



FABRIQUÉ
EN FRANCE



Tarière thermique 2 temps | ISO410

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Capacité du réservoir (L)	1,10
Poids (kg)	18,500
Puissance (W)	1700
Fabrication française	Oui
Type de moteur	2 temps
Accessoire(s) inclus	3 mèches de Ø 100 / 150 / 200 mm, 1 récipient pour faire le mélange carburant, 1 entonnoir, 1 clé à bougie et 2 clés BTR
Longueur maximum de la mèche (mm)	800
Vitesse du moteur (en tr/min)	9500
Spécificité	Cylindrée du moteur de 52 cm ³ . Non débrayable. Fixation de la mèche par goupille clips 8 x 50 mm. Vitesse de rotation de la mèche 280 tr/min.
Diamètre minimum (mm)	100
Diamètre maximum (mm)	300
Utilisation	Tarière thermique idéale pour la réalisation de petites fondations, pour l'installation de poteaux, de piquets, de clôtures, et pour la plantation de haies et d'arbustes.
Éligible au leasing	Oui

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	ISO410
Référence fabricant	LOTAR052 LOTAR052
Marque	Leman

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

680,88€ HT