



CODE ARTICLE: 6551125  
**BACOU SUCCESS S2 SRC**

**Honeywell**

## Présentation générale

**Numéro de référence**

6551125

**Type de produit**

Chaussures

**Gamme**

Temptation

**Ligne**

Ville

**Marque**

Honeywell

**Marque anciennement connue sous le nom de**  
BACOU

**Industrie**

- Logistique
- Industrie
- Industries Chimiques

**Utilisation du produit**

**Chaussures de sécurité à usage professionnel**

## Caractéristiques & Avantages

**Caractéristique**

Semelle PU fine aux lignes fluides et féminines.

**Avantage**

Légère et souple, elle assure une bonne adhérence sur les différentes surfaces.

**Caractéristique**

Embout de sécurité 200 J.

**Avantage**

Offre une protection optimale.

**Caractéristique**

Doublures en cuir.

**Avantage**

Confort et durabilité.

**Caractéristique**

Matières nobles dans des coloris classiques.

#### **Avantage**

S'adaptent aux tenues vestimentaires quelque soit l'environnement professionnel.

## Descriptif technique

#### **Tailles**

35-42

#### **Tableau de correspondance**

Table Size

#### **Tige**

Cuir Pleine Fleur noir Doublure cuir Deux paires de lacets (noir/beige)

#### **Embout**

Embout de sécurité 200J.

#### **Première de propreté**

Demi-première de propreté cuir

#### **Semelle de marche**

Polyuréthane noir profil anti-dérapant Capacité d'absorption d'énergie > 20 joules. Performance adhérence : SRC suivant la norme EN ISO 20345 : 2004/Amendement 1 : 2007. Très bonne résistance à l'abrasion Bonne résistance aux hydrocarbures. Hautes résistance à tous les agents chimiques courants. Bon allongement à la rupture. Bonne résistance aux flexions.

#### **Additional Features**

- SRC

## Informations complémentaires

#### **Manuel d'utilisation**

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

## Maintenance

#### **Cycle de vie**

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de marche pour tout ou partie composée de polyuréthane :

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.

Si les chaussures qui vous sont fournies sont équipées d'une semelle de marche composée d'un autre matériau que le polyuréthane :

Nous vous conseillons d'utiliser ce produit au plus tard 5 ans après la date de fabrication qui figure sur la chaussure.

#### **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**

POUR LES NETTOYER

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.

Éventuellement, cirer les cuirs lisses ou pigmentés avec un produit standard du commerce.

