



+  [Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: 6245858

BACOU Exono S3 HRO SRC

Tige microfibre hydrofuge respirante. Embout non métallique Spacium 200J, Semelle antiperforation (1100N) Flexium™ non métallique.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

6245858

Type de produit

Chaussures

Gamme

Bac' Run

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

BACOU

Industrie

- Industries chimiques

Utilisation du produit

Chaussure de sécurité à usage professionnel

Caractéristique

Certifié à la norme EN ISO 20345:2011

Caractéristiques & Avantages

Avantage

Assure une protection optimale

Caractéristique

Tige microfibre respirante et hydrofuge

Avantage

Protection et respirabilité

Caractéristique

Eléments de sécurité non métalliques

Avantage

Legèreté et flexibilité

Caractéristique

Semelle PU/Nitrile POLYNIT

Avantage

résistance à l'abrasion, parfaite adhérence, et résiste à la chaleur par contact (300°C)

Descriptif technique

Tailles

38 - 48

Tableau de correspondance

Table size BACOU

Intercalaire

Intercalaire anti perforation (1100 N) FLEXIUM™ non métallique - Ultra léger et très souple - Amagnétique, isolant thermique et inaltérable - Protège l'intégralité de la surface du pied.

Tige

- Tige microfibre hydrofuge respirante - Haut de tige ergonomique matelassé pour une meilleure protection des malléoles et du tendon d'Achille. - Languette matelassée et large soufflet d'étanchéité en cuir pour éviter toute intrusion de débris & matériaux à l'intérieur de la chaussure. - Doublure Poromax® 3D à séchage rapide

Embout

Embout de sécurité SPACIUM 200J - Ultra léger (50% plus léger que l'acier) - Amagnétique, isolant thermique et inaltérable

Première de propreté

- Première de propreté complète anti-bactéries, antistatique et amovible

Semelle de marche

- Semelle de contact au sol en Nitrile de densité 1.16 . Coefficient d'adhérence 0.28 selon ENV 13287 . Résistante à l'abrasion (perte < à 100 mm3) . Résistante à la chaleur par contact jusqu'à 300°C . Résistante aux huiles, hydrocarbures, graisses et produits chimiques à faible concentration (variation de volume < à 4%) . Résistante aux flexions répétées. (> 30 000) - Couche confort en polyuréthane (PU) de faible densité (0.45) . PU à mémoire de forme, stable et durable. . Absorption d'énergie 40 Joules . Souplesse et légèreté pour un meilleur confort lors de la marche . Réduction de l'effet de fatigue lors des déplacements et des stations debout

Additional Features

- HRO
- SRC

Certifications

Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2008

Numéro de certificat CE

0075/797/161/10/12/0817 – EXT 01/10/12

Attestation CE

 EC Attestation

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Instruction utilisateur EN ISO 20345 2011-Footwear-Honeywell-032012

Maintenance

Cycle de vie

- We advise that the footwear should be used in the limit of 3 years following the manufacturing date, which figures on the footwear.
- After this time limit, certain factors such as: exposure to sunlight, hydrometry, temperature changes, could cause a modification in the structure of the material, which would no longer maintain the same performance levels with regards to the requirements defined in the European Directive 89.686 CEE.

Information de stockage

Footwear should be stored in their original packaging, kept in a controlled stock area, not subject to rapid changes in temperature or humidity levels

Instructions d'entretien

After use leave your footwear to dry in an aired place away from heat. Remove any excess dust or dirt with a brush. Remove any marks using a damp cloth and soap if necessary. Finally polish any grain or pigmented leathers using a commercially available shoe care product



En exécution de la Directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des décrets n° 92-765, 766 et 768 du 29 juillet 1992 portant transposition de cette directive en droit français,
In application of the Directive ref. 89/686/EEC of 21st December 1989, concerning the alignment of member state legislation relating to personal protective equipment and the decrees n° 92-765, 766 and 768 of the 29th July 1992 concerning the transposition of the Directive into French law,

