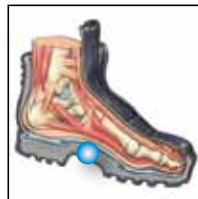




Fersenbeuge



HAIX®-AS-System



DESERT BOOT P99

Art.-Nr. 108022

CE EN ISO 20347:2007 O2 HI CI HRO FO SRC

Leder/Textilkombination, HAIX®-AS-System,

Schafthöhe 19,5 cm, antistatisch

Lieferbare Größen UK 3 ½ - 13 ½



Obermaterial: Eine Kombination aus weichem und geschmeidigem Velourleder, hydrophobiert, atmungsaktiv, 2,0 – 2,2 mm stark und sehr strapazierfähigem Polyamid Stoffeinsatz

Innenfutter: Micro-Dry

Brandsohle: Fußschweiß absorbierende Texonbrandsohle

Fußbett: Anatomisch geformte Einlegesohle mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme und schneller Rücktrocknung, auswechselbar, waschbar

Sohle: Gummi/PU Sohle mit sportlichem Strassen-/Geländeprofil. Optimales Auftritts- und Abrollverhalten durch sportive Spitzen- und Absatzsprengung. Der PU-Dämpfungskeil mit seinem geringem Gewicht, sorgt für hervorragende Laufeigenschaften. Öl- und benzinbeständig, nicht kreidend. Gemäß EN ISO 20347:2007.

HAIX®-AS-System: Arch Support System; Optimale Fußunterstützung im Gelenkbereich durch anatomisch geformten Leisten; Gute Fußführung und sicherer Halt durch schmalen Fersen- und Gelenkbereich, dadurch noch mehr Bequemlichkeit im komfortablen breiten Vorfußbereich.

Sonstiges: Geringes Gewicht, antistatisch nach EN ISO 20344/20347:2007; Lederverstärkungen an hoch beanspruchten Stellen. Das textile Obermaterial läuft unter diesen Lederbesätzen weiter bis unter den Sohlenrand.

Hoch hitzefeste Sohlenbefestigung.

Erhöhte Sohlenstabilität durch ein großflächiges Kunststoffgelenk. Dies verhindert punktuellen Druck auf der Fußsohle z. B. von Steinen.



HAIX®-Schuhe

Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany

T. +49 (0) 87 51/86 25-0,

F. +49 (0) 87 51/86 25-25

Email: info@haix.de, Internet: www.haix.com