



CODE ARTICLE: 6531319
BACOU VULCAIN F2A Hi3 CI
HRO WR SRC

Botte incendie en cuir croupon noir hydrofuge avec fils de couture traités non feu. Doublure intérieure en membrane imper- respirant Sympatex®. Système de fermeture rapide par un laçage central, et deux fermetures à glissière latérales. Embout de sécurité 200J SPACIUM® & intercalaire anti perforation non métallique. Semelle non feu en NEOPRENE inextinguible, résistante à la chaleur par contact jusqu'à 300°C (HRO) et au froid.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

6531319

Type de produit

Chaussures

Marque

Honeywell

Industrie

- Brigades de protection contre l'incendie

Utilisation du produit

Chaussures de sécurité à usage professionnel.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Cuir pleine fleur hydrofuge

Avantage

Grande résistance et flexibilité

Caractéristique

Fil Nomex® antifeu

Avantage

résistance et sécurité face au feu

Caractéristique

Doublure sympatex imper-respirante

Avantage

Protège des pénétrations d'eau et assure la respirabilité

Caractéristique

Haut de tige ergonomique

Avantage

Assure le confort au porté

Caractéristique

Tige munie d'une fermeture à glissière centrale

Avantage

Assure un chaussage rapide

Caractéristique

Excellentes qualités d'isolation thermique (HI3 et CI)

Avantage

Recommandée dans les environnements extrêmes

Descriptif technique

Tailles

38 - 48

Tableau de correspondance

Table size

Intercalaire

Semelle antiperforation textile conforme à la norme ISO 20345 2011

Tige

Cuir pleine fleur hydrofuge piquée en fil Nomex ® , haut de tige matelassée, doublure sympatex, Système de fermeture par fermeture à glissière centrale

Embout

Embout de sécurité 200 J SPACIUM™ non métallique Ultra léger (50% plus léger que l'acier). Amagnétique. Isolant thermique. Inaltérable

Première de propreté

Intégrale, ergonomique et amovible

Semelle de marche

Semelle cousue en néoprène antifeu

Additional Features

- CI
- HI
- HRO
- SRC
- WR

Certifications

EPI catégorie EU

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2008

Certification EU

6531319 - BACOU VULCAIN F2A Hi3 CI HRO WR 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.

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