

# SHOES FOR PROFESSIONALS



Système d'aération HAIX®-Klima



HAIX®-FP-System



Système de mousse injectée HAIX®-MSL



Protection anti-coupure de classe 1



Protection de l'embout de sécurité avec encoche pour coutures



## PROTECTOR PRO

Art.-Nr. 603019

CE EN ISO 17249:2004 S3 HRO HI CI WR

Épaisseur du cuir 2,5 - 2,7 mm, protection anti-coupure de classe 1, respirant et étanche grâce à la technologie de laminé GORE-TEX®, système d'aération HAIX®-Klima, système de mousse injectée HAIX®-MSL, hauteur de tige 22 cm, antistatique, **Pointures disponibles 36 à 47**



**Grandes pointures 48 à 49**

UK	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2	9	9 1/2	10	10 1/2	11	11 1/2	12	12 1/2	13	13 1/2	14	
EU	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50								
US	4	4 1/2	5	5 1/2	6	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2	9	9 1/2	10	10 1/2	11	11 1/2	12	12 1/2	13	13 1/2	14	14 1/2	15	

**Matériau extérieur:** Cuir imperméable, traité hydrophobe, respirant (5,0 mg/cm<sup>2</sup>/h), d'épaisseur 2,5 - 2,7 mm

**Protection anti-coupure:** Insert en KEVLAR® de classe 1 (20 m / sec)

**Doublure intérieure:** Technologie de laminé GORE-TEX®: Laminé GORE-TEX® à 4 couches, 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.

**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 anti-perforation:** Semelle anti-perforation flexible, légère

**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. Lors du processus de fabrication, la semelle est équipée du système de mousse injectée HAIX®-MSL, ce qui rend la chaussure particulièrement légère et la semelle très isolante contre la chaleur et contre le froid. Semelle résistant aux huiles et aux hydrocarbures, ne marquant pas les sols.

Conforme à EN ISO 20345:2004

**Système d'aération HAIX®-Klima:** Système d'aération HAIX®-Klima associé à la doublure 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

**Autres particularités:** Zone de flexibilité au-dessus du talon, crochets et œillets facilitant le laçage, protection en caoutchouc nitrile de l'embout, aucune couture latérale

## HAIX®-Schuhe

**Produktions- und Vertriebs GmbH**

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany

T. +49 (0) 87 51/86 25-0,

F. +49 (0) 87 51/86 25-25

Email: info@haix.de, Internet: www.haix.com