



ARTIKEL-NUMMER: 2400260
PERFECT POLY® SKIN

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

2400260

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Allgemeiner Schutz

Produktlinie

Für Präzisionsarbeiten

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

SPERIAN

Branche

- Logistik
- Wartung
- Transport und Verkehr
- Automobilindustrie und Zulieferer
- Flugzeugbau und -wartung

Produktverwendung

Feine Handhabungen in trockener oder leicht fettiger und schmutziger Umgebung.

Eigenschaften und Nutzen

Funktion

Strickhandschuh aus Polyamid. Graue Polyurethan-Beschichtung in der Handfläche und an den Fingerspitzen. Elastisches Strickbündchen. Strickstärke: 15 Länge: 24 cm

Nutzen

Komfort Durch die Stricktechnik entsteht ein eng anliegender Handschuh mit ausgezeichneter Griffsicherheit, maximalem Komfort und hoher Beständigkeit. Die sehr dichte Maschenstruktur verleiht dem Handschuh eine einwandfreie Passform, begrenzt das Eindringen von Schmutz und garantiert ein gutes Tastempfinden. Der belüftete Handrücken und die ultraleichte Beschichtung sorgen für eine optimale Atmungsaktivität des Handschuhs. **Widerstandsfähigkeit** Das mit Polyurethan beschichtete Polyamid bietet ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb und Zerreißen. **Sicherheit** Das nicht fuselnde Polyamid ist für Präzisionsmontagen geeignet. Handschuh garantiert ohne Silikon zur Verwendung in Lackierbereichen. **Hygiene** Dank der blauen Farbe und der grauen Beschichtung ist er weniger schmutzempfindlich und besitzt eine größere Lebensdauer.

Technische Beschreibung

Beschreibung

CE-KATEGORIE: II - Mittlere Risiken In Übereinstimmung mit den folgenden Normen: EN 420-2003 EEC Allgemeine Anforderungen EN 388-2003 Mechanische Risiken EIGENSCHAFTEN: Strickhandschuh aus blauem Polyamid. Graue Polyurethan-Beschichtung in der Handfläche und an den Fingerspitzen. Elastisches Strickbündchen.

Produkttechnologie

Strick beschichtet

Strickstärke

15

Beschichtungstyp

PU

Länge

24 cm

Unbedenklichkeit

In Übereinstimmung mit den Europäischen Normen.

Tastgefühl

Klasse 5

Größen

7 to 10

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	3
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit	1
Durchstichfestigkeit	1

Verpackungsetikett

Kennzeichnung

CE HONEYWELL

2400260 XX

EN 420

EN 388 : 2121

Zertifizierungen

EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

2

Qualitätssicherung

ISO 9001 / 2000

EG-Zertifizierungsnummer

0075/797/162/09/12/0708

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/09/12/0708

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 Products für weitere Informationen.

© Honeywell International Inc.



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 0075/797/162/09/12/0708

To the following model of personal protective equipment :

- * protective glove against mechanical risks.
- * reference of the model : 24 002 60
- * 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 September 17th, 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 : 03
 Reference : 24 002 60
 Basic Model
 Dated : AUGUST, 2012

5 fingers, knitted glove. Polamid yard, PU coating on the palm and fingertips + overlock: T07-red, T08-blue, T09-yellow, T10-white.

Available sizes :

07 08 09 10

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thikness
PALM	Blue	Polyamid yarn	18	
	Grey	PU coating		0,5 mm
BACK	Blue	Polyamid yarn	18	
LINING				
CUFF	Blue	Polyamid yarn	18	
	Natural	Rubber yarn	18	
BINDING	Red/ Blue/ Yellow/ White	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		1007-9060/1	1106-7634/1 1106-9083/1 1112-16762/1
Azo		1007-9060/1 1008-10045/2	
EN 388		093473.09.04/LP 0903-3635/1 1007-9060/1 1012-15060/1	

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
3	1	1	1

The levels of performance have been measured on the palm

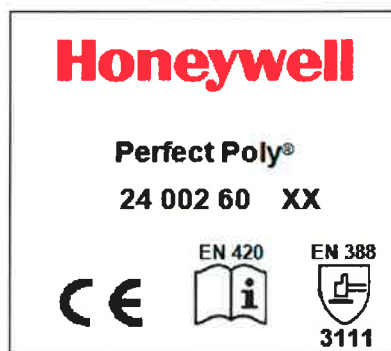


3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- * **CE** marking
- * reference of the model: 24 002 60
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * information pictogram

Marking example:





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: PERFECT POLY® SKIN

Referenz: 2400260

Standard(s): EN 388, EN 420

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

0075/797/162/09/12/0708

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