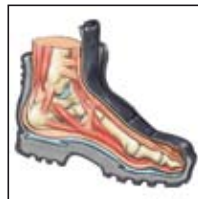


SHOES FOR PROFESSIONALS



GÜK mit versenkten Nähten



HAIX®-AS-System



3-Phasen-TPU-Sohle



Obermaterial: Eine Kombination aus weichem und geschmeidigem Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv, 2,0 – 2,2 mm stark und sehr strapazierfähigem Polyamid Stoffeinsatz

GORE-TEX® XCR®-System 3-lagiges GORE-TEX® Laminat, wasserdicht und atmungsaktiv. Abriebfester Futterstoff mit optimalem Klimakomfort für flexiblen Wechseleinsatz im Innen- und Außenbereich. 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

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

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 Leichtlaufsnürenelemente, Verstärkung im Spitzenbereich

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

AIRPOWER® X7 LOW

Art.-Nr. 607601

CE EN ISO 20345:2004 S2 CI WR

Lederstärke 2,0 – 2,2 mm, extrem atmungsaktiv und wasserdicht durch GORE-TEX® XCR-System, HAIX®-AS-System, antistatisch

Lieferbare Größen EU 36 – 47, Übergrößen 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	