noir

Longueur

23 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	4
Résistance à la coupure	3
Résistance au déchirement	4
Résistance à la perforation	2

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2342242 XX

EN 420

EN 388 : 4342

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

0075/797/162/11/08/0443 EXT 02/10/2015

Attestation CE

Attestation CE

Numéro d'attestation

0075/797/162/11/08/0443 EXT 02/10/2015

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.



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 decrees 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 0075/797/162/11/08/0443 - EXT 02/10/15

To the following model of personal protective equipment :

- * protective glove against mechanical risks.
- * reference of the model : 23 422 42
- * 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 October 14th, 2015

Issued by Lionel GAUDILLERE



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 adress, 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.

1. DESCRIPTION OF THE PROTECTIVE GLOVE

According to the technical file index : 01
 Reference : 23 422 42
 Minor Variant of the model :22 322 42
 Dated : septembre 2015

Knitted gloves in Polyethylene high tenacity/polyamid yarn with black PU coating. Overlock: T06 - green, T07-red, T08-blue, T09-yellow, T10-white, T11-orange:

Available sizes :

06 07 08 09 10 11

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thickness
PALM	Black	High tenacity polyethylene / polyamide /elastanne	13	
	Black	PU		1 mm
BACK	Black	High tenacity polyethylene / polyamide /elastanne	13	
LINING				
CUFF	Black	High tenacity polyethylene / polyamide /elastanne	13	
	Black	Elastic Rubber	13	
BINDING	Red/blue/yellow /white/orange	Polyester		

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
- * 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		1112-16708/1 1106 -9062/1 L150914480_1	
Azo		1112-16708/1 L150609368_1 L150811782_1	1106-7634/1 1104-5825/1
EN 388		1112-16708/1 1501-1231/1	

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
4	3	4	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: 23 422 42
- * 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: Vertigo Check & Go noir PU 3

Référence: 2342242

Norme(s): EN 388, EN 420

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

0075/797/162/11/08/0443 EXT 02/10/2015

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Lyon, le 20/04/2017

Par: Fabrice Beaugeard

Division: Gants

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 50288 Roissy CDG CEDEX
SAS au capital de 1000000000 - RCS ROISSY CDG CEDEX
Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0) 1 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