

FLORIAN® PRO

Réf.: 501501

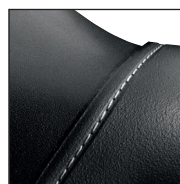
CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Catégorie F2A

Épaisseur du cuir 2,5 – 2,7 mm, respirant et étanche grâce à la technologie de laminé GORE-TEX® Performance, protection anti usure en caoutchouc nitrile de l'embout de sécurité, bande rétro réfléchissante, hauteur de tige 30 cm, antistatique, semelle Fire 011

Pointures disponibles 36 à 47 – Grandes pointures 48 à 50



501501



Protection de l'embout de sécurité avec encoche pour coutures



Système de maintien de la cheville HAIX® AF



Protection du tendon



Matériau extérieur

Cuir imperméable, traité hydrophobe, respirant (5,0 mg/cm²/h), d'épaisseur 2,5 – 2,7 mm

Doubleure intérieure

Technologie de laminé GORE-TEX® Performance: Laminé GORE-TEX® à 4 couches, étanche et respirant; grande résistance à l'abrasion de la doubleure matelassée; grand confort thermique par tous les temps pour toutes situations. Protection élevée contre les produits chimiques.

Première semelle de montage

Semelle absorbant particulièrement bien la transpiration du pied.

Support plantaire

Support anatomique préformé, amovible, lavable, très bonne absorption de l'humidité, séchage rapide.

Système d'aération HAIX® Climate

Système d'aération HAIX® Climate associé à la doubleure Micro-Dry en haut de la tige.

Embout de sécurité pour la protection des orteils

Embout anatomiquement préformé, protégé par de la mousse et suffisamment large pour le confort des orteils.

Semelle anti-perforation

Semelle anti-perforation flexible, légère

Semelle

Semelle creuse en caoutchouc nitrile remplie par injection de mousse et très résistante à l'abrasion, avec un profil tous terrains, excellente résistance aux températures élevées et bon confort de marche. Profil pour échelle avec front de talon prononcé. Semelle résistant aux huiles et aux hydrocarbures, ne marquant pas les sols. Conforme à EN ISO 20345:2011 / EN 15090:2012

Système de maintien de la cheville HAIX® AF

« Ankle Flex » Ce système permet d'adapter la botte à différentes formes de chevilles. Une pièce extensible en stretch

facilite l'enfilage de la botte, s'adapte aux différents cous-de-pied et maintient bien la cheville. Les zones de pliure sur le cou-de-pied et au-dessus du tendon sont essentielles pour la souplesse de mouvement de la cheville vers l'avant et vers l'arrière (par ex: se déplacer agenouillé) Système de mousse injectée HAIX® MSL « MicroSoft-Light » Améliore l'amorti grâce à une mousse en PU injectée dans toute la semelle, allège la chaussure et offre une très bonne isolation contre la chaleur et contre le froid.

Sun Reflect

réduit l'effet de chaleur dû au rayonnement solaire sur le cuir. La lumière du soleil est réfléchi par le cuir ce qui réduit la transmission de chaleur vers le pied.

Autres particularités

Bande rétro réfléchissante, embout de sécurité avec protection anti-usure en caoutchouc nitrile, lanières latérales d'enfilage.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| UK | 3 | 3½ | 4 | 4½ | 5 | 5½ | 6 | 6½ | 7 | 7½ | 8 | 8½ | 9 | 9½ | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 |
| EU | 35 | 36 | 37 | 37 | 38 | 39 | 39 | 40 | 41 | 41 | 42 | 43 | 43 | 44 | 45 | 45 | 46 | 47 | 47 | 48 | 48 | 49 | 50 | 50 | 51 |
| US | 4 | 4½ | 5 | 5½ | 6 | 6½ | 7 | 7½ | 8 | 8½ | 9 | 9½ | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 | 15½ | 16 |

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH
 Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
 T. +49 (0) 87 51/86 25-0, F. +49 (0) 87 51/86 25-25
 info@haix.de, www.haix.com