



ARTIKEL-NUMMER: RQE9607A  
**TERRY HEAVY**

**Honeywell**

## Überblick

**Artikelnummer**

RQE9607A

**Programm**

Hitze- und Kälteschutz

**Produktlinie**

Hitze

**Marke**

Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

SPERIAN

**Branche**

- Industrie allgemein
- Glasindustrie
- Eisen- und Stahlindustrie

**Produktverwendung**

Mechanische und thermische Handhabungen in der Glas-, Metall- und Stahlindustrie sowie der Gießerei.

## Eigenschaften und Nutzen

**Eigenschaften**

Handschuh aus 100 % Baumwoll-Bouclé. Flügeldarmen. Farbe: wollweiß. 15 cm lange Stulpe. Länge: 36 cm.

**Nutzen**

Komfort Der 5-Finger-Handschuh verbessert die Griffsicherheit bei warmen Gegenständen und erhöht das Tastgefühl. Widerstandsfähigkeit Schutz vor mechanischen und thermischen Gefahren bis 250° C. Sicherheit Die Stulpe schützt einen großen Teil des Unterarms.

## Technische Beschreibung

**Beschreibung**

CE-Kategorie: II Mittlere Risiken Entspricht folgenden Normen: EN 420-94 Allgemeine ECC-Kriterien EN 388-94

Mechanische Risiken EN 407-94 Hitze Eigenschaften: Handschuh aus 100 % Baumwoll-Bouclé. Flügeldaumen. Farbe: wollweiß. 15 cm lange Stulpe.

### Produkttechnologie

Kombiniert/genäht

### Länge

360 mm

### Unbedenklichkeit

In Übereinstimmung mit den Europäischen Normen

## EN 407 - Hitze und/oder Feuer

Verhalten und/oder Feuer	X
Beständigkeit gegen Kontakthitze	2
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	3
Reißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1

## Zertifizierungen

 EU-Konformitätserklärung

**EG-Kategorie PSA**

14

**Qualitätssicherung**

ISO 9001 / 2000

**EG-Zertifizierungsnummer**

0075/797/162/06/08/0184

**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

 EC Attestation

**Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung**

0075/797/162/06/08/0184

## Zusätzliche Informationen

**Benutzerhandbuch**

UI 106

**Benutzerinformationen**

106

## Wartung und Instandhaltung

### **Pflegeanleitung**

Damit dieser Artikel seine Eigenschaften behält, sollte er nicht gereinigt werden.



In application of the Directive ref. 89/686/EEC of the 21<sup>st</sup> 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 29<sup>th</sup> 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 20<sup>th</sup> of December 2010,

registered under the number 0075, published in OJEC, delivers :

### CE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE 0075/797/162/06/08/0184

To the following model of personal protective equipment :

\* protective glove against mechanical risks, thermal risks.

\* reference of the model : RQE 9607 A

\* 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 June 03th, 2008

Update 01 of June 26th, 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 : RQE 9607 A  
 Basic Model  
 Dated : June 2012

5 Fingers gloves, 100% terry cotton.

**Available sizes :**

TU

**Visual description :**



**Material :**

	Colour	Material	Gauges	Thickness
PALM	Natural	100% Terry Cotton		
BACK	Natural	100% Terry Cotton		
LINING				
CUFF	Natural	100% Terry Cotton		
BINDING	Brown	Cotton 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
- \* 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		0707-7479/1	
Azo		0707-7479/1	
EN 388		0707-7479/1 1204-5635/1	
EN 407		0711-12575	

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

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
2	3	3	1

The levels of performance have been measured on the palm

**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
X	2	X	X	X	X

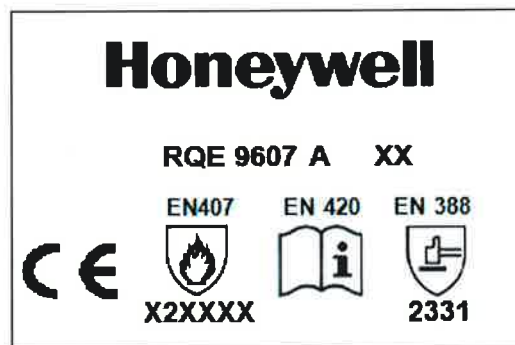
« X » means that the test hasn't been performed ; no protection is required

### 3. MARKING

**Each glove is clearly marked with the following information:**

- \* Logo of the authorized representative:
- \* **CE** marking
- \* reference of the model: RQE 9607 A
- \* 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: TERRY HEAVY

Referenz: RQE9607A

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

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

0075/797/162/06/08/0184

**Ausgestellt von:**

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Ort, Datum: Lyon, 08/06/2016

**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 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](http://www.honeywellsafety.com)