

▶ Chaussures Miky S3 SRC CI



p. 9-151

Caractéristiques produits

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

Caractéristiques techniques

Code	Pointure
695465	36
695472	37
695479	38
695486	39
695493	40

Code	Pointure
------	----------

695500	41
--------	----

695507	42
--------	----

Descriptif

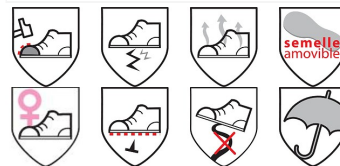
Tige en cuir nubuck souple.

Doublure respirante en maille 3D.

Chaussure antistatique.

Semelle innovante J-Energy en bi-composant PU ayant des performances dynamiques en 3 phases : absorption des chocs, accumulation de l'énergie et restitution dynamique.

Embout de protection en aluminium résistant à un choc de 200 Joules et semelle antiperforation composite.



Les + produits

Semelle J-ENERGY avec Infinergy® de BASF : semelle dotée d'une capacité à restituer 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.