

## KIT iCONTIG 2220 HFP Wi

Reference: K0238

EAN13: 8427338002384

- Equipo **TIG DC PULSADA** con alta frecuencia (**HF**).
- Potencia de **220A al 60%**.
- Se suministra con conjunto **pinza de masa y antorcha TIG SR-17 de 4m**.
- Con las tecnologías **Wifi, Connect y WaaS**

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.	220A
Rendimiento 40°C	80%
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	220A(80%) - (160A)
Rango de regulación	10-220A
Electrodos utilizables MMA	1,6mm - 4,0mm
Conexión	230V-1ph
Rango de utilización	120V - 310V
Voltaje en vacío	68V
Potencia absorbida max.	8,5KVA
Fusible	25A
Solicitar Demo	0
Ventilación	Doble / Double AUTO
Peso	7,2 Kg
Panel regulación	iCONTIG "pulse"
Normas	EN 60974-1, EN 60974-10
Indice de protección	IP23C
Electrodos utilizables TIG	1,6mm - 4,0mm
Dimensiones	430x175x325 mm
Frecuencia de pulsado TIG	2000Hz