CTC

habilité par arrêté du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé en date du 20 décembre 2010,
authorized by decree of the Ministry of Work, Employment and Health of December 20th, 2010,

identifié sous le numéro 0075, publié au JOCE, attribue :

identified by the number 0075, published in the Official Journal of the European Community, delivers :

L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE
CE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
N°0075/797/161/10/12/0817 – EXT 01/10/12

Au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

to the following model of personal protective equipment:

- **chaussure de sécurité à usage professionnel,**
safety footwear for professional use,
- **référence et nom du modèle : BACOU EXONO S3 HRO SRC – 6245858**
reference and name:
- **responsable de la mise sur le marché :**
applicant of the CE type examination certificate:

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
ZI PARIS NORD II
33 Rue des Vanesses
BP 55287 Villepinte
95958 ROISSY CHARLES DE GAULLE
FRANCE

La description du modèle de chaussure de sécurité, les références des règles techniques vérifiées dans le cadre de l'examen CE de type ainsi que les marquages apposés sur les chaussures sont précisés en pages 2, 3 et 4 de cette attestation.

Description of the safety footwear model, reference of essential requirements or technical rules verified in the context of the CE type approval examination, information indicated on the product, are detailed on pages numbered 2, 3 and 4 of this CE type approval certificate.

Fait à Lyon, le 22 octobre 2012

Drawn up in Lyon, on October 22th, 2012

Etablie par : Nadine PIPAZ

Issued by:



NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf, objet de la présente attestation d'examen CE de type, doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R 4313-38 du Code du Travail ainsi que toute modification des informations contenues dans le dossier technique sur la base duquel l'attestation CE de type a été délivrée (changement de lieu, changement de raison sociale du fabricant, retrait de certificat d'assurance qualité...).

Any modification to new items of the personal protective equipment object of this CE type examination 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 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.

Cette attestation comporte 4 pages numérotées 1/4, 2/4, 3/4 et 4/4

This certificate contains 4 pages numbered in the following way 1/4, 2/4, 3/4 and 4/4

CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon cedex 07 - France
Tél. : +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax : +33 (0)4 72 76 10 00 - E-mail : ctclyon@ctcgroupe.com
www.ctc.fr - www.ctcgroupe.com - www.ctc-services.org

1. DESCRIPTION DE LA CHAUSSURE DE SECURITE

Description of the safety footwear

suitant le dossier technique du modèle **BACOU EXONO S3 HRO SRC – 6245858** de octobre 2012.

according to the technical file of the model BACOU EXONO S3 HRO SRC – 6245858 dated October 2012.

- chaussure de sécurité à usage professionnel,
safety footwear for professional use
- conçue suivant la norme **EN ISO 20345:2011**
designed in accordance to the standard EN ISO 20345:2011
- style : B : brodequin - classification I (chaussure en cuir et autres matières)
design: B: ankle boot - classification I (leather and other materials)
- gamme de pointures : 38 à 48
range of sizes: 38 to 48
- mode de fabrication : injectée PU
construction: PU injected
- la description visuelle du modèle est reprise ci-dessous :
sketches, and/or photographs of the model are reported below:



2. NIVEAUX DE PROTECTION OFFERTS

Levels and classes of protection

La conformité aux exigences essentielles de la directive 89/686/CEE a été vérifiée en utilisant les règles techniques suivantes :

Compliance with the essential requirements of the Directive 89/686/EEC has been verified by using following technical rules:

- Norme européenne harmonisée **EN ISO 20344:2011 "Équipement de protection individuelle – méthodes d'essai pour les chaussures"**,
European standard EN ISO 20344:2011, "Personal protective equipment – test methods for footwear"
- Norme européenne harmonisée **EN ISO 20345:2011 "Équipement de protection individuelle – chaussures de sécurité"**,
European standard EN ISO 20345:2011 "Personal protective equipment – safety footwear"
- A la date de cette attestation le produit est conforme à l'annexe XVII du règlement européen **REACH (552/2009/CE et révisions associées)**.
At the date of certificate, the product is in compliance with Annex XVII of European REACH regulation (552/2009/EC and associated revisions).

