



Label anti coupure rouge et noir



Doublure anti coupure sur toute la tige

Semelage DRR + anti perforation Inox

**DDR**

**DESCRIPTION:**

- Tige cuir pleine fleur haute résistance, doublée anti coupure sur toute sa surface, avec haut de tige matelassé doublé cuir et revêtement caoutchouc anti abrasion résistant au contact de la chaleur sur l'avant pied.
- Fermeture par soufflet cuir doublé matelassé et oeillets.
- Doublure anti coupure, textile respirant.
- 1° de propreté anatomique et amortissante.
- Embout de sécurité acier 200 joules.
- Semelle anti perforation inox 1100 Newtons.
- Semelage anti dérapant caoutchouc nitril injecté en double densités DRR résistant à la chaleur, aux huiles et essences et aux acides.
- Pointures : 38 à 47

**NORMALISATION:**

Conforme à la norme EN ISO20345 :2011. indices S3 HRO HI CI SRC CR selon l'attestation d'examen CE n° 3224 issue 10 délivrée par le laboratoire SATRA 0321, le 12 Juillet 2012.

Résistance à la coupure = CR

La norme EN ISO 20345 requiert un indice de résistance  $\geq 2.5$ . Le modèle GLASS BOOT atteint un indice moyen de 9.49.

Résistance à la piqûre

La norme EN388:1994 Niveau 4 requiert une résistance de 150N. Le modèle GLASS BOOT obtient une performance moyenne de 430.5N.

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat $\geq 0,32$	mini norme à 7° $\geq 0,28$	mini norme à plat $\geq 0,18$	mini norme à 7° $\geq 0,13$	
0.46	0.36	0.18	0.15	

**POIDS:**

Pointure 42: 1740g