



CHAUSSURE REYKJAVIK S3 M HRO SRC

Chaussure haute S3, idéal pour les travaux de soudure. Protège métatarse pour une protection contre les projections de métaux en fusion ou étincelles. Doublure interne en tissu Mesh respirante. Normes additionnelles SRC/HRO.

Marque :	VM Footwear
Reference :	VM24803M
Type de chaussure :	Haute
Milieu :	Humide
Classe de protection :	S3
Normes additionnelles :	SRC,HRO,METATARSE
Type de coque :	Composite
Tige :	Cuir pleine fleur
Semelle antiperforation :	Kevlar®
Pointure :	38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Chaussure de sécurité haute avec languette couvre-lacets, idéale pour les travaux de soudure. Elle est équipée d'un protège métatarse avec revêtement en cuir pour une protection renforcée au-dessus de la chaussure et contre les projections de métaux en fusion ou d'étincelles. Elle répond aux exigences de la norme S3 pour une protection complète du pied en milieu sec ou humide. La doublure intérieure est en tissu Mesh® respirant, limitant ainsi la transpiration du pied dans la chaussure. En plus de la norme S3, d'autres normes additionnelles viennent renforcer la sécurité de votre pied : SRC : Equipée d'une semelle d'usure à crampons profonds, la chaussure présente une adhérence de haute performance sur les sols secs ou humides et réduit ainsi le risque de glissement. HRO: La semelle garantit une résistance à une température allant jusqu'à 300°C. Composition : Tige & amp; languette : Cuir pleine fleur grainé de vachette (épaisseur 2,0 - 2,2 mm), revêtement hydrophobe. Doublure intérieure : Tissu laminé Mesh® respirant. Embout : Composite. Semelle intérieure : Matériau HI-POLY et matériau Mesh®. Semelle anti-perforation : Semelle textile en Kevlar®. Semelle extérieure : PU/Caoutchouc par injection double densité. Poids: 1,71 kg env. soit 855 g la chaussure (pointure 42). Coloris: Noir. Taille: 38 à 48. Conditionnement : 1. Norme(s) : EN ISO 20345:2011. CE Cat II.







