



HAIX Fire Flash GAMMA, mit Schnittschutzklasse 2, Schnür- Reißverschluss-Stiefel

Artikel-Nr.: EB-01120

Hersteller: HAIX



Obermaterial Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv (5,0 mg/ cm²/h), 2,5-2,7 mm dick Schnittschutz KEVLAR-Schnittschutz nach Klasse 2 ...



Obermaterial

Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv (5,0 mg/ cm²/h), 2,5-2,7 mm dick

Schnittschutz

KEVLAR-Schnittschutz nach Klasse 2 (24m/sec.)

Innenfutter

GORE-TEX Laminat Technology, 4-lagiges GORE-TEX Laminat, wasserdicht und atmungsaktiv. Hoch abriebfester Futterstoff mit Vlieszwischenlage. Optimaler Klimakomfort für alle Jahreszeiten bei höchsten Beanspruchungen. Erhöhter Chemikalienschutz.

Vliesbrandsohle

Fußschweiß absorbierende Vliesbrandsohle

Fußbett

anatomisch geformte Einlegesohle mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme und schneller Rücktrocknung, auswechselbar, waschbar

Zehenschutzkappe

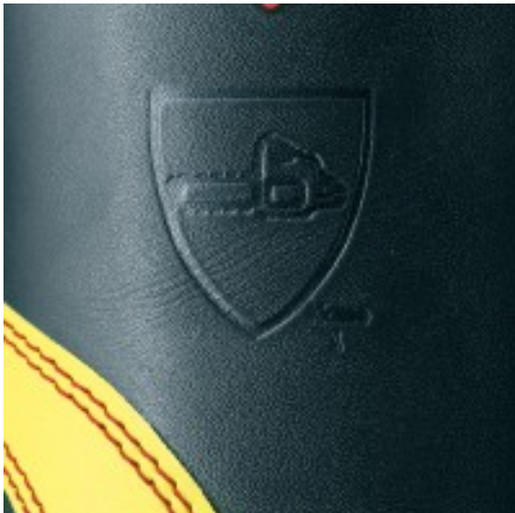
anatomisch geformte und gepolsterte Schutzkappe in breiter Ausführung

Durchtrittssichere Sohle

Flexible, leichte, durchtrittssichere Sohleneinlage

Sohle





ausgeschäumte und hoch abriebfeste Gummischalensohle mit einem Straßen-/Geländeprofil, hoher Temperaturbeständigkeit und gutem Abrollkomfort. Leiterstegprofilierung mit ausgeprägter Absatzfront. Öl- und benzinbeständig, nicht kreidend. Gemäß EN ISO 20345:2011/EN 15090:2012

HAIX-Klima-System:

HAIX-Klima-System mit Micro-Dry-Futter am Schaftabschluss

HAIX-Schnürsystem

patentiertes Schnür-/Reißverschlussystem mit innen liegenden überkreuzenden Schuhband zur Verringerung der Einhängegefahr



HAIX-MSL-System

MicroSoftLight: Verbesserte Dämpfung, durch den PU-Schaum im gesamten Sohlenbereich extreme Gewichtseinsparung, sowie gute Kälte- bzw. Hitzeisolation

Sonstiges

Lederschlaufe am Reißverschluss, verbesserte Ausreisverstärkung am Reißverschluss, Reißverschluss Abdeckung, Reißverschlussfixierung HAIX-EasyZip (auswechselbar), rückseitige Anziehschlaufe, NOMEX-Schnürsenkel, Schnürsenkelfixierung und Anziehschlaufe, Reflexstreifen, Gummiüberkappe, Fersenbeuge und Beugeeinsatz im Ristbereich, Schafthöhe 28 cm, Lederstärke 2,5-2,7 mm, Schnittschutz Klasse 2



Schafthöhe: Form D

CE 0193 EN 15090:2012 F2A HI3 CI SRC / CE EN ISO 17249:2013

Größen: 36-50

Übergrößenzuschlag: Größe 48-50