



GINNAR S3 WR CI HRO SRC



NORM: EN ISO 20345:2011

SCHAFT: wasserabweisendes Vollleder zu den niedrige Temperaturen beständig und Nylon CORDURA®;

AUSSENFUTTER: nylon CORDURA

INNENFUTTER: künstliches Fell, wärmeisolierend, atmungsaktiv und abriebfest.
Kälteschutz dank Thinsulate™ B600

FUSSBETT: COLD BARRIER anatomisches, antistatisches, kälteisolierendes duftendes und mit Flauschstoff beschichtetem Fußbett. Die besondere PU-Mischung garantiert die Kälteisolierung und eine optimale Innentemperatur

SOHLE: COLD DEFENDER

PU/Nitrilgummi gegen niedrige Temperaturen zu -25 °C widerstandfähig und bis +300 °C hitzebeständig (1 Minute Kontakt)

KAPPE: TOP RETURN, nichtmetallisch, 200 J Zehenschutz

DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE: APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch

WEITE: 12 Mondopoint

PLUS: versiegelte Nähte

ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN: 100% Metal Free, Antitorsion Support, HRO, italienische Leder, Kälteschutz (CI), Thinsulate™, Wasserdicht

ANWENDUNGSBEREICH: Schuhe ideal für kälte Umgebungen

GRÖSSEN: 39-47 (EU), 6-12 (UK)

PERFORMANCE



TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



LEDER BESTÄNDIG GEGEN NIEDRIGE TEMPERATUREN

Das verwendete Leder wurde einer speziellen Behandlung mit geeigneten Polymeren unterzogen, um es gegen niedrige Temperaturen beständig zu machen.

COLD PROTECTION


-25 °C

THERMISCHER KOMFORT GARANTIERT!

 **KÄLTEISOLATIONSTEST**

Nach 30 Minuten zu einer Außentemperatur von -17 °C darf die Temperatur im Innenschuh ≤ 10 °C sein

Test nach der Norm **EN ISO 20345:2011** **-17 °C** **30**  **minuten**

GINNAR S3 WR CI HRO SRC **↓ 6,5 °C**