

AIRPOWER® XR1

Réf. 605117



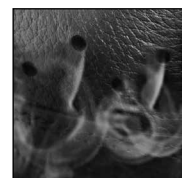
CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Épaisseur du cuir 2,0 – 2,2 mm, respirant et étanche, résistant aux bactéries et aux produits chimiques grâce à la technologie de laminé CROSSTECH®, hauteur de tige 19 cm, antistatique, semelle 012

Pointures disponibles 6 – 12, Grandes pointures 12½ – 15



HAIX® Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite toe cap



605117

Matériau extérieur

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

Doublure intérieure

Technologie de laminé CROSSTECH®: étanche et respirant; résistance à l'abrasion de la doublure; grand confort thermique par tous les temps pour toutes situations, en particulier pour des activités à la fois intérieures et extérieures; excellente protection contre la pénétration de fluides sanguins et autres fluides corporels (a fortiori une protection contre les virus et les bactéries). Protection élevée contre les produits chimiques.

Semelle intercalaire

Confortable, matelassée, hydrophobe. Forme distincte du talon pour assurer un bon matelassage confortable et une bonne insertion du pied Canaux « AIRFLOW ». Marque „Perfect-Fit“ pour une vérification optimale de la taille correcte de chaussure.

HAIX® Composite toe cap

Embout de protection anatomique et ultra-léger en plastique renforcé en fibres pour des exigences de sécurité extrêmes.

HAIX® Protective sole

Semelle flexible, légère et sans métal avec une semelle intercalaire anti-perforation.

Semelle

Semelle en caoutchouc/Pu avec un profil robuste urbain et tout terrain, un confort accru de déroulement de pied, résistant à l'usure et anti-dérapant - même par grand froid La clavette d'absorption PU avec son faible poids assure d'excellentes propriétés de marche. Très bonne isolation au froid. La semelle de marche est résistante à la chaleur, aux huiles et hydrocarbures et ne marque pas.

HAIX® Climate System

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.

Première semelle de montage

Semelle absorbant particulièrement bien la transpiration du pied.

HAIX® Lacing System

Système breveté de laçage combiné avec une fermeture à glissière: les lacets se croisent vers l'intérieur de la bande de laçage pour éviter tout risque d'accrochage.

HAIX® Vario Wide Fit System

Les 3 semelles différentes permettent d'adapter individuellement l'amplitude de la chaussure. La semelle rouge (épaisseur intermédiaire) est fournie avec la chaussure. Les semelles jaune (épaisseur large) et bleu (fine-narrow) doivent être commandées séparément.

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

Grande résistance à l'abrasion de l'avant de la chaussure, boucle en cuir pour une bonne prise du curseur de la glissière, rilsan HAIX® EasyZip (remplaçable) au bas de la glissière pour en faciliter la manipulation, lanière d'enfilage à l'arrière, pièce latérale pour garder le laçage serré sur le pied, embout de sécurité avec protection anti-usure en TPU, zone de flexibilité au-dessus du talon et autour de la languette sur le cou-de-pied.

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)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com