



ARTIKEL-NUMMER: 2232233
POLYTRIL MIX

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

2232233

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Allgemeiner Schutz

Produktlinie

Für schwere Arbeiten

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

SPERIAN

Branche

- Flugzeugbau und -wartung
- Baugewerbe
- Eisen- und Stahlindustrie
- Wartung
- Metallbau
- Bergbau und Steinbrüche
- Petrochemie
- Dienstleistungen
- Telekom
- Transport und Verkehr
- Ver- und Entsorger
- Wasseraufbereitung
- Holzindustrie
- Schiffbau

Produktverwendung

Handhabung von schweren und schneidenden Teilen in fettiger, feuchter und/oder schmutziger Umgebung.
Allgemeine Arbeiten im Hoch- und Tiefbau, Stahlbau und Metallverarbeitung.

Eigenschaften und Nutzen

Funktion

Schwerer Strickhandschuh aus Polyamid/Baumwolle. Schwarze, angeraute Nitrilbeschichtung an Handfläche und Fingern. Strickstärke: 10. Länge: 25,5 cm.

Nutzen

Komfort Durch die Stricktechnik entsteht ein eng anliegender Handschuh mit gutem Tastgefühl. Höchster Tragekomfort und gesteigerte Festigkeit. Die dichte Maschenstruktur verleiht dem Handschuh eine einwandfreie Passform, begrenzt das Eindringen von Schmutz und garantiert ein gutes Tastempfinden. Der belüftete Handrücken sorgt für eine optimale Atmungsaktivität des Handschuhs. Das elastische Strickbündchen garantiert guten Sitz. Widerstandsfähigkeit Das

Baumwoll-/Polyamidgarn ist angenehm zu tragen und verleiht dem Handschuh effektive Schnittschutzeigenschaften. Die Nitrilbeschichtung in der Handfläche und an den Fingerspitzen gewährleistet Abriebbeständigkeit und gute Öldichtigkeit. Hygiene Dank der dunklen Farbe ist er weniger schmutzempfindlich und besitzt eine größere Lebensdauer.

Technische Beschreibung

Beschreibung

CE-KATEGORIE: II - Mittlere Risiken In Übereinstimmung mit folgenden Normen: EN 420-03 EEC Allgemeine Anforderungen EN 388-03 Mechanische Risiken EIGENSCHAFTEN: Schwerer Strickhandschuh aus Polyamid/Baumwolle. Schwarze, angeraute Nitrilbeschichtung an Handfläche und Fingern.

Produkttechnologie

Strick beschichtet

Strickstärke

10

Länge

25,5 cm

Unbedenklichkeit

In Übereinstimmung mit den Europäischen Normen

Tastgefühl

Klasse 5

Größen

6 to 11

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	4
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	2
Reißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	2

Verpackungsetikett

Kennzeichnung

CE HONEYWELL

2232233 XX

EN 420

EN 388 : 4232

Zertifizierungen

EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

2

Qualitätssicherung

ISO 9001 / 2000

EG-Zertifizierungsnummer

N°0075/797/162/01/08/0009

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

N°0075/797/162/01/08/0009

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

UI 102

Benutzerinformationen

102

Wartung und Instandhaltung

Informationen zur Aufbewahrung

Kleinste Verpackungseinheit: 10 Paar.

Karton mit 100 Paar.

Pflegeanleitung

Dieser Artikel kann gereinigt werden. Bitte wenden Sie sich an Honeywell Safety für weitere Informationen.



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 0075/797/162/01/08/0009

To the following model of personal protective equipment :

* protective glove against mechanical risks.

* reference of the model : 2232233

* 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 January 11th, 2008

Update 01 of July 30th, 2012

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 : 02

Reference : 2232233

Basic Model

Dated : JULY, 2012

5 fingers knitted glove. Polyamid/cotton yarn, with Nitrile coating on the palm eand fingertips. Rough finish + overlock T06/Green, T07/Red, T08/Blue, T09/Yellow, T10/White, T11/Orange

Available sizes :

07 08 09 10 11

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thikness
PALM	Black	polyamide cotton yarn	10	
	Black	Nitrile coating non breathable		1,2-1,4mm
BACK	Black	polyamide cotton yarn	10	
LINING				
CUFF	Black	polyamide cotton yarn	10	
	Black	elastic yarn		
BINDING	Green/ Red/ Blue/ Yellow/ White/ Orange	PES		

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		1011-14010/1 1201-847/1 1207-10030/1	1106-7634/1 1201-847/1
Azo		1008-10045/1 1011-14010/1	
EN 388		0810-10475/1 1011-13820/1 1011-14712/1	

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
4	2	3	2

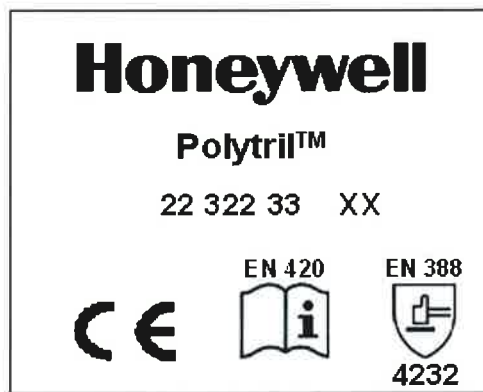
The levels of performance have been measured on the palm

3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- * **CE** marking
- * reference of the model: 2232233
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * information pictogram

Marking example:



HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

MANUFACTURER'S TECHNICAL FILE

Reference of the product	:	2232233
Technical file index	:	02
Last update	:	JULY, 2012



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: POLYTRIL MIX

Referenz: 2232233

Standard(s): EN 388, EN 420

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

N°0075/797/162/01/08/0009

Ausgestellt von:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367 LYON Cedex 07

France

Ort, Datum: Lyon, 13/12/2018

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 de 200 000 € - N° SIRET 3331 4990 7980
Tel: +33 1 49 90 79 79 Fax: +33 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