

# TREKKER MOUNTAIN 2.0

Réf. 602018



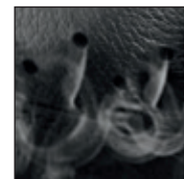
**CE 0193 EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC  
CE EN ISO 17249:2013 + AC:2014 - LEVEL 1**

Épaisseur du cuir 2,6 – 2,8 mm, respirant et étanche grâce à la technologie de laminé GORE-TEX®  
Performance, hauteur de tige 17 cm, protection anti-coupure de classe 1, antistatique, semelle 020

**Pointures disponibles UK 3 ½ – 12, Grandes pointures UK 13 / 14**



602018



Système d'aération  
HAIX® Climate



Protection de l'embout  
de sécurité avec  
encoche pour coutures



## Matériau extérieur

Cuir Nubuck huilé, traité hydrophobe, respirant (7,0 mg/cm<sup>2</sup>/h), d'épaisseur 2,6 – 2,8 mm

## Protection anti-coupure

Couper la classe de protection 1 (20 m/sec.). Conforme à la norme EN ISO 17249:2013 + AC:2014.

## doublure intérieure

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

## Support plantaire

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

## Semelle anti-perforation

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

## Système de HAIX® Protective steel toe cap

Embout de protection en acier, anatomique et conforme aux plus hautes exigences de sécurité.

## Première semelle de montage

Rès stable, résiste à la torsion, évite les points de pression (ex: marcher sur des cailloux).

## Semelle

Semelle en caoutchouc nitrile avec un profil tous terrains; résistant à l'abrasion et antidérapante; grande surface de pose biseautée et grand confort de déroulé. Isolation contre la chaleur et contre le froid. Semelle résistant aux carburant, ne marquant pas les sols. Conforme à EN ISO 20345:2011.

## Système de HAIX® CO

Diminution de la pression, amorti, correction de la position du pied, redressement du corps et rééquilibrage musculaire.

## 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.

## Autres particularités

Zone de flexibilité au-dessus du talon, crochets facilitant le laçage, protection en caoutchouc nitrile de l'embout, aucune couture latérale, possibilité de visser des pointes, boucle 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)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25  
info@haix.de, www.haix.com