



Télécharger notre image haute définition (clic droit)

AMAGNETIQUE



| Référence | MONTANA 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 |
| Embout/Semelle anti-perforation | Embout composite et semelle anti-perforation textile |
| Doublure | Doublure respirante |
| Semelle de marche | Semelle de Marche PU/PU crantée |
| Tige | Cuir imperméable marron |
| | Matelassage soufflet-langnette |
| | Protection Malléole |
| 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/laurylsulfate 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



Rejoignez-nous en vous inscrivant ici

