

CODE ARTICLE: 6246150

## BACOU PRO BTP S3 CI SRC



[+ Afficher Plus](#)

Tige en cuir pleine fleur gras hydrofuge. Semelle PU2D injectée. Certifiée SRC. Embout de sécurité Spacium™ 200J en polymère injecté. Intercalaire en semelle acier inoxydable : assure une bonne protection contre la perforation de la semelle en situation dynamique. Modèle certifié selon la norme EN ISO 20345:2011.

# Honeywell

### Présentation générale

**Numéro de référence**

6246150

**Type de produit**

Chaussures

**Gamme**

Bacou Original Specific

**Marque**

Honeywell

**Marque anciennement connue sous le nom de**

BACOU

**Industrie**

- Bâtiment et travaux publics

**Utilisation du produit**

- Chaussures de sécurité à usage professionnel. Spécifique construction, bâtiment, travaux publics...

### Caractéristiques & Avantages

**Caractéristique**

Certifié EN ISO 20345:2011 & SRC.

**Avantage**

Offre une protection optimale

**Caractéristique**

Intercalaire en semelle acier inoxydable

**Avantage**

Assure une bonne protection contre la perforation de la semelle en situation dynamique.

**Caractéristique**

Doublure Poromax®

**Avantage**

Respirante, absorbante et à séchage rapide

**Caractéristique**

Tige en cuir pleine fleur gras hydrofuge

**Avantage**

Résiste aux projections de fluides et aux déchirements : durée d'utilisation prolongée

**Caractéristique**

Fermeture par passe lacets et crochets autobloquants sur haut de tige, pli de flexion au niveau du talon d'achille, applique pour le renfort de la cheville et la protection des malléoles.

**Avantage**

Protection contre les chocs latéraux et pour éviter l'intrusion de matériaux

**Caractéristique**

Soufflets latéraux d'étanchéité

**Avantage**

Évite la pénétration de liquides et poussières dans la chaussure

**Caractéristique**

Haut de tige et languette matelassés

**Avantage**

Adaptés à la morphologie de l'utilisateur, le confort est maintenu même en cas de port prolongé

**Descriptif technique****Tailles**

FR : 38 - 49

**Intercalaire**

Intercalaire en semelle acier inoxydable : assure une bonne protection contre la perforation de la semelle en situation dynamique.

**Tige**

Tige en cuir pleine fleur gras hydrofuge. Doublure Poromax®. Soufflets latéraux d'étanchéité. Haut de tige et languettes matelassés.

**Embout**

Embout de sécurité SPACIUM™ 200 Joules en polymère injecté. Non métallique : 50% plus léger que l'acier. Embout de protection large pour plus de confort : convient à tous types de pieds.

Amagnétique. Isolant thermique. Inaltérable.

#### Première de propreté

Mousse PU en double densité pour un usage intensif. Amovible : facilite l'entretien. Antibactérien : facilite l'entretien. Antistatique dans la masse : efficacité optimale. Coussinet de confort sous le talon. Canaux d'évacuation. La première de propreté (réf 6000350 : Semelles Bacou X'Max Black Insole) peut-être vendue séparément. A partir d'une paire, dans un emballage individuel.

#### Semelle de marche

Polyuréthane double densité : PU 2D. Couche de confort densité 0.5 (garantit la légèreté et la flexibilité, assure l'absorption des chocs et protège contre les changements de température. Couche d'usure densité 1 (résiste à l'abrasion, aux hydrocarbures, aux huiles et aux graisses. Hautement antidérapante grâce à son relief large, profond et autonettoyant. Certifiée SRC : SRA : carreaux céramiques, à plat : 0,45 (standard minimum : 0,32), talon : 0,46 (standard minimum : 0,28)/SRB: sol acier, à plat : 0,24 (standard minimum : 0,18), talon : 0,24 (standard minimum : 0,13). Capacité d'absorption d'énergie > 20 joules. Résistance à l'abrasion exceptionnelle : perte en volume < 150 mm<sup>3</sup> (sous charge 10 newton = 1 kg). Allongement à la rupture : 650 %. Résistance aux flexions répétées optimisée > 60 000 ; norme > 30 000). Tenue aux acides et bases : limitée aux faibles concentrations.

#### Additional Features

- CI
- SRC

## Certifications

#### Déclaration de conformité CE


#### EPI catégorie CE

2

#### Numéro de certificat CE

0075/797/161/04/12/0262 ext 40/10/12

#### Attestation CE

 6246150-Attestation BACOU PRO BTP S3 CI SRC

#### Certifications

- EN 20345:2011

#### REACH

##### Conformité au règlement CE 1907/2006 (REACH)

The substance(s) listed below may be contained in this product above the threshold level of 0.1% by weight of the listed article.


Références des produits vendus en Europe	Substance > 0,1 %
Nom de la substance	Numéro CAS
No Substance Content	

## Photos et images

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

## Informations complémentaires

### Manuel d'utilisation

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

## Maintenance

### Cycle de vie

- Nous vous conseillons d'utiliser ce produit au plus tard 3 ans après la date de fabrication qui figure sur la chaussure.
- Au-delà de cette durée plusieurs facteurs tels que :  
Exposition à une source lumineuse, hydrométrie, variation de température peuvent provoquer une modification de la structure des matériaux qui ne conservent plus leur niveau de performance en regard des exigences essentielles définies par la directive européenne 89.686 CEE.

### Information de stockage

- Les délais que nous vous indiquons se rapportent uniquement à des chaussures neuves et dans leur emballage d'origine, conservées dans une zone de stockage contrôlée et non soumises à des variations de température et de taux d'humidité rapides.

### Instructions d'entretien

- Après chaque utilisation, laisser sécher les chaussures ouvertes dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur.
- Enlever à la brosse les excès de terre ou de poussière. Avec un chiffon mouillé et du savon si besoin, enlever les taches.
- Eventuellement, cirer les cuirs lisses ou pigmentés avec un produit standard du commerce.

**Honeywell**

Consulter les sites des autres régions  
© 2013 Honeywell International Inc.

