

3SIC - VON KOPF BIS FUSS

Grizzly 2.0

Schnittschuttschuhe, EN ISO 20345, EN ISO 17249 Klasse 2

HAUPTMERKMALE

- All-terrain Vibram „Teton“ Laufsohle
- 2.0 mm Leder und Gummi Verstärkung
- Atmungsaktive und wasserdichte Tepor-Membrane mit 10.000mm Wassersäule entspr. EN ISO811
- WRU
- PU-Dämpfungskeil sorgt für Auftrittdämpfung und guten Abrollkomfort
- Orangefarbenes Hypertex-Material mit Putek-Technologie. Sehr robustes und stabiles Material, das die Pflege auf beinahe Null reduziert.
- Schnürung mit leichtlaufenden Rollösen und selbstklemmenden Haken
- Doppelte Zunge für hervorragenden Sitz und gesteigerte Wasserdichtigkeit
- Geringes Gewicht: 1,3 kg pro Schuh in Gr. 43

AUSSENSEITE

- Wasserdicht (WR)
- Wärmeisolierung (HI)
- Kälteisolierung (CI)

INNENSEITE

- Memory foam System

GEWEBE

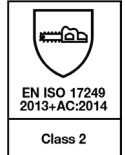
- Hypertex mit Putek Technologie 55% PA - 40% PU - 5% PL ± 390g/m²
- Wasserdicht beschichtete Verstärkung von 2mm

EU GRÖSSE

- 38 - 48

FARBE(N)

- (713) orange/schwarz



SIP Protection

Fabrikstraat 23
B-8850 ARDOOIE
Belgien
+32 (0) 51 740 800
info@sip-protection.com
sip-protection.com

Pavillon Hermes
110, Av. Gustave Eiffel
ZI La Coupe
T11100 Narbonne
Frankreich
+33 4 68 42 35 15

Dieses Dokument möchte Ihnen nützliche und informative Informationen vermitteln, die zum Zeitpunkt der Drucklegung nach unserem besten Wissen korrekt waren. Für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen übernehmen wir keine Haftung. Wir behalten uns das Recht vor, diese Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. In unseren technischen Dokumenten, Style-Beschreibungen, Präsentationen, Entwürfen und Zeichnungen geben wir die aktuellsten Informationen zu den Standards und Designs bzw. den Style-Merkmalen der einzelnen Produkte wieder. Es kann jedoch vorkommen, dass ausgelieferte Waren den Standards, Designs oder Style-Merkmalen vorheriger Produktionen entsprechen. Hierzu lehnt Sioen jegliche Haftung ab. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, sollten Sie weitere Informationen in Bezug auf spezifische Anforderungen benötigen.