

MAQUINA SOLDAR TIG Y ARCO MANUAL INVERTER DC PULSE



TIG200P



Modelo	TIG 200P
Voltaje de la fuente de entrada (V)	AC220V ± 15% 1PH
Frecuencia de la tensión de entrada	50/60Hz
Potencia nominal de entrada (KVA)	4.6
Voltaje de salida Sin carga (V)	56
Rango de corriente de salida (A)	10 - 200
Pre-Flujo (S)	0 - 2
Corriente del Pulso (A)	10 - 200
Pendiente de bajada (S)	0 - 5
Frecuencia de impulsos (Hz)	1 - 70
Ancho de pulso (%)	10 - 90
Inicio de Arco	HF
Ciclo de Trabajo (%)	60
Peso	13
Dimensión (mm)	356x153x225

- Diseño compacto, equipado con un dispositivo IGBT de alta potencia.
- Dos modos de soldadura, TIG y ARCO MANUAL.
- Fácil de arco inicio, corriente estable y una rápida reacción dinámica.
- De estabilidad y rendimiento excepcional.
- Velocidad y corriente del pulso hasta producen un efecto excelente en la soldadura de chapas finas ideal para aplicar en la industria de la bicicleta o similar.

DPLAS SERVICIOS INTEGRALES S.A.

Calle Tres N° 2192A Quinta Normal Santiago
Fonos : 22772 4062 – 22786 2824 – 22773 8073

WWW.DPLAS.CL