

FLORIAN® PRO

Art. Nr. 501501



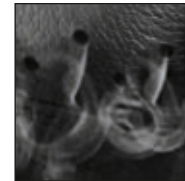
CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI SRC - Typ F2A

Lederstärke 2,5 – 2,7 mm, wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Performance, Schafthöhe 30 cm, antistatisch, Sohle 011

Lieferbare Größen EU 36 – 47, Übergrößen EU 48



GÜK mit versenkten Nähten



HAIX® Climate System



Fersenbeuge



501501

Obermaterial

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

Innenfutter

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

Vliesbrandsohle

Feuchtigkeit absorbierende Vliesbrandsohle.

Fußbett

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

Zehenschutzkappe

Anatomisch geformte und gepolsterte Schutzkappe in breiter Ausführung.

Durchtrittshemmende Sohle

Flexible, leichte und durchtrittshemmende Sohleineinlage.

Sohle

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

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® MSL System

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

HAIX® CO System

Druckentlastung, Dämpfung, Korrektur der Fußstellung, Körperaufrichtung und Muskelbalance.

HAIX® AF System

Ankle Flex System; Ermöglicht die Anpassung eines Schlupfstiefels an verschiedene Fußformen im Ristbereich. Dehbare Stretcheinsätze sorgen für problemlosen Einstieg, variable Ristanpassung und optimalen Halt im Stiefel. Integrierte Beugezonen im Ristbereich und oberhalb der Ferse sind verantwortlich für hohe Flexibilität bei Fußvor- und Fußrückwärtsbewegungen (z. B. beim niederknien).

Sun Reflect

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

Sonstiges

Reflexstreifen, Gummiüberkappe, seitliche Anziehschlaufen, integrierte Beugezone

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com