



JJE18 JALKHAYA SAS

du 38 au 47

EN ISO 20345:2007 S3 HRO SRC

Cuir pleine fleur hydrofuge

Semelle **VIBRAM J-ESCAPE™**

Antistatique

- ☞ Chaussure de sécurité basse de type rando-tout terrain au design original, pour faire face à des situations imprévisibles et à de fréquents changements d'environnement. Coloris marron.
- ☞ Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, 1,9/2,1 mm.
- ☞ Renforts de protection ergonomiques à l'avant et au talon pour garantir solidité et durée de vie de la chaussure dans des conditions d'utilisation très agressives : meilleure résistance aux chocs, coupures et à l'abrasion du cuir de dessus.
- ☞ Doublure des quartiers et du soufflet en textile tri-dimensionnel « 3D », assurant la ventilation périphérique du pied et un séchage rapide.
- ☞ Matelassage de haut de tige ergonomique, en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection des malléoles et du tendon d'Achille.
- ☞ Languette matelassée pour assurer une meilleure protection du cou de pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieur de la chaussure.
- ☞ Fermeture par lacet sur quatre paires d'œillets non métalliques.
- ☞ Doublure d'avant-pied en textile non tissé, résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ☞ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
- ☞ Première de propreté antistatique complète avec un **INSERT gel à mémoire indéformable** (développée par **Scholl®** en exclusivité pour JAL GROUP). Absorbe les chocs et l'énergie produite par l'impact du pied, 3 fois supérieure aux semelles traditionnelles, pour un confort maximum.
- ☞ Chaussant **ergonomique**, avec embout **large en polymère** de synthèse pour un **gain de poids (50% plus léger que l'acier)**. Résistant à un choc de **200 Joule**.
- ☞ Première de montage antistatique.
- ☞ **Intercalaire anti perforation acier**

- ☞ Semelle de marche **J-ESCAPE™ VIBRAM** équipée de **l'absorbeur de choc à effet progressif** protégeant le dos et les articulations des vibrations :
 - ◆ Couche confort en **Softane™**
 - ◆ Densité = 0,45. Assure le confort à la marche de l'utilisateur. Participe à l'absorption des vibrations (40 Joule) et assure l'isolation thermique de la plante du pied.
 - ◆ Couche de contact avec le sol en **Néotril™** :
 - ◆ Très bonne résistance aux huiles, aux graisses et à la chaleur par contact (300°C)
 - ◆ Haute résistance à l'abrasion
 - ◆ Très bonne résistance du semelage aux hydrocarbures
 - ◆ **Coefficient d'adhérence** selon la norme EN ISO 20345:2004/ A1: 2007

qualité SRC

- ☞ Antistatique

MAJ 12/ 09

Document non
contractuel
Copyright Jallatte
Diffusion contrôlée

 **Jallatte**