

# HONEYWELL BAC'RUN® PUN ARGONO EVO

- Semelle en PU/caoutchouc nitrile composée d'une couche de contact avec le sol en nitrile et d'une couche de confort en PU.
- Résiste à la chaleur par contact jusqu'à 300 °C.
- Idéal pour le travail prolongé sur sols chauds, froids et gelés.
- Chaussage et déchaussage rapides et faciles.



## ARGONO EVO S3 HRO SRC

- Chaussure montante
- Embout non métallique en fibre de verre 200 J
- Tige en cuir pleine fleur hydrofuge
- Rabat pare-étincelles matelassé doublé cuir
- Doublure en mesh 3D : respirante, absorbante et à séchage rapide
- Semelle PU/caoutchouc nitrile
- Marquage S3 : S2 + résistance à la perforation et semelle à crampons
- Marquage HRO : résistance au contact chaud
- EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC



## LES CARACTÉRISTIQUES QUI FONT LA DIFFÉRENCE



### Embout non métallique en FIBRE DE VERRE 200 J

- Amagnétique et inaltérable
- Isole du froid comme du chaud
- Protection efficace et imperceptible au porteur



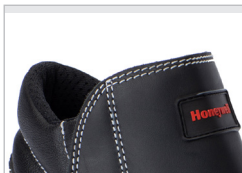
### Cuir hydrofuge

- Résistant aux projections de fluides et au déchirement
- Durée d'utilisation prolongée



#### Doublure en mesh 3D

- Respirante, absorbante et à séchage rapide



#### Haut de tige ergonomique et languette matelassés

- Protection des malléoles et du cou-de-pied



#### Première de propreté bac'run® **PU. NITRILE**

- Amovible et antistatique
- Meilleure hygiène
- Confort optimal

### SPÉCIFICATIONS ET NORMES TECHNIQUES :

- Réglementation européenne : (UE) 2016/425
- Norme : EN ISO 20345:2011
- Marquage : S3 HRO SRC
- Poids moyen pour une chaussure taille 42 : 724 g

### PERFORMANCE DE LA SEMELLE EN MATIÈRE DE RÉSISTANCE AU GLISSEMENT

MARQUAGE	SURFACE	LUBRIFIANT	COEFFICIENT DE FRICTION : À PLAT
SRA	Carreaux céramiques	Sodium lauryl sulfate	0,34 (minimum requis de 0,32)
SRB	Acier	Glycérine	0,18 (minimum requis de 0,18)
SRC	Satisfait aux exigences des 2 tests ci-dessus (SRA + SRB)		

### INFORMATIONS POUR COMMANDER

DESCRIPTION	RÉF.	POINTURE
Argono Evo S3 HRO SRC	62 458 92	38-48

#### Pour plus d'informations

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

#### HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

##### FRANCE

##### Honeywell Safety Products France SAS

Immeuble Edison Paris Nord 2  
33, rue des Vanesses – CS 55288 Villepinte  
95958 Roissy CDG Cedex  
Tél. : +33 (0)1 49 90 79 79  
Fax : +33 (0)1 49 90 71 04  
Email : [info-france.hsp@honeywell.com](mailto:info-france.hsp@honeywell.com)

##### BENELUX

##### Honeywell Safety Products Benelux BV

Lange Amerikaweg 55  
7332 BP Apeldoorn, Nederland  
Tel : +31 (0) 20 5656 988  
Email : [info-benelux.hsp@honeywell.com](mailto:info-benelux.hsp@honeywell.com)

#### POUR TOUTE QUESTION TECHNIQUE

#### VEUILLEZ CONTACTER LE SERVICE TECHNIQUE DÉDIÉ AUX EPI DE SÉCURITÉ INDUSTRIELLE

Numéro vert : 00 800 3344 2803 (appels gratuits depuis l'Europe)  
Tél. : +44 (0)1698 647 087 (appels taxés)  
E-mail : [IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com](mailto:IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com)