



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.trenois.com



Chaussures Saga 2 S3S SR HRO WPA FO A E amagnétique | DET10052



Confort avec le col matelassé et stabilisation du pied avec maintien de la cheville lors de la marche.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids de la chaussure P.42-43 (en g)	630
Coloris	Beige sable
Modèle	Saga 2
Norme EN ISO 20345	Oui
Type de chaussures	Hautes
Résistante à l'eau tige entière (WPA)	Oui
Genre	Homme
Niveau de sécurité de la chaussure	S3S
Résistance à la glisse	SR
Matière de la semelle extérieure	Caoutchouc nitrile
Matière de la tige	Nubuck
Matière de la doublure	Polyester
Matière de l'embout de protection	Composite
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Amagnétique	Oui
Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO)	Oui
Pointure	42
Protection antistatique (A)	Oui
Semelle anti-perforation pointe large (PL)	Oui

► [Voir la fiche technique](#)



CARACTERISTIQUES PRODUIT



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	DET10052
Référence fabricant	SAGA2S3SBE42 SAGA2S3SBE42
Marque	Delta Plus
Conditionnement	Pièce carton - 5 pièces
Code douanier	Non renseigné