

Vêtement de travail et EPI > Protection des pieds > Chaussures de sécurité >

Chaussures basses Deka S1P SRC amagnetique



Sur-embout en microfibres



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Volare
Coloris	Gris, Jaune
Type de chaussures	Basses
Modèle	Deka
Genre	Homme
Niveau de sécurité de la chaussure	S1P
Résistance à la glisse	SRC
Matière de la semelle extérieure	Caoutchouc nitrile
Matière de la tige	Microfibres
Matière de l'embout de protection	Composite



Protection antistatique (A)	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Amagnétique	Oui
Poids (en g)	465,000
Recyclable	Non
Norme EN ISO 20345	Oui
Préconisation métier	Second oeuvre
Poids de la chaussure P.42-43 (en g)	930
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Semelle anti-perforation (P)	Oui
Largeur (en mm)	60
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	POINTURE	MATIÈRE DE LA DOUBLURE
<u>VOL2671</u>	39	Polyester
<u>VOL2672</u>	40	Textile respirant
<u>VOL2673</u>	41	Polyester
<u>VOL2676</u>	44	Polyester