



ARTIKEL-NUMMER: 2299405

C&G DeepTril 5

Montagearbeiten mit hohem Schnittrisiko in schmieriger/öliger Arbeitsumgebung. Arbeiten in feuchtem Außenbereich.

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

2299405

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Schnitt- und Stichschutz

Produktlinie

schnittfest

Marke

Honeywell

Branche

- Branche
- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Bauindustrie
- Logistik
- Wartung und Instandhaltung
- Mining and Quarrying
- Offshore
- Transportwesen

Produktverwendung

Montagearbeiten mit hohem Schnittrisiko in schmieriger/öliger Arbeitsumgebung. Arbeiten in feuchtem Außenbereich.

Eigenschaften und Nutzen

Eigenschaften

Schwarzer Strickhandschuh aus HPPE/Verbundfaser

Komplett mit schwarzem Nitrilschaum beschichtet

Elastische Strickbündchen.

Strickstärke 13.

Länge: 25 cm

Nutzen

KOMFORT

Die ergonomisch nahtlose Strickausführung entspricht der natürlichen Form der Hand und sorgt dadurch für eine bessere Haltbarkeit sowie hohen Komfort

Das Fasergarn sorgt für eine verringerte Flusenbildung für besonders sensible Anwendungen und lässt sich für eine längere Nutzung einfach waschen.

Die dichte Maschenstruktur verleiht dem Handschuh eine einwandfreie Passform, schützt vor dem Eindringen von Schmutz und bietet gutes Tastempfinden.

Die Schaumbeschichtung optimiert die Atmungsaktivität des Handschuhs.

Der Nitrilschaum und die PVC-Noppen auf der Handinnenfläche verbessern die Griffsicherheit.

Das elastische Strickbündchen bietet guten Halt.

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

Die Nitrilschaumbeschichtung bietet hervorragende Abriebfestigkeit und guten Schutz in leicht öligen Umgebungen.

HPPE, gemischt mit Verbundfasern, bietet sehr hohen Schnittschutz.

HYGIENE

Die schwarze Farbe ist für Arbeiten in schmutziger Umgebung geeignet.

Technische Beschreibung

Beschreibung

CE-KATEGORIE: II Mittlere Risiken

Entspricht den Normen:

EN 420-2003 Allgemeine Anforderungen

EN 388-2003 Mechanische Risiken

EIGENSCHAFTEN:

Schwarzer Strickhandschuh aus HPPE/Verbundfaser

Komplett mit schwarzem Nitrilschaum beschichtet

Elastische Strickbündchen.

Strickstärke 13.

Länge: 25 cm

Produkttechnologie

Gestrickt und beschichtet

Strickstärke

13

Handschuh-/Trikotfarbe

Schwarz

Beschichtungstyp

Nitrilschaum

Beschichtungsfarbe

Schwarz

Länge

25 cm

Unbedenklichkeit

Gemäß den Europäischen Normen

Tastgefühl

Klasse 5

Größen

7 bis 11

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	4
Schnittbeständigkeit	5
Reißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	3

Verpackungsetikett

Kennzeichnung

CE HONEYWELL

2299405 XX

EN 420

EN 388: 4543

Zertifizierungen

 EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

2

Qualitätssicherung

ISO 9001 / 2000

EG-Zertifizierungsnummer

0075/797/162/03/14/00234 EXT 02/03/15

EG-Baumusterprüfbescheinigung

2299405 AET

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/03/14/00234 EXT 02/03/15

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

UI 102

Benutzerinformationen

102

Wartung und Instandhaltung

Informationen zur Aufbewahrung

Kleinste Verpackungsgröße: 10 Paar.

Karton mit 100 Paar.

Pflegeanleitung

Dieser Artikel kann gewaschen werden. Wenden Sie sich bezüglich Reinigungsanweisungen an 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 0075/797/162/03/14/0234 - EXT 02/03/15

To the following model of personal protective equipment :

* protective glove against mechanical risks.

* reference of the model : 22 994 05

* responsible for placing on the market :

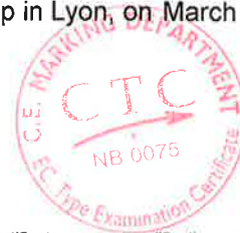
HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

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 26th, 2015

Issued by Nadine PIPAZ



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 : 22 994 05
 Minor Variant of the model :23 129 28
 Dated : March 2015

Seamless glove composed of Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, glassfiber, polyamide and elastane, fully dipped with black nitrile

Available sizes :

8 9 10 11

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thickness
PALM	black	Nitrile		0,7-0,8 mm
BACK	black	Nitrile		0,7-0,8 mm
LINING	white	Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, polyamide, glassfiber, elastane	10	
CUFF	black	Nitrile		0,7-0,8 mm
	white	Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, polyamide, glassfiber, elastane	10	
	Natural	Elastic Rubber	10	
BINDING	Black	Polyester/ Polyurethane Bias		

