POSTE DE SOUDAGE MMA/TIG AVEC FONCTION DEMAGNETISATION 350A



Réf: DEMAGN2880



L'appareil permet de démagnétiser et de souder en MMA(En option : TIG Pulse/ MIG).

Il démagnétise des tuyaux ou toutes autres pièces, puis on peut effectuer un soudage stable et correct avec le même appareil. Le processus de démagnétisation est simple et automatique.

L'ensemble comprend une commande à distance, de deux câbles de raccordement d'une longueur 5 m de 35 mm ² et d'un solénoïde de 20 m en 35 mm ².

Pince de masse et pince porte électrodes.

Plage régl. du cour. de soud.	10 A - 350 A
Fact. de marche à temp. amb.	40 °C
35 %	350 A
60 %	280 A
100 %	230 A
Tension à vide	95 V
Fréquence réseau	50 Hz / 60 Hz
Fusible réseau (retardé)	3 x 16 A
Tension réseau (tolérances)	3 x 400 V (-25 % - +20 %)
Puissance raccordée max.	15 kVA
Puiss. de générat. recomman.	20,3 kVA
Dim. poste L x I x h en mm	600 x 205 x 415
Poids du poste	23,5 kg

OPTIONS:



Indicateur de champ rémanent Réf : DEMAGN2168

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