

 Télécharger notre image haute définition (clic droit)



Référence	Tracker
Norme	EN ISO 20345:2011
Catégorie	S3 CI HI HRO SRC
Caractéristiques de sécurité	Embout 200 joules; Talon entièrement fermé; Absorption énergie au talon; Résistance à l'eau; Résistance à la pénétration : 1100 Newtons; Antistatique; Résistant aux huiles et hydrocarbures
Embout/Semelle anti-perforation	Embout et semelle anti perforation en acier
	Doublure Drytex
	Semelle de marche PU / CAOUTCHOUC
Résistance à la chaleur	300°C
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

Pointures: 36 - 48

Cuir nubuck miel imperméable à l'eau

