

▶ Chaussures hautes Jaldynam SAS S3 CI SRC ESD



p. 9-135

Caractéristiques produits

Coloris	Noir
Pour	Hommes
Norme ESD	Non
Hydrofuges	Oui
Respirantes	Oui
Amagnétiques	Non
Antistatiques	Oui
Antidérapantes	Oui
Matière de la tige	Nubuck
Semelles amovibles	Oui
Type de chaussures	Hautes
Niveau de protection	S3
Matière de l'embout de protection	Aluminium
Résistantes à la chaleur de contact	Non
Matière de la semelle antiperforation	Composite
Unité de vente	(1 paire)

Caractéristiques techniques

Code	Pointure
564887	39
564894	40
564901	41
564908	42
564915	43

Code	Pointure
564922	44
564929	45
564936	46

Descriptif

Tige en cuir pleine fleur nubuck foulonné et textile déperlant anti-abrasion.
Chaussures antistatiques.

Semelle ayant des performances dynamiques en 3 phases : absorption des chocs, accumulation de l'énergie et restitution dynamique.

Semelle innovante J-Energy en bi-composant PU / et insert en E-TPU Expanded Thermoplastic PolyUréthane dit Infinergy® de BASF.

Embout de protection aluminium et semelle antiperforation non métallique.



Les + produits

Semelle J-ENERGY avec Infinergy® de BASF : semelle dotée d'une capacité extraordinaire à restituer de l'énergie pour diminuer la fatigue et réduire les risques de TMS.

Norme du produit

Conformes à la norme EN 20345.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.