



Mit Crosstech Membrane

Artikel-Nr. 18.20009-EX

CHF 359.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 29.08)

Der innovative Feuerwehrstiefel aus leichtem GORE-TEX EXTRAGUARD.

Beschreibung

Merkmale:

- wasserdicht
- atmungsaktiv
- bakterien- und virenbeständig durch CROSSTECH® Laminat Technologie
- GORE TEX Extraguard
- HAIX® Climate System
- Schafthöhe 22 cm
- antistatisch
- Sohle XP 017

Beschaffenheit:

Obermaterial: GORE TEX Extraguard, leichtes, mehrlagiges synthetisches Textilmaterial mit integrierter wasserdichter und atmungsaktiver Membran, geringe Wasseraufnahme und schnelle Rücktrocknung, schwer entflammbar, langlebig und pflegeleicht. Das zusätzlich verschweisste Extraguard-Obermaterial bietet zusammen mit der Gore Crosstech-Membran zusätzlichen Schutz vor gefährlichen Substanzen.

Innenfutter: CROSSTECH® Laminat Technologie, wasserdicht und atmungsaktiv. Abriebfester Futterstoff mit optimalem Klimakomfort. Hervorragender Penetrationsschutz gegen Blut und andere Körperflüssigkeiten (Schutz gegen daraus resultierende Viren und Bakterien).

Einlage: Komfortabel, dämpfend und feuchtigkeitsableitend. Separate Fersenschale sorgt für gute Dämpfung und Fussführung. «AIRFLOW» Kanäle. «Perfect-Fit» Markierung für eine optimale Überprüfung der korrekten Schuhgrösse.

HAIX® Composite Schutzkappe: Anatomisch geformte, ultraleichte Schutzkappe aus faserverstärktem Kunststoff für höchste Sicherheitsanforderungen.

Brandsohle: Feuchtigkeit absorbierende Strobelbrandsohle aus Vliesstoff.

HAIX® High Durability Cap System: TPU Überkappe mit Spezialprofil für längere Lebensdauer.

HAIX® Protective sole: Flexible, leichte und durchtrittshemmende metallische Sohleneinlage.

Sohle: Leichte Gummi/PU Sohle mit sportlicher Optik und robustem Strassen-/ Geländeprofil, erhöhtem Abrollkomfort, abriebfest und rutschticher – 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. Dank 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 entsteht und transportiert die Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffnungen am Schaft und der Zunge.

HAIX® RAPIDFIT System: Zwei-Zonen-Schnürsystem für schnelle, optimale Anpassung und Passform des Stiefels. Der integrierte Protektor bietet zusätzlichen Schutz.

Sonstiges: Seitliche Reflexstreifen, Ristprotektor, besonders flexibler Schaft, Anziehschlaufen, Boot jack, ESD

Verfügbare Grössen: 35 - 51

Technische Daten

Antistatik: ja

Durchtrittssicherheit: ja, metallisch

ESD: ja

Farbe: schwarz

Zertifizierung gemäss: CE 0193 EN 15090:2012 HI3 CI M AN CR SRC – Typ F2A

Höhe in cm: 22,0 cm

Obermaterial: Gore-Tex Extraguard

Schutzkappe: Composite

Sicherheitsklasse: F2A, Typ HI3 - Innen- & Aussenangriff

Verschluss: Rapidfit System

Wasserdicht: Wasserdicht durch GORE Crosstech

Zertifiziert für orthopädische Einlagen: ja

Gewicht pro Schuh in Gramm (kleinste Grösse): 1005

Schnittschutzklasse: kein Schnittschutz

Zertifizierungen

CE 0193 EN 15090:2012 HI3 CI M AN CR SRC – Typ F2A

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere [AGB](https://shop.growag.ch/de/agb).