=====

La chaussure de sécurité référence BACOU EXONO S3 HRO SRC – 6245858, a été conçue pour satisfaire :

The safety footwear reference BACOU EXONO S3 HRO SRC – 6245858 was designed, to meet the following requirements:

- 1. les exigences fondamentales spécifiées dans les tableaux 2 et 3 de la norme EN ISO 20345:2011.**
Basic requirements listed in the tables 2 and 3 of the European standard EN ISO 20345:2011
- 2. l'exigence de la norme EN ISO 20345:2011 relative à la résistance au glissement sur carreaux céramiques recouverts d'une solution de Sodium Lauryl Sulfate et sur sol acier recouvert de glycérol (SRC).**
Requirement of the standard EN ISO 20345:2011 concerning the value of the coefficient of friction of ceramic tiles floor with detergent solution and steel floor with glycerol (SRC).
- 3. les exigences additionnelles, mentionnées ci-dessous, extraites du tableau 18 de la norme EN ISO 20345:2011.**
Additional requirements, listed below, from table 18 of the European standard EN ISO 20345:2011
 - arrière fermé,
closed seat region
 - chaussures antistatiques,
antistatic properties
 - capacité d'absorption d'énergie du talon,
energy absorption of seat region
 - résistance aux hydrocarbures,
resistance to fuel oil
 - résistance à la perforation,
penetration resistance
 - pénétration et absorption d'eau,
water penetration and absorption
 - semelle à crampons,
cleated outsole
 - résistance à la chaleur par contact.
resistance to hot contact

Les références des procès-verbaux des essais de vérification de la satisfaction des règles techniques applicables, par ce modèle de chaussures de sécurité, sont les suivantes :

References of reports containing the satisfactory results of the laboratory tests, performed in order to verify the levels and classes of protection of this safety footwear model, are given hereunder:

CTC 0907-9635/1	CTC 1106-8246/2	CTC 1203-3606/1
CTC 1009-11223/1	CTC 1107-9524/1	CTC 1203-3608/1
CTC 1110-13979/1	CTC 1112-16543/1	CTC 1204-4743/2
CTC 1101-233/2	CTC 1112-17501/2	CTC 1204-4948/1
CTC 1102-1588/1	CTC 1202-1657/1	ITC 412601307/2
CTC 1102-2253/1	CTC 1202-1661/2	ITC 412601350/1
CTC 1103-2573/1	CTC 1202-1670/1	ITC 412601084
CTC 1103-3879/1	CTC 1202-1713/1	OEKOTEX:AITEX:2010AN2562
CTC 1104-5871/1	CTC 1203-3340/1	
CTC 1106-8244/1	CTC 1203-3435/2	

3. MARQUAGES SUR LE PRODUIT

Marking on the product

Chaque pied de la chaussure de sécurité est marqué de manière visible, lisible et indélébile de la façon suivante :

Each foot of the safety footwear is clearly and permanently marked with as following:

- **Marque d'identification : HONEYWELL**
logo – commercial brand
- **Marquage C E**
C E marking
- **Référence : 6245858**
Reference:
- **Pointure**
size
- **Mois et année de fabrication**
month and year of manufacture
- **Symboles normatifs : EN ISO 20345:2011 et S3 HRO SRC**
standards symbols



Déclaration de conformité CE

Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:

Honeywell Safety Products Europe

Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:

Désignation: BACOU Exono S3 HRO SRC

Référence: 6245858

Norme(s): EN ISO 20345:2011

Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:

0075/797/161/10/12/0817 – EXT 01/10/12

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Roissy, le 08/12/2014

Par: Ailsa Lhopital

Division: Chaussures

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