



Chaussures Shark Stable Imp Low/Mid S3S FO SR SC ESD WPA PS | DIA108

LE

Technologie d'amorti **STABLE IMPACT SYSTEM**.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pointure	43
Coloris	Noir, Gris, Jaune
Type de chaussures	Basses
Modèle	Shark
Norme EN ISO 20345	Oui
Genre	Mixte
Niveau de sécurité de la chaussure	S3S
Matière de la semelle extérieure	PU
Matière de la tige	Tissu technique polyester hydrofuge
Matière de l'embout de protection	Aluminium
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
ESD - Dissipation électrostatique	Oui
Protection antistatique (A)	Oui
Matière de la doublure	Air Mesh avec insert en microfibre
Résistance à la glisse	SR
Préconisation métier	Tout métier
Poids du tissu (en g/m²)	350
Résistance des pare-pierres à l'abrasion (SC)	Oui
Résistante à l'eau tige entière (WPA)	Oui
Semelle anti-perforation pointe fine (PS)	Oui

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	DIA108
Référence fabricant	701.181158P43 701.181158P43
Marque	Diadora
Conditionnement	Paire
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	195,02€ HT