



ARTIKEL-NUMMER: 2232086
ARATHERMA FIT

Honeywell

Überblick

Artikelnummer

2232086

Programm

Hitze- und Kälteschutz

Produktlinie

Hitze

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

SPERIAN

Branche

- Glasindustrie
- Automobilindustrie und Zulieferer
- Hüttenwerke
- Eisen- und Stahlindustrie
- Papierindustrie
- Industrie allgemein

Produktverwendung

Umgang mit schneidenden und heißen Gegenständen in trockener Umgebung.
Automobil- und Zulieferindustrie, Papierindustrie...

Eigenschaften und Nutzen

Funktion

Strickhandschuh aus 100 % Kevlar®. Gefüttert mit einem Strickhandschuh aus Baumwolle. 10 cm lange Stulpe mit Gummizug. Beidhändig tragbar. Strickstärke: 7. Länge: 30 cm.

Nutzen

Komfort Durch die Stricktechnik erhält man einen gut anliegenden Handschuh mit hervorragendem Tastgefühl. Er bietet optimalen Komfort und zusätzliche Widerstandsfähigkeit. Der mit Baumwolle gefütterte Kevlar®-Handschuh fühlt sich angenehm an. Das Baumwollfutter verstärkt die mechanische Beständigkeit des Handschuhs und nimmt Handschweiß auf. Der Handschuh kann an beiden Händen getragen werden und ist damit kosteneffizienter. Die relative Dicke (Strickstärke 7) des Handschuhs sorgt für Schutz vor Stößen, so dass er für den Umgang mit schweren Gegenständen geeignet ist. Widerstandsfähigkeit Die Kevlar®-Faser bietet hohe Schnittbeständigkeit und thermische Isolierung (Kontaktwärme). Sicherheit Durch ihre Länge schützt die gestrickte Stulpe den Unterarm.

Technische Beschreibung

Beschreibung

Strickhandschuh aus 100 % Kevlar®. Gefüttert mit einem Strickhandschuh aus Baumwolle. 10 cm lange Stulpe mit Gummizug. Beidhändig tragbar.

Produkttechnologie

Gestrickt

Strickstärke

7

Länge

30 cm

Unbedenklichkeit

In Übereinstimmung mit den Europäischen Normen

EN 407 - Hitze und/oder Feuer

Verhalten und/oder Feuer	4
Beständigkeit gegen Kontakthitze	3
Beständigkeit gegen Konvektionshitze	X
Beständigkeit gegen Strahlungshitze	X
Beständigkeit gegen kleine Metallspritzer	X
Beständigkeit gegen Spritzer geschmolzenen Metalls	X

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	2
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	5
Reißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	X

Zertifizierungen

EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

2

EG-Zertifizierungsnummer

0075/797/162/06/08/0191

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

0075/797/162/06/08/0191

Zusätzliche Informationen

Benutzerhandbuch

UI 106

Benutzerinformationen

106



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 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 0075/797/162/06/08/0191

To the following model of personal protective equipment :

- * protective glove against mechanical risks, thermal risks.
- * reference of the model : 22 320 86
- * responsible for placing on the market :

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

ZI Paris Nord II - 33, Rue des Vanesses BP 50288 - 95958 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 June 06th, 2008

Update 04 of June 15th, 2012

Issued by Nadine PIPAZ



4, rue Hermann Frenkel

69367 Lyon Cedex 07 - France

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

www.ctcgroupe.com

NOTA : Any modification to new items of the personal protective equipment object of this 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.

1. DESCRIPTION OF THE PROTECTIVE GLOVE

According to the technical file index : 05

Reference : 22 320 86

Basic Model

Dated : JUNE 2012

Knitted glove 100 % kevlar, lining with a cotton knitted liner. T07- red, T09-yellow

Available sizes :

07 09

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thickness
PALM	Natural	kevlar	10	
BACK	Natural	kevlar	10	
LINING	Natural	Cotton	10	
CUFF	Natural	kevlar	10	
	Natural	elastic yarn	10	
BINDING	red-yellow	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
- * EN 407:2004 - Protective gloves against thermal 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		1105-6629/1 1201-1096/1	
Azo		1112-16848/1	
EN 388		0803-2151/1 1105-6629/1 1201-1096/1	
EN 407		0706-6734/AR 1105-6629/1	

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
2	5	4	X

Performance levels offered against thermal risks (EN 407:2004) are:

Burning behaviour	Contact heat	Convective heat	Radiant heat	Small splashes of molten metal	Large quantities of molten metal
4	3	X	X	X	X

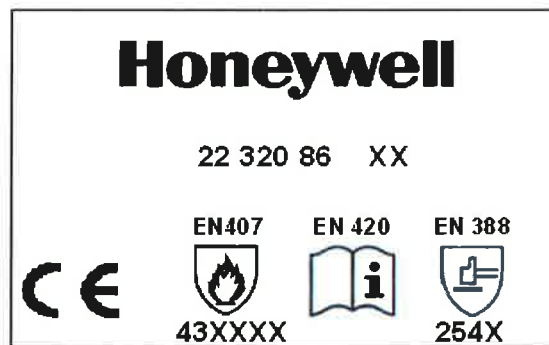
« X » means that the test hasn't been performed ; no protection is required

3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- * **CE** marking
- * reference of the model: 22 320 86
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * pictogram for thermal 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: ARATHERMA FIT

Referenz: 2232086

Standard(s): EN 388, EN 407, EN 420

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

0075/797/162/06/08/0191

Ausgestellt von:

DUPONT

Ort, Datum: Lyon, 16/10/2018

Ausgestellt von: Fabrice beaugeard

Abteilung: Handschuhe

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Inventaire Edition - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 50288 Villeparisis - 91000 ROISSY CDG CEDEX
SAS au capital 120000000 - RCS Nanterre 542 507 99437
Tél. +33 (0) 1 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