

FICHE TECHNIQUE

DERRICK S3 SRC

Chaussures de sécurité

Article N°: G3160

Tige: action nubuk, textile
Semelle: caoutchouc

Size: 39 - 48
Couleur: noir



Chaussures de sécurité avec embout composite et semelle intérieure flexible en kevlar.
0% metal.

Types et niveaux de protection:

Catégories	EN ISO 20345
Propriétés antistatiques	X
Absorption d'énergie par le talon	X
Semelle résistante aux huiles	X
Embout de sécurité en composite	X
Résistance à la perforation (semelle de protection kevlar)	X
Résistance à l'eau	X
Résistance au glissement sur sol céramique avec SLS et sol acier avec glycérol (SRC)	X



Cet équipement de protection individuelle est conformes aux normes européennes suivantes:

EN ISO 20345:2011 : Equipement de protection individuelle -chaussures de sécurité.
Résistance au glissement sur sol céramique avec SLS et sol acier avec glycérol (SRC)

Certifié par l'organisme notifié N°. 0362 (INTERTEK),
Certificat n° LECFI00374630 daté du 18 Avril 2019).



Paires par carton:	10
Poids du carton:	17 kg
Volume du carton:	0,110 m ³

Le système de fermeture doit être utilisé correctement: les lacets doivent être bien serrés. Les chaussures doivent être lavées et entretenues avec des produits spécifiques, décrits dans les instructions d'utilisation. Ne pas laisser les chaussures non portées près d'une source de chaleur et laisser les sécher dans une pièce à température douce. Les chaussures doivent être stockées correctement dans leur emballage. Avant de les porter et après lavage, les chaussures doivent être contrôlées pour vérifier des défauts potentiels: système de fermeture, semelles etc.

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr