



Poste Sigma One 400 pulse Migatronic

MIGATRONIC

Réf. : MIG148

Page catalogue : 2595

Vendu par

1

Le processus Pulse vous permet d'obtenir un meilleur contrôle de l'arc par rapport au soudage CC ordinaire, le faible apport de chaleur et le soudage sans éclaboussures rendent le procédé Pulse idéal pour l'acier inoxydable et l'aluminium.



Avec Sigma One, vous disposez des programmes et fonctions de soudage essentiels pour réaliser un soudage en plusieurs passes efficace et de qualité. Il n'y a pas d'affinage inutile de l'arc, il suffit de souder. Utilisez-le pour les passes de fond et pour les couches additionnelles. Affichage simple et visuel intuitif et facile à utiliser.

Alimentation : 400 V tri.
Facteur de marche à 60% à 40°C : 240 A
Tension à vide : 50-60 V
Intensité de soudage : 15 à 300 A
Poids : 36,9 kg
Indice de protection : IP23

Livré avec 1 dévidoir MWF-32 - 1 refroidisseur eau - 1 faisceau 7
Twist 3 m - 1 câble de masse - 1 chariot - 1 kit galets ø 12/10 alu