

Réf. **SAFTREK**

Chaussures de sécurité confortables et résistantes

Certification : EN ISO 20345:2011 S3 HI CI WR CR HRO SRC

Semelle anti-perforation en tissu

Embout de protection coque

Membrane imperméable et respirante eVent®

Tige en cuir Nubuk 2,5 mm avec doublure intérieure en cuir

Semelle Vibram® Fourà, assez souple pour la marche en montagne

Semelle cramponnable (semi-automatique)

Semelle antistatique résistante aux huiles et hydrocarbures

Amortisseur de chocs au talon

Enrobage de protection caoutchouc (pare-pierre)

Bande jaune réfléchissante

Hauteur sans le talon : 16 cm

Poids de la paire : 1920 gr (en 42)

Pointures : du 36 au 48

Conditionnement sous emballage individuel

Chaussures pour les travaux en montagne, remontées mécaniques,
génie civil, travaux acrobatiques, monteurs de lignes, etc...

