

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



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

## Caractéristiques techniques

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