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		1310-17885/1 1407-12264/1 L150200936_1	
Azo		1310-17885/1 1407-12264/1	
EN 388		1310-17885/1 1407-12264/1 L150200936_1	1310-17885/1 1403-4197/1 1407-12264/1

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
4	5	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: 22 994 05
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * information pictogram

Marking example:

Honeywell

22 994 05 XX



HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

MANUFACTURER'S TECHNICAL FILE

Reference of the product	:	22 994 05
Technical file index	:	01
Last update	:	March 2015

IDENTIFICATION

Reference of the product :	:	22 994 05
Minor Variant of the model :	:	23 129 28
Technical file index :	:	01
Last update :	:	March 2015

CE Type Examination Applicant :

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison ZI-Paris Nord II 33, Rue des Vanesses 95 958 ROISSY CDG
France

tel : 01.49.90.79.79

fax : 01.49.90.79.80

Manufacturer :

INDUSTRIAL CLOTHINGS LTD
481 A, PRINCE OF WALES AVENUE 1 - COLOMBO
SRI LANKA

tel: (94-36) 5422200

fax: (94-36) 2231328

GLOVE DESCRIPTION

Glove description :

Seamless glove composed of Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, glassfiber, polyamide and elastane, fully dipped with black nitrile

Visual description:



Available sizes :

Minimum length of glove (mm)	Sizes
240	8
252	9
265	10
275	11

Glove constitution :

	Reference	Colour	Material	Surfacic mass	Gauges	Thickness
PALM	2916214	black	Nitrile			0,7-0,8 mm
BACK	2916214	black	Nitrile			0,7-0,8 mm
LINING	2915316	white	Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, polyamide, glassfiber, elastane		10	
CUFF	2916214	black	Nitrile			0,7-0,8 mm
	2915316	white	Ultra High Molecular Weight PolyEthylene, polyamide, glassfiber, elastane		10	
	2915161	Natural	Elastic Rubber		10	
BINDING	2918019	Black	Polyester/ Polyurethane Bias			

PROTECTION SCOPE

This glove meets the essential requirements of the Personal Protection Equipment Directive (89/686/CE).

This glove is designed for mechanical risks.

It is a category II product.

GENERAL REQUIREMENTS

Standard EN 420 : 2003 + A1 : 2009

Dexterity : 5

PH of glove and lining is greater than 3.5 and lower than 9.5 : yes

Chromium VI lower than the detection limit : conform

Size : conform

At the date of certificate, the product is in compliance with Annex XVII of European REACH regulation (552/2009/EC and associated revisions)

SPECIFIC REQUIREMENTS AND PERFORMANCE LEVELS

Mechanical hazard EN 388 : 2003

Protection offered	Performance levels
Abrasion resistance	4
Blade cut resistance	5
Tear strength resistance	4
Puncture resistance	2

The levels of performance have been measured on the palm

TEST REPORTS

Laboratory	CTC Asia	CTC France	Other
EN 420		1310-17885/1 1407-12264/1 L150200936_1	
Azo		1310-17885/1 1407-12264/1	
EN 388		1310-17885/1 1407-12264/1 L150200936_1	1310-17885/1 1403-4197/1 1407-12264/1

MARKING - PACKAGING

Information printed on the glove :

Logo of the authorized representative :

Logo 

Glove's reference : 22 994 05

Size indicator

Pictograms related to risks against which protection is offered with performance levels

Information pictogram

Marking example :



Method of marking on the glove :

Packaging :

MEANS OF CONTROL

Final inspection plan : in accordance to ISO 2859 level 1
Major defects : NQA = 1,5 / Minor defects : NQA = 10.

Sampling Plan		Quantity of acceptable defects	
<i>Lot Quantity</i>	<i>Sample quantity</i>	<i>Minor Defects</i>	<i>Major Defects</i>
110 to 200	D 8	2	0
201 to 500	F 20	5	1
501 to 1200	G 30	7	1
1201 to 10000	J 80	14	3
10000	K 125	21	5



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller oder sein in der EU als gesetzlicher Vertreter handelnder Lieferant:

Honeywell Safety Products Europe

Erklärt, dass die im Folgenden beschriebene Persönliche Schutzausrüstung die Richtlinien der Direktive des Europäischen Rates erfüllt 89/686/CEE:

Bezeichnung: C&G DeepTril 5

Referenz: 2299405

Standard(s): EN 388, EN 420

Für diese PSA gilt die folgende EU-Prüfbescheinigung Nr.:

0075/797/162/03/14/00234 EXT 02/03/15

Ausgestellt von:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Ort, Datum: Roissy, 21/01/2016

Ausgestellt von: Fabrice Beaugeard

Abteilung: Handschuhe

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 55288 Villepinte - 95958 ROISSY CDG CEDEX
SAS au capital 17 750 000 € - Siret 348 892 307 00137
Tel. +331 4990 7979 - Fax +331 4990 7980

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