

HAIX Rettungsdienststiefel Airpower XR1 S3

nach EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Art. Nr.: 362605117



EClass-Nummer: 40011302

Zolltarif-Nummer: 64034000

Ursprungsland: Deutschland

Farbe: schwarz

PSA-Kategorie: II

Schutzklasse: S3

Schuhtyp: Sicherheitsschuhe

Schuhform: Stiefel

Weite: Weite 11

DGUV 112-191: zertifiziert

Eigenschaften: WR, A, CI, E, FO, HI, HRO, SRC

Durchtrittschutz: metallfrei

Schutzkappe: metallfrei

Normen: EN ISO 20345

Obermaterial: Leder



- Obermaterial: Waterproofleder, hydrophobiert, atmungsaktiv (5,0 mg/cm²/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.
- Vliesbrandsohle: feuchtigkeitsabsorbierende Vliesbrandsohle
- Einlegesohle: Komfortabel, dämpfend, feuchtigkeits-ableitend und antibakteriell
- HAIX® Composite Schutzkappe: Anatomisch geformte, ultraleichte Schutzkappe aus faserverstärktem Kunststoff für höchste Sicherheitsanforderungen.
- Durchtrittshemmende Sohle: Flexible, leichte, metallfreie und durchtrittshemmende Sohleneinlage.
- Sohle: Gummi/PU Sohle mit robustem Straßen-/ Geländeprofil, erhöhtem Abrollkomfort, abriebfest und rutschticher – auch bei Kälte. Der PU-Dämpfungskeil mit seinem geringem Gewicht, sorgt für hervorragende Laufeigenschaften. Sehr gute Isolation gegen Kälte. Die Laufsohle ist hitze-, öl- und benzinbeständig und nicht kreidend
- 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® Lacing System: Patentiertes Schnür-/Reißverschlussystem mit innen liegenden überkreuzenden Schuhband zur Verringerung der Einhängegefahr.
- Sun Reflect: Reduziert den Aufheizeffekt des Oberleders durch Sonneneinstrahlung. Sonnenlicht wird vom Leder reflektiert, damit wird weniger Wärme zum Fuß geleitet.
- Abriebfester Spitzenschutz; Lederschlaufe am Reißverschluss, Reißverschlussfixierung: HAIX® EasyZip (auswechselbar), rückseitige Anziehschlaufe, TPU-Überkappe, Fersenbeuge und Beugeinsatz im Zungenbereich.
- zertifiziert gemäß DGUV 112-191.