

# **GRIZZLY 2.0**

# CHAUSSURES ANTI-COUPURE SELON LA NORME EN ISO 20345 ET EN ISO 17249 CLASSE 2

3SIC



### **CARACTERISTIQUES**

- Semelle Vibram® Teton tout-terrain
- Pare-pierre en cuir 2.0mm avec membrane felt
- Membrane Tepor étanche et respirante avec imperméabilité de 10.000mm dans la colonne d'eau(ISO 811)
- Coussin Super Confort PU intégrée dans la semelle
- Tissu Hypertex orange avec technologie Putek. Ce tissu rigide est ex-trê-me-ment robuste et réduit l'entretien de vos chaussures au stricte minimum
- Système crochet à billes en bas de la tige et crochets auto-bloquant en haut de la tige
- Double languette assurant une ergonomie optimale et une étanchéité optimalisée
- Léger: 1300grammes par pied en pointure 43

#### **EXTÉRIEUR**

- Exigences fondamentales + Coquille en acier avec résistant de 200 J aux impact et à une compression de 1500 daN (SB)
- Semelle isolante froide (CI)
- Isolant thermique (HI)
- Semelle antiperforation (P)
- Etanche (WR)

# INTÉRIEUR

- Coque anti-écrasement en acier
- Membrane Tepor étanche et respirante avec imperméabilité de 10.000mm dans la colonne d'eau (ISO 811)
- Semelle intérieur à mémoire de forme
- Semelle anti-perforation en Kevlar®

## **TISSU**

Tissu Hypertex avec technologie Putek 55% Polyamide - 40% Polyurethane - 5% Polyester ± 390g/M2 Renfort en Superfabric enduit et étanche 2.0mm

## **TAILLES**

38 - 48

# **COULEUR**

• 713 Orange/Noir







Pour plus d'informations, visitez: http://sio.to/sipfr3sic



Fabriekstraat 23 • B-8850 ARDOOIE • Belgium • Tel.: +32 (0) 51 740 800
Pavillon Hermes • 110, Av. Gustave Eiffel • Zi La Coupe • 11100 Narbonne • France • Tél.: +33 4 68 42 35 15



