

JALGERAINT SAS JMJ06

S3 SRC
EN ISO 20345:2011
du 35 au 47

- Tige en cuir pleine fleur
- Semelle **Softane™ bi-densité**
- Embout et antiperforation non métalliques
- Antistatique et amagnétique



- ❖ Chaussure montante, type brodequin, coloris noir.
- ❖ Tige cuir pleine fleur lisse hydrofuge, **capacité respiratoire du cuir 10 fois supérieure à la valeur de la norme qui est de 0.8 mg / cm²/h**. Epaisseur 2,0/2,2 mm.
- ❖ Matelassage de haut de tige en mousse souple et compacte pour une meilleure protection des malléoles.
- ❖ **Doublure** des quartiers **en maille « 3D »**. Tissu tri-dimensionnel associant une mousse pour la protection et le confort, et une structure ouverte (structure en nid d'abeille) pour la ventilation périphérique du pied.
- ❖ Doublure d'avant-pied en textile non tissé, résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ❖ Languette en cuir velours, 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 6 paires d'œillets non métalliques. Lacet noir 120 cm.
- ❖ 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**.
- ❖ **Nouveau process de fabrication**: Première de montage et intercalaire anti-perforation **FleXtane™ By Jallatte, conforme à la norme 12568 : 2010**, antistatique, **100% composite**. Cousu directement sur la tige et couvrant **100% du pied** pour une protection intégrale.
- ❖ Première de propreté couvrant la totalité de la surface du pied, amovible, antistatique, anatomique et avec absorbeur de chocs talonniers. Capacités d'absorption et de désorption de la sudation élevées.
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.

Résistance au glissement selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

SRA Sol céramique / sulfate de Lauryl
A plat **0,39** (>0,32) – talon **0,33** (>0,28)

SRB Sol acier / Glycérine
A plat **0,20** (>0,18) – talon **0,17** (>0,13)

Semelle en **Softane™** bimatière équipée de l'absorbeur de choc à effet progressif.

Couche confort densité = 0,45 / Couche d'usure densité = 1,10

- Résiste aux huiles et aux hydrocarbures.
- Résistance à l'abrasion 70 mm3
- Profil outdoor, talon d'une hauteur de 13 mm, crampon auto-nettoyant profondeur 4,5 mm.
- Absorption des chocs talonniers 25 Joules (> 20 Joules)



Poids	Brut (42) : 1408 g / Net (42) : 1190 g			
Pointure	35 au 39	40	41 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359