

# FIRE HERO® 2

Art.-Nr. 507004



## CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI AN M SRC - Typ F2A

Épaisseur du cuir (Zone des pieds) 2,5 – 2,7 mm, (Zone de jambe) 2,0 – 2,2 mm, protection anti-coupure de classe 2, respirant et étanche, résistant aux bactéries et aux produits chimiques grâce à la technologie de laminé CROSSTECH®, hauteur de tige 27 cm, antistatique, semelle Fire 01

Pointures disponibles UK 3 - 12, Grandes pointures UK 12 ½ - 15



FL Fit System



3Z Protector System



HD Cap System



ES Out System



Vario Wide Fit System



### Matériau extérieur

Cuir imperméable, traité hydrophobe, respirant (5,0 mg/cm<sup>2</sup>/h), Épaisseur du cuir (Zone des pieds) 2,5 – 2,7 mm, (Zone de jambe) 2,0 – 2,2 mm

### Protection anti-coupure

Insert en KEVLAR® de classe 2 (24 m/sec)

### Doubleure intérieure

Technologie de laminé CROSSTECH®: Laminé CROSSTECH® à 4 couches, étanche et respirant; résistance à l'abrasion de la doubleure; 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 liquides sanguins et d'autres liquides corporels (a fortiori une protection contre les virus et les bactéries)

### Première semelle de montage

Semelle absorbant particulièrement bien la transpiration du pied

### Semelle anti-perforation

Semelle anti-perforation flexible, légère

### Support intérieur

Confortable, isolante, hydrofuge, antibactérienne. Une coque talonnière séparée assure une bonne isolation et un bon guidage du pied

### Coque de protection ds doigts de pieds

Coque de protection en carbone HX pour répondre aux exigences de sécurité extrêmes

### Semelle de marche

Semelle en caoutchouc à profil, hautement antidérapante; optimisée pour les interventions dans l'eau, la glace et la neige. Répond aux plus hautes exigences de la norme européenne EN 15090:2012 + SRC

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

### Système de mousse injectée HAIX® MSL

« MicroSoftLight » 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

### HAIX® HD Cap System

Protection en caoutchouc avec profil spécial pour une durée de vie plus longue

### HAIX® Vario Wide Fit System

3 semelles intérieures différentes permettent d'adapter la botte individuellement en largeur.

### HAIX® Fast Lacing Fit System

Système breveté de lacage à deux zones pour une adaptation rapide et optimale de la botte. Le protecteur cou-de-pied triangulaire intégré assure une protection supplémentaire

### HAIX® 3Z Protector System

Protection du tibia, du cou-de-pied et des malléoles

### Sun Reflect

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