



■ Pack poste Protig 201 AC/DC FV Gys



Réf. : GYS010

Page catalogue : 2574

Vendu par

Le PROTIG 201 AC/DC représente la solution professionnelle de soudage TIG pour assembler tous types de matériaux jusqu'à 4 mm d'épaisseur (acier, inox, alu, cuivre ou titane). Il offre une très grande précision dans de nombreux domaines tels que l'artisanat, la maintenance ou la tuyauterie.

Courant de soudage de 10 à 200 A (TIG AC), 10 à 160 A (TIG DC).

Courant de soudage de 10 à 160 A (MMA).

6 procédés TIG AC/DC :

TIG DC standard

TIG DC pulsé

TIG DC spot

TIG AC easy

TIG AC standard

TIG AC spot

2 procédés de soudage électrode enrobée :

MMA standard

MMA pulsé

Compatible groupe électrogène 7,5 kW.

Alimentation : 230 V

Tension à vide : 70 V

Intensité de soudage TIG (AC) : 10 à 200 A

Intensité de soudage TIG (DC) : 10 à 160 A

Intensité de soudage MMA : 10 à 160 A

Facteur de marche TIG (DC) 60% : 100 A

Facteur de marche TIG (AC) 60% : 90 A

Facteur de marche MMA 60% : 100 A

Poids : 15 kg



Livré avec 1 chariot - 1 câble de masse 4 m - 1 porte électrode 4