



Gamme De Produits TRIAXE URBAN MAX

Chaussure de sécurité montante de style urbain avec embout 200J non métallique et intercalaire antiperforation non métallique. Semelle de marche en polyuréthane double densité

Honeywell

Codes article &

Codes article	Details FR
 6245321-38/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 38
 6245321-39/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 39
 6245321-40/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 40
 6245321-41/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 41
 6245321-42/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 42
 6245321-43/7	BACOU TXL MAX S3 SRC Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 43



6245321-44/7

BACOU TXL MAX S3 SRC

Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 44



6245321-45/7

BACOU TXL MAX S3 SRC

Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 45



6245321-46/7

BACOU TXL MAX S3 SRC

Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 46



6245321-47/7

BACOU TXL MAX S3 SRC

Chaussure montante en cuir pleine fleur hydrofuge avec doublure en textile respirant à séchage rapide. Haut de tige ergonomique, languette matelassée avec soufflets latéraux d'étanchéité. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 SRC. Taille 47

Vue générale

Caractéristiques principales

- Chaussure de sécurité montante 100% amagnétique en cuir pleine fleur
- Embout de sécurité 200J non métallique FREELIUM
- Intercalaire antiperforation non métallique FLEXIUM.
- Semelle en polyuréthane double densité

Secteurs d'activité recommandés

- Gouvernement
- Application des Lois
- Services municipaux
- Transport
- Energie

Risques

- Coupure / perforation
- Impact
- Glissement
- Projection

Réglementations

- - Directive européenne : 89/686/CEE - EPI Catégorie II (CE) - Norme : EN ISO 20345:2007 - Inscription : S3 SRC Assurance qualité : ISO 9001:2008

Informations de garantie

Bottine de sécurité avec embout protecteur 200J non métallique et intercalaire antiperforation Semelle extérieure en polyuréthane double densité

Spécifications

Partie supérieure

- Cuir pleine fleur hydrofuge

Doublure

- Textile respirant à séchage rapide

Semelle extérieure

- Polyuréthane double densité injecté

Embout protecteur

- FREELIUM 200J non métallique

Intercalaire antiperforation

- FLEXIUM non métallique

Semelle intérieure

- Préformée, antistatique et amovible

Tailles

- EU 38 - 47 UK 5 - 12

Documentation

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

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Footwear/4294983585/1033.aspx

Formation & bonne

Notice d'utilisation fournie avec le produit. Cycle de vie : Si les chaussures sont composées en partie ou entièrement de polyuréthane : Nous vous conseillons de ne pas les porter au-delà d'un délai de 3 ans après leur date de fabrication, cette date figurant sur les chaussures elles-mêmes. Passé ce délai, certains facteurs tels que : l'exposition à la lumière, l'hydrométrie, les changements de température, peuvent provoquer une altération de la structure des matériaux, soit une altération possible des niveaux de performances indiqués dans le cadre de la directive européenne 89.686 CEE. Si les chaussures sont composées entièrement d'un matériau autre que le polyuréthane : Nous vous conseillons de ne pas les porter au-delà d'un délai de 5 ans après leur date de fabrication, cette date figurant sur les chaussures elles-mêmes. Stockage : L'ensemble des délais indiqués concernent uniquement les chaussures neuves conservées dans leur boîte d'origine, dans une zone de stockage contrôlée non sujette à des changements rapides de température ou d'humidité. Nettoyage : - Après utilisation, laissez vos chaussures dans un endroit sec et aéré en les tenant éloignées de toute source de chaleur. - Nettoyez-les ou dépoussiérez-les au moyen d'une brosse. - Nettoyez les éventuelles tâches au moyen d'un chiffon humide et de savon si nécessaire. - Enfin, traitez les cuirs pigmentés ou fleur à l'aide d'un produit d'entretien vendu dans le commerce.

Support technique

<http://www.sperianprotection.eu/sperian/contact-us>