



Gamme De Produits
TRIAXE URBAN FLYER
RIPPER

Chaussure de sécurité souple et résistante avec embout 200J non métallique et intercalaire antiperforation non métallique. Semelle de marche en polyuréthane double densité

Honeywell

Codes article &

Codes article	Details FR
 6244457-38	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 38
 6244457-39	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 39
 6244457-40	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 40
 6244457-41	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 41
 6244457-42	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 42
 6244457-43	BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 43



6244457-44

BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC

Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 44



6244457-45

BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC

Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 45



6244457-46

BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC

Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 46



6244457-47

BACOU TXL FLYER RIPPER S3 CI SRC

Chaussure en cuir gras hydrofuge avec inserts Cordura et doublure POROMAX absorbante et à séchage rapide. Renforts souples sur l'avant du pied. Haut de tige matelassé en Cordura et soufflet étanche. Conforme à la norme EN ISO 20345:2007 S3 CI SRC. Taille 47

Vue générale

Caractéristiques principales

- Chaussure de sécurité en cuir gras hydrofuge avec renforts sur l'avant pied
- Embout de sécurité 200J non métallique FREELIUM
- Intercalaire antiperforation non métallique FLEXIUM.
- Semelle en polyuréthane double densité

Secteurs d'activité recommandés

- Services municipaux
- Energie

Risques

- Abrasion
- Coupure / perforation
- Impact
- Glissement
- Projection

Réglementations

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

Marque d'origine

BACOU

Spécifications

Partie supérieure

- Cuir gras hydrofuge et Cordura

Doublure

- Doublure en textile 3D POROMAX

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>