

▶ Poste à souder TIG PROTIG 201 AC/DC FV



p. MA-73



Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Poids	15
Tension	230
Intensité maximum	160
Modèle	TIG PROTIG 201 AC/DC
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

551142

Descriptif

Soudage TIG pour assembler tous types de matériaux jusqu'à 4 mm d'épaisseur (acier, inox, alu, cuivre ou titane).

Grande précision dans de nombreux domaines tels que l'artisanat, la maintenance ou la tuyauterie.

6 procédés : TIG DC

-Standard, TIG DC Pulsé, TIG DC Spot, TIG AC Easy, TIG AC

-Standard, TIG AC

-Spot.

2 modes de soudage à l'électrode enrobée : MMA Standard, MMA Pulsé.

Aide au soudage MMA : Antisticking : réduit les risques de collage de l'électrode en cas de contact avec la pièce.

Hot Start : facilite l'amorçage et se règle en fonction du type de métal.

Arc Force réglable : régule les écarts de longueur d'arc.

Conditions de livraison

Livré avec torche SR26DB (4m) et kit MMA.