



# ICONTIG 1990 HF PULSE

Reference: 04173  
EAN13: 8427338041734



- Equipo **TIG DC PULSADA** con alta frecuencia (**HF**).
- Potencia de **180A al 60%**.
- Se suministra **con conjunto pinza de masa y antorcha TIG SR-17 de 4m.**

Los equipos **iCONTIG** son el mejor compromiso entre precisión y potencia. Por su diseño constructivo **DDR** patentado e innovador, por su gran capacidad de trabajo bajo condiciones intensivas y ambientes exigentes y por sus inigualables resultados en cuanto a fiabilidad, prestaciones y potencia, esta es sin duda, la mejor opción para los profesionales más exigentes.

## Principales características:

- Estabilidad y control de arco, con independencia de la distancia electrodo-material gracias a la regulación por **ARCSENSE**.
- **Doble ventilación automática**, actuando únicamente cuando el equipo lo precisa.
- **Posición STAND-BY**, cuando el equipo no se encuentra en funcionamiento.
- Equipado con los dispositivos **Anti-stick , Arc-Force, Hot- Start y Lift-Arc / HF (TIG)**.
- Conectable a **generadores** con un amplio rango de voltaje de trabajo.





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad MAX.	180A
Rendimiento 40°C	45%
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	140A (100A)
Rango de regulación	10 - 180A
Electrodos utilizables MMA	1,6mm - 4,0mm
Conexión	230V-1ph
Rango de utilización	10-180A (10,4 - 17,2V)
Voltaje en vacío	80V
Potencia absorbida max.	6,5KVA
Fusible	16A
Solicitar Demo	0
Ventilación	Doble / Double AUTO
Peso	4,9 kg
Panel regulación	iCONTIG "pulse"
Normas	EN 60974-1, EN 60974-10
Indice de protección	IP23C
Electrodos utilizables TIG	1,6 - 2,4
Dimensiones	320x135x285 mm
Frecuencia de pulsado TIG	500Hz