

# PROTECTOR ALPIN

Art.-Nr. 602301

**CE EN ISO 20345:2007 S2 HRO HI CIWR SRA**

Lederstärke 2,8 - 3,0 mm, atmungsaktiv und wasserdicht durch GORE-TEX® Performance, Schnitenschutz Level 3, Schafthöhe 20 cm, antistatisch, Sohle 015

**Lieferbare Größen UK 5 - 12, Übergrößen: UK 12 1/2 - 14**



602301



## Obermaterial

Velourleder, hydrophobiert, atmungsaktiv, 2,8 – 3,0 mm dick

## Schnitenschutz

KEVLAR® Schnitenschutz Level 3 (28m/sec.). Gemäß EN ISO 17249:2007

## 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

Feuchtigkeitsabsorbierend, 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

## Sohle

Stabile Gummi/PU Sohle mit robustem Geländeprofil, abriebfest und rutschsicher. Der PU Dämpfungскеil mit seinem geringen Gewicht, sorgt für Auftritts-dämpfung, und guten Abrollkomfort. Durch von Hand aufgezogenen Gummirandstreifen wird eine optimale Seitenstabilität erzielt. Das Sohlen-Modell ermöglicht die Befestigung von Steigeisen. Die Laufsohle ist hitze-, öl- und benzinbeständig und nicht kreidend. Gemäß DIN EN ISO 20345:2007

## HAIX® Klima System

HAIX® Klima System mit Micro-Dry-Futter am Schaftabschluss

## HAIX® FG System

Forst Gripp: Halt und Sicherheit auf nassem Geäst und rutschigem Untergrund

## Sonstiges

Schnürsystem mit Leichtlaufsnürelementen, Zweizonenschnürung durch Klemmring, keine seitlichen Nähte, randstabile Sohle. Anpassbare Lasche: Doppelte Zunge für beste Druckverteilung und Anpassung. Durch Klettverschluss am unteren und oberen Ende der Zunge ist sie individuell anzupassen. KEVLAR® Einlage im Rist/Zugenbeutelbereich

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| 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 |