



Chaussures hautes Macexpédition 2.0 S3 CI HI WR HRO SRC amagnétique | HEC212



Renforts arrières et latéraux.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pointure	41
Coloris	Noir
Type de chaussures	Hautes
Modèle	Mac Expedition 2.0
Chaussure résistante à l'eau (WR)	Oui
Genre	Mixte
Niveau de sécurité de la chaussure	S3
Résistance à la glisse	SRC
Matière de la semelle extérieure	Caoutchouc
Matière de la tige	Textile
Matière de la doublure	GORE-TEX
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
Semelle isolante contre le froid (CI)	Oui
Semelle isolante contre la chaleur (HI)	Oui
Amagnétique	Oui
Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO)	Oui
Matière de la tige résistante à l'eau (WRU)	Oui



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Norme EN ISO 20345	Oui
Préconisation métier	Paysagiste
Poids de la chaussure P.42-43 (en g)	720

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HEC212
Référence fabricant	6323341 6323341
Marque	Uvex Heckel
Conditionnement	Paire carton - 10 paires
Code douanier	Non renseigné