



MADE IN FRANCE

APARATO DE SOLDADURA INVERTER

Spark 130 (Ref 016415)

PARA ELECTRODOS ACEROS- INOX- HIERRO COLADO

Ø 1,6 ▶ 3,2 mm



Gracias a la tecnología Inverter, el Spark 130 integra las ayudas a la soldadura siguientes :

- **ARC FORCE** : aumento puntual de la corriente en situacione de soldadura dificil
- **HOT START** : potencia subida en la cebadura
- **ANTI STIKING** : modo anti-encoladura

Spark 130

Utilización : soldadura con electrodo acero – inox – hierro colado

Electrodos : Ø1.6 – 2- 2.5- 3.2

Alimentación : 230V (10A) 50/60 Hz

Reglaje : 10 ▶ 130A

Cualidades técnicas : 1 electrodo Ø 3.2 cada 2