

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, Gummiüberkappe, Reflex, Schafthöhe 30 cm, antistatisch, Sohle Fire 011

Lieferbare Größen EU 36 – 47, Übergrößen: EU 48 – 50



501501



GÜK mit versenkten Nähten



HAIX® AF System



Fersenbeuge



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.

Durchtrittssichere Sohle

Flexible, leichte, durchtrittssichere Sohleineilage.

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® Climate System

HAIX® Climate System mit Micro-Dry-Futter am Schaftabschluss.

HAIX® MSL System

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

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