

INVERTER PRACTICO 130

Ref. 10100




- Inverter de 130A al 40%
- Soldador completo con accesorios soldadura, maletín de aluminio, cepillo-piqueta y pantalla de mano
- Válido para generador
- TIG por raspado
- Regulación DIGITAL

Principales características:

Los modelos **PRACTICO** son equipos dentro del segmento **Inverter Mini** de soldadura de electrodos revestidos y TIG, consiguiendo una relación peso-prestaciones inigualable. Todo esto, a un precio extremadamente competitivo.

- Relación peso-potencia sin igual.
- Facilidad de uso gracias a la tecnología **Inverter** suministrando corriente continua **DC**.
- Mínimo consumo por su alta eficiencia energética.
- Conectable a **generadores** con un amplio rango de voltajes de utilización.
- Equipado con los dispositivos **Arc-Force** y **Hot-Start**.
- Posibilidad soldadura **TIG**.

INVERTER PRACTICO 130

Ref. 10100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	80A
Intensidad MAX.	130A
Normativa	EN60974-1
Rango de regulación	10 - 130A
Rendimiento 40°C	40%

Técnicos	
Electrodos utilizables MMA	1.6 - 3.2mm
Electrodos utilizables TIG	1.6mm - 3.2mm

Estructurales	
Dimensiones	210x100x137mm
Indice de protección	IP21
Panel regulación	SOLTER DIGITAL
Peso	2Kg
Ventilación	FORCED

Eléctricas	
Tensión de red	230V - 1Ph
Fusible	16A
Potencia absorbida max.	7kva
Rango de utilización	220V - 240V
Voltaje en vacío	62V

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06024

ANTORCHA 4m TIG SR-17V D10/25



Ref. 56246

REGULADOR R25 AR/CO2

