



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des pieds / Chaussures de sécurité /



Livraison 24h



www.trenois.com



Chaussures basses Deka S1P SRC amagnétique | VOL262



Sur-embout en microfibres

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pointure	41
Coloris	Jaune, Noir
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 la doublure	Polyester
Matière de l'embout de protection	Composite
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Semelle anti-perforation (P)	Oui
Protection antistatique (A)	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Amagnétique	Oui
Poids (en g)	490,000
Recyclable	Non
Norme EN ISO 20345	Oui
Poids de la chaussure P.42-43 (en g)	980



► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	VOL262
Référence fabricant	AC5800A-41 AC5800A-41
Marque	Volare
Conditionnement	Paire
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	146,48€ HT