

Lederstärke 2,0 – 2,2 mm, wasserdicht, atmungsaktiv, bakterien- und virenbeständig durch CROSSTECH®, Schafthöhe 29 cm, antistatisch, Sohle XP017

Lieferbare Größen UK 3 – 12, Übergrößen UK 12 $\frac{1}{2}$  – 15





HAIX® Fast Lacing Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® High Durability Cap System



HAIX® Vario Wide Fit System



Boot jack



### Obermaterial

Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv (> 5,0 mg/cm<sup>2</sup>/h), 2.0-2.2 mm dick

### Innenfutter

CROSSTECH® Laminat Technologie, wasserdicht und atmungsaktiv. Abriebfester Futterstoff mit optimalem Klimakomfort für alle Jahreszeiten, insbesondere für flexiblen Wechseleinsatz im Innen- und Außenbereich. Hervorragender Penetrationsschutz gegen Blut und andere Körperflüssigkeiten (Schutz gegen daraus resultierende Viren und Bakterien). Erhöhter Chemikalienschutz.

#### Einlage

Komfortabel, dämpfend und feuchtigkeitsableitend. Separate Fersenschale sorgt für gute Dämpfung und Fußführung. "AIR-FLOW" Kanäle. "Perfect-Fit" Markierung für eine optimale Überprüfung der korrekten Schuhgröße.

## HAIX® Composite toe cap

Anatomisch geformte, ultraleichte Schutzkappe aus faserverstärktem Kunststoff für höchste Sicherheitsanforderungen.

#### Brandsohle

Feuchtigkeit absorbierende Vliesbrandsohle.

### HAIX High Durability Cap System

TPU Überkappe mit Spezialprofil für längere Lebensdauer.

# HAIX® Protective sole

Flexible, leichte und durchtritthemmende metallische Sohleneinlage.

#### Sohle

Zum Patent angemeldete, leichte Gummi/ PU Sohle mit sportlicher Optik und robustem Straßen-/ Geländeprofil, erhöhtem Abrollkomfort, abriebfest und rutschsicher – auch bei Kälte. Der PU-Dämpfungskeil mit seinem geringem Gewicht, sorgt für hervorragende Laufeigenschaften und sehr gute Isolation gegen Kälte. Die Laufsohle ist flammen-, hitze-, kraftstoffbeständig und nicht kreidend gemäß EN 15090:2012. Mit den speziellen Einsätzen in gelber Signalfarbe, auch im dichten Rauch erkennbar.

### HAIX® Arch Support System

Optimale Fußunterstützung im Gelenkbereich durch anatomisch geformte Leisten; Gute Fußführung und sicherer Halt durch schmalen Fersen- und Gelenkbereich, dadurch noch mehr Bequemlichkeit im komfortablen breiten Vorfußbereich.

# HAIX® Identification System

Namensfeld, zur Stiefelkennzeichnung.

## HAIX® Vario Wide Fit System

Durch 3 verschiedene Einlegesohlen kann der Stiefel in der Weite individuell angepasst werden.

### **HAIX®** Climate System

Micro-Dry-Futter am Schaftabschluß nutzt die Pumpbewegung, die beim Gehen ensteht und transportiert die Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffungen am Schaft und der Zunge.

# HAIX® Fast Lacing Fit System

Patentiertes Zwei-Zonen-Schnürsystem für schnelle, optimale Anpassung und Passform des Stiefels. Der integrierte Ristprotector bietet zusätzlichen Schutz.

#### **Sun Reflect**

Reduziert den Aufheizeffekt des Oberleders durch Sonneneinstrahlung. Sonnenlicht wird vom Leder reflektiert, damit wird weniger Wärme zum Fuß geleitet.

### Sonstiges

Seitliche Reflexstreifen, 2-Zonen-Schnürung mit patentierten Protektor, besonders flexibler Schaft, Anziehschlaufen, zertifizierter Knöchelschutz, Boot jack, ESD

### HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25 info@haix.de, www.haix.com

UK	3	31/2	4	41/2	5	5½	6	6½	7	7½	8	81/2	9	9½	10	10½	11	111/2	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	41/2	5	5½	6	6½	7	7½	8	81/2	9	9½	10	101/2	11	111/2	12	121/2	13	131/2	14	141/2	15	15½	16