

AIRPOWER® P6 HIGH

Réf. 206201



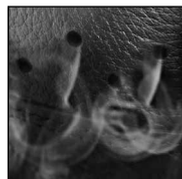
CE EN ISO 20347:2012 O2 HRO HI CI WR FO SRC

Combinaison cuir/textile, étanche et très respirant grâce à la technologie de laminé GORE-TEX® Extended, hauteur de tige 18,5 cm, antistatique, semelle 014

Pointures disponibles 3 ½ – 12 Grandes pointures 12 ½ – 14



206201



Système d'aération
HAIX® Climate



Matériau de grande
qualité



Protection du tendon



Matériau extérieur

Une combinaison de cuir et de tissu polyamide; le cuir est imperméable, doux et souple, traité hydrophobe, respirant (5,0 mg/cm²/h), d'épaisseur 2,0 – 2,2 mm; le tissu est très résistant et particulièrement respirant (> 12,0mg/cm²/h).

Doubleure intérieure

Technologie de laminé GORE-TEX® Extended: étanche et très respirant; doublure très résistante à l'abrasion avec un grand confort thermique, recommandé pour les activités à la fois extérieures et intérieures, et par températures élevées

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

Semelle

En caoutchouc nitrile / PU avec un profil tous terrains; pose et déroulé optimal du pied grâce à la forme sportive de la pointe et du talon; la cale d'amorti en PU assure grâce à son faible poids d'excellentes qualités de marche; résistant aux huiles et aux hydrocarbures; ne marque pas les sols, conforme à EN ISO 20347:2012

Système d'aération HAIX® Climate

Le système d'aération HAIX® Climate utilise le mouvement de va-et-vient de la marche pour évacuer la transpiration vers l'extérieur par les ouvertures situées en haut de la tige et de la languette.

Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS

Le système HAIX® Arch Support soutient la voûte naturelle du pied. Les orteils et la plante des pieds ont suffisamment de place. Le pied est maintenu dans une position optimale.

Sun Reflect

Sun Reflect: Nouveau traitement du cuir: Les rayons du soleil sont réfléchis: Pour un meilleur confort thermique.

Autres particularités

Chaussure légère, antistatique selon la norme EN ISO 20344/20347:2004; renforcement du cuir aux endroits particulièrement exposés; le textile extérieur passe sous le cuir jusqu'au bord de la semelle

UK	3	3 ½	4	4 ½	5	5 ½	6	6 ½	7	7 ½	8	8 ½	9	9 ½	10	10 ½	11	11 ½	12	12 ½	13	13 ½	14	14 ½	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	4 ½	5	5 ½	6	6 ½	7	7 ½	8	8 ½	9	9 ½	10	10 ½	11	11 ½	12	12 ½	13	13 ½	14	14 ½	15	15 ½	16

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH
Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com