

Fiche Technique

Réf : CAD3

Dérouilleur Pied de Poteaux

N° d'homologation SNCF : DPI E0 14256

Fonction principale

Enlever l'oxydation sur les pieds de poteaux caténares.

Caractéristiques Techniques

Masse : 34.5 kg	
Dimensions : 1007 x 700 x 400 mm	
Enrouleur pneumatique : 9 m	
	Moteur / compresseur HONDA 4T
	Essence sans plomb 98
	Puissance : 3 000 W
	Réservoir : 2 L
	Pression réglable : 1 à 8 Bars
Marteau à aiguilles* (fourni)	
Diamètre aiguilles : 3 mm	
Nombre d'aiguilles : 12	
Coups/min : 4 000 c/min	
Consommation d'air : 120 L/min	
Niveau sonore : 88.1 dB(A)	
Vibration : 11.4 m/s ²	

Avantages

- Système mobile et compact avec source autonome en air comprimé
- Bras rabattables
- Enrouleur de 9 m pour les endroits difficiles d'accès

*Possibilité d'acheter jeu de 12 aiguilles séparément



N° : FTF14AD00001-A

02/03/2017