

POSTE DEMAGNETISATION 600A**Réf : DEMAGN2754**

CARACTERISTIQUES
Tension à vide 41 V
Tension réseau (tolérances) 3 x 400 V (+20 % à -25 %)
Fréquence 50/60 Hz
Fusible de secteur (fusible à action retardée) 3 x 16 A
Classe d'isolation/Protection H/IP 34s
Dimensions L/I/H 600 x 205 x 415 mm
Poids 25,5 kg

L'appareil permet de démagnétiser des tuyaux ou toutes autres pièces, pour un soudage stable et correct.

Le processus est simple et automatique. L'ensemble comprend une commande à distance, de deux câbles de raccordement d'une longueur 5 m de 35 mm² et d'un solénoïde de 20 m en 35 mm²

OPTIONS :**Indicateur de champ rémanent Réf : DEMAGN2168**

L'indicateur de champ rémanent permet de mesurer et de donner la polarité du champ magnétique