

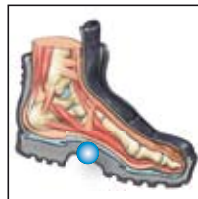
SHOES FOR PROFESSIONALS



HAIX®-Klima-System



Spitzenschutz



HAIX®-AS-System



3-Phasen-TPU-Sohle



Obermaterial: Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv, 2,0 – 2,2 mm stark

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 Sohleneinlage

Sohle: TPU/PU Sohle mit robustem Strassen-/Geländeprofil, erhöhtem Abrollkomfort, hoch abriebfest und rutschticher - auch bei Kälte. Der PU-Dämpfungskeil mit seinem geringem Gewicht, sorgt für hervorragende Laufeigenschaften. Sehr gute Isolation gegen Kälte, öl- und benzinbeständig, nicht kreidend. Gemäß EN ISO 20345:2004.

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

HAIX®-AS-System: Arch Support System; Optimale Fußunterstützung im Gelenkbereich durch anatomisch geformten Leisten; Gute Fußführung und sicherer Halt durch schmalen Fersen- und Gelenkbereich, dadurch noch mehr Bequemlichkeit im komfortablen breiten Vorfußbereich.

Sonstiges: Hochwertige Leichtlaufschnürenelemente, Verstärkung im Spitzenbereich

AIRPOWER® X11 MID

Art.-Nr. 607202

CE EN ISO 20345:2004 S3 CI WR

Lederstärke 2,0 – 2,2 mm, atmungsaktiv und wasserdicht durch GORE-TEX® HPR-System, HAIX®-Klima-System, HAIX®-AS-System, Schafthöhe 10 cm, antistatisch

Lieferbare Größen EU 36 – 47, Übergroßen EU 48 – 50



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