



## HAIX Special Fighter Pro, Schnür-Reißverschluss-Stiefel

**Artikel-Nr.:** EB-01145

**Hersteller:** HAIX



Der bewährte Feuerwehrstiefel mit verbesserten Eigenschaften. Obermaterial Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv (5,0 mg/cm<sup>2</sup>/h), ...

Der bewährte Feuerwehrstiefel mit verbesserten Eigenschaften.

### **Obermaterial**

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

### **Innenfutter**

CROSSTECH Laminat Technology; 3-Lagen CROSSTECH Laminat, 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.

### **Brandsohle**

Feuchtigkeit absorbierende Vliesbrandsohle.

### **Einlage**

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

### **Durchtrittshemmende Sohle**

Flexible, leichte und durchtrittshemmende metallische Sohleneinlage.

### **HAIX Composite Schutzkappe**

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

### **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-, öl- und benzinbeständig und nicht kreidend gemäß EN 15090:2012. Mit den speziellen Einsätzen in gelber Signalfarbe, auch im dichten Rauch erkennbar.

### **HAIX Lacing System**

Patentiertes Schnür-/Reißverschlussystem mit innen liegenden überkreuzenden Schuhband zur Verringerung der Einhängengefahr.

### **HAIX Climate System**

Das HAIX Climate System nutzt die Pumpbewegung, die beim Gehen entsteht und transportiert Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffnungen an Schaft und Zunge.

### **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.

### **Sun Reflect**

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

### **Sonstiges**

Lederschlaufe am Reißverschluss, Anziehschlaufen, TPU-Überkappe, Fersenbeuge und Beugeinsatz im Zungenbereich.

Schafthöhe: Form C

CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Kategorie F2A

Größen: UK 3–15

Übergrößenzuschlag: Größe UK 12.5-15