

 Télécharger notre image haute définition (clic droit)

AMAGNETIQUE



Référence	JAMES S3 SRC
Norme	EN ISO 20345:2011
Catégorie	S3 SRC
Exigences fondamentales et additionnelles	Embout 200 joules, talon fermé; Antistatique, Absorption énergie au talon, Résistance à l'eau; Résistance à la pénétration, Semelle résistant aux huiles et hydrocarbure, semelle à crampons Semelle anti-perforation textile
Doublure	Doublure imper respirante mesh
Embout	Embout composite
Résistance au glissement	SRC - Résistance de la semelle suivant norme EN ISO 20345:2011/CLAUSE NO-5.3.5.2; Testé sur la tuile céramique/laurysulfate de sodium - partie de talon 0,28 ; Contact plat 0,32; Testé sur sol acier avec glycérine - Partie talon 0,13; Contact plat 0,18
<b>Pointures: 36 - 48</b>	

CUIR lisse et doux en Nubuck noir imperméable

