Bacou Quattro S3 HI CI SRC

Chaussure de sécurité à usage professionnel. EPI de classe 2

Amagnétique

Tige:

- En cuir pleine fleur hydrofuge : résiste aux conditions extrêmes
- Renfort mousse à l'intérieur pour un excellent maintien du pied
- Isolation thermique : idéal pour le travail prolongé sur sol froid ou gelé
- Larges anses de préhension
- Première de propreté amovible, traitée antibactérien, antistatique.

Embout de sécurité 200 J SPACIUM™ non métallique

- Ultra léger (50% plus léger que l'acier)
- Amagnétique
- Isolant thermique
- Inaltérable

Semelle anti-perforation Flexium non métallique

- Ultra léger
- Flexible
- Imperceptible pour le porteur

Semelage: PU2D injecté

- Polyuréthane double densité
- Couche de confort densité : 0.5
- Couche d'usure densité : 1
- Très antidérapant grâce à son relief large, profond et autonettoyant.
- Capacité d'absorption d'énergie > 20 joules.
- Résistance à l'abrasion exceptionnelle : perte en volume
- < 150 mm3 (sous charge 10 newton = 1 kg).
- Allongement à la rupture : 650 %.
- Résistance aux flexions répétées optimisée > 60 000. (Test au fléxomètre : norme > 30 000).
- Résistance aux hydrocarbures excellente : variation de volume : gonflement < 4 %
- Tenue aux acides et bases : limitée aux faibles concentrations.

AHERENCE => SRC

		A plat		Talon	
		Minimum Norme	Résultat	Minimum Norme	Résultat
I	SRA	0,32	0,45	0,28	0,46
I	SRB	0,18	0,24	0,13	0,24

Réf : **62 461 22** - Pointures : 37 - 48 EN ISO 20345 : 2011 S3 HI CI SRC



SPECIFICATIONS TECHNIQUES ET NORMES

Directive européenne: 89/686/CEE

Normes: EN ISO 20345: 2011

Attestation CE de Type :

0075/797/161/04//12/0262 - ext

28/07/2012

Assurance Qualité : AFAQ : ISO

9001: version 2008

Marquage: S3 HI CI SRC

Pointures: 37 – 48

