

TREKKER PRO S3

Art. Nr. 602002

CE EN ISO 20345:2007 S3 HRO HI CIWR SRC

Lederstärke 2,5 – 2,7 mm, atmungsaktiv und wasserdicht durch GORE-TEX® Performance, Schafthöhe 17,5 cm, antistatisch, Sohle Safety 2000

Lieferbare Größen EU 36 - 47, Übergrößen EU 48 - 50



602002



HAIX® MSL System



HAIX® Klima System



Selbstschlusshaken



GÜK mit versenkten Nähten



Obermaterial

Waterproofleder, hydro-phobiert, 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

Kunststoff-/Vliesbrandsohle

Feuchtigkeitsabsorbierende Kunststoff-/Vliesbrandsohle. Formstabil, verwindungssteif, vermindert punktuellen Druck (z. B. durch Steine)

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

Gummilaufsohle mit bewährtem Straßen-/Geländeprofil, abriebfest und rutschsicher, großer abgeschrägter Auftrittsfläche und erhöhtem Abrollkomfort. Im weiteren Produktionsprozess wird die Gummischalensohle mit dem MSL - System (Micro-Soft-Light-System) ausgerüstet, dadurch extreme Gewichtseinsparung, hervorragende Kälte- u. Hitzeisolation. Öl- und benzinbeständig, nicht kreidend
Gemäß EN ISO 20345:2007

HAIX® Klima System

HAIX® Klima 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

Sonstiges

integrierte Fersenbeuge, Leichtlaufschnürellemente mit Klemmhaken und Selbstschlusshaken, Gummiüberkappe, keine seitlichen Nähte

Sun Reflect

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

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