



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.trenois.com



Chaussures Timber 2.0 S3 HRO CI HI WR CR SRA FO E | SIT020



Spéciales pour bûcheron, élaguer, paysagistes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Pointure	43
Coloris	Noir, Orange
Type de chaussures	Hautes
Modèle	Timber 2.0
Norme EN ISO 20345	Oui
Niveau de sécurité de la chaussure	S3
Résistance à la glisse	SRA
Matière de la semelle extérieure	Caoutchouc nitrile
Matière de la tige	Cuir buffalo
Absorption d'énergie au talon (E)	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
Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO)	Oui
Produit disponible sur commande	En 45, 46, et 47
Descriptif	Renfort en caoutchouc sur le nez. Coque anti-écrasement en acier. Semelle anti-perforation en Kevlar.
Genre	Homme
Matière de l'embout de protection	Acier
Préconisation métier	Paysagiste, Bûcheron



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

Texte associé à la norme EN ISO 17249

Classe 2



Livraison 24h



www.trenois.com

Norme EN ISO 17249 : 2013

Oui

Poids de la chaussure P.42-43 (en g)

1100

Résistante à l'eau tige entière (WPA)

Oui

Semelle anti-perforation pointe large (PL)

Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SIT020
Référence fabricant	3XA2A2VX1720V43 3XA2A2VX1720V43
Marque	SIP Protection
Conditionnement	Paire
Code douanier	Non renseigné