



CHAUSSURE MIAMI S3 SRC

Chaussure basse S3 SRC sans métal, avec tige en cuir Nubuck déperlante et résistante. La doublure interne est en tissu Mesh pour plus de respirabilité. La semelle anti-perforation est en Kevlar® & l'embout en composite.

Marque :	VM Footwear
Reference :	VM5125S3
Type de chaussure :	Basse
Milieu :	Humide
Classe de protection :	S3
Normes additionnelles :	SRC
Type de coque :	Composite
Tige :	Nubuck
Technologie chaussure :	NO METAL
Semelle antiperforation :	Kevlar®
Métier :	TP / BTP, Maçon
Pointure :	36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Chaussure de sécurité basse S3, composée d'une tige en cuir Nubuck déperlante et extrêmement résistante. Elle est également sans métal. La doublure intérieure est en tissu Mesh® respirant, limitant ainsi la transpiration du pied dans la chaussure. La semelle anti-perforation est en textile et l'embout de sécurité est en composite, ce qui permet d'avoir plus de légèreté, de souplesse et de confort. Pour renforcer la sécurité de votre pied, la chaussure dispose également de la norme SRC. En effet, la semelle d'usure procure une adhérence maximale sur les sols secs ou humides et réduit ainsi le risque de glissement. Existe en version haute réf. OXFORD VM5130S3. Composition : Tige : Cuir pleine fleur vachette Nubuck (épaisseur 1,8 - 2,0 mm), avec revêtement hydrophobe. Doublure intérieure : Tissu laminé Mesh® respirant. Embout : Composite. Semelle intérieure : Matériau EVA (éthylène-acétate de vinyle). Semelle anti-perforation : Semelle textile en Kevlar®. Semelle extérieure : PU/TPU par injection double densité. Poids : 1,29 kg env. soit 645 g la chaussure (pointure 42). Coloris : Noir/Rouge. Taille : 36 à 48. Conditionnement : 1. Norme(s) : EN ISO 20345:2011. CE Cat II.

