

SHOES FOR PROFESSIONALS



HAIX®-Klima-System



Schnittschutz Klasse 1



GÜK mit versenkten Nähten



HAIX®-MSL-System

Obermaterial: Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv, 2,5 – 2,7 mm stark

Schnittschutz: KEVLAR® -Schnittschutz nach Klasse 1 (20m/sec.)

GORE-TEX® HPR-System 4-lagiges GORE-TEX® Laminat, wasserdicht und atmungsaktiv. Hoch abriebfester Futterstoff mit Vlieszwischenlage. Optimaler Klimakomfort für alle Jahreszeiten bei hohen Beanspruchungen. Erhöhter Chemikalienschutz.

Brandsohle: Fußschweiß absorbierende Texonbrandsohle

Fußbett: Anatomisch geformte Einlegesohle mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme und schneller Rücktrocknung, auswechselbar, waschbar

Zehenschutzkappe: Anatomisch geformte Schutzkappe in breiter Ausführung

Durchtrittssichere Sohle: Flexible, leichte, durchtrittssichere Sohleineinlage

Sohle: Gummilaufsohle mit bewährtem Strassen-/Geländeprofil, abriebfest und rutschsicher, großer abgeschrägter Auftrittsfläche und erhöhtem Abrollkomfort. Im weiteren Produktionsprozess wird die Gummischalensohle mit dem MSL - System (Micro-Soft-Light-System) ausgerüstet, dadurch extreme Gewichtseinsparung, hervorragende Kälte- u. Hitzeisolation. Öl- und benzinbeständig, nicht kreidend. Gemäß EN ISO 20345:2004.

HAIX®-Klima-System: HAIX®-Klima-System mit Micro-Dry-Futter am Schaftabschluß

HAIX®-MSL-System: MicroSoftLight: Verbesserte Dämpfung, durch den PU-Schaum im gesamten Sohlenbereich extreme Gewichtseinsparung, sowie gute Kälte- bzw. Hitzeisolation

Sonstiges: Leichtlaufschnürelemente mit Klemmhaken und Haken, integrierte Fersenbeuge, keine seitlichen Nähte, Gummiüberkappe

PROTECTOR PRO

Art.-Nr. 603019

CE EN 345 S3 HRO HI CI WR

Lederstärke 2,5 – 2,7 mm, Schnittschutz Klasse 1, GORE-TEX® HPR-System, HAIX®-Klima-System, HAIX®-MSL-System, Schafthöhe 22 cm, antistatisch
Lieferbare Größen EU 36 – 47, Übergrößen EU 48 – 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	

Bezugsquelle:



HUG Industrietechnik und Arbeitssicherheit GmbH

Am Industriegleis 7

D-84030 Ergolding

Tel: 0871/97410-0

Fax: 0871/97410-55

kontakt@hug-technik.de

www.hug-technik.com

YOUR PROBLEMS - OUR BUSINESS

Arbeitsschutz-Antriebstechnik-Kunststoffe-Elastomere-Schläuche-Armaturen-Industriebedarf