



Chaussures d'élagueur Tilia S3 SRC HI CI WR AN WRU HRO | FRT027

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pointure	41
Coloris	Noir
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
Norme EN ISO 20345	Oui
Matière de la tige	Cuir fleur
Matière de l'embout de protection	Acier
Niveau de sécurité de la chaussure	S3
Résistance à la glisse	SRC
Type de chaussures	Hautes
Genre	Homme
Norme EN ISO 20344	Oui
Préconisation métier	Forestier
Modèle	Tilia
Texte associé à la norme EN ISO 17249	Classe 2 - 24 m/s
Norme EN ISO 17249 : 2013	Oui
Poids de la chaussure P.42-43 (en g)	2500
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Protection antistatique (A)	Oui
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui



► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Semelle anti-perforation pointe large (PL)	Oui
--	-----

Résistante à l'eau tige entière (WPA)	Oui
---------------------------------------	-----

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	FRT027
------------------------------	--------

Référence fabricant	CH031 CH031
---------------------	----------------

Marque	Francital
--------	-----------

Conditionnement	Paire carton - 3 pièces
-----------------	---------------------------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------

Prix catalogue	527,94€ HT
-----------------------	-------------------