

# PROTECTOR LIGHT

Art.-Nr. 602501

## CE EN ISO 20345:2007 S3 HRO HI CI WR SRC

Cuir Nubuck huilé d'épaisseur 2,0 – 2,2 mm, doublure en cuir, protection anti coupeure de classe 1, hauteur de tige 17 cm, antistatique, semelle Airpower® R

Pointures disponibles 3 ½ - 12, Grandes Pointures 12 ½ - 13 ½



602501



Système de protection du talon HAIX® FP System



Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS



### Matériau extérieur

Cuir Nubuck huilé, traité hydrophobe, respirant, d'épaisseur 2,0 - 2,2 mm

### Doublure intérieure

Doublure en cuir de grande qualité

### Protection anti-coupure

Insert en KEVLAR® de classe 1 (20 m / sec)

### 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

### 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

Semelle en caoutchouc nitrilique / PU avec un profil robuste pour tous terrains; grand confort de déroulé du pied, très résistante à l'abrasion et antidérapante – également par temps froid. La cale d'amorti en PU assure grâce à son faible poids d'excellentes qualités de marche. Très bonne isolation contre le froid. Cette semelle d'usure est résistante à la chaleur, aux huiles et aux hydrocarbures et ne marque pas les sols. Conforme à EN ISO 20345:2007

### Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS

« Arch Support » Système de maintien de la voûte plantaire optimisé grâce à l'utilisation de support anatomiquement préformé; la partie étroite au niveau de la cheville assure un bon maintien et un appui sûr du talon; une partie plus large à l'avant de la chaussure augmente le confort

### Système de protection du tendon HAIX® FP

« Flex Protection » : renforcement par une pièce en cuir placée sur la zone de flexibilité à l'arrière du talon pour une meilleure protection contre l'abrasion de cette zone

### Autres particularités

Les composants du système de laçage (boucles fermées et crochets) sont de grande qualité et permettent un coulissage facile des lacets ; zone de flexibilité à l'arrière du tendon, aucune couture latérale, renforcement à l'avant du pied, protection de l'embout en TPU

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| 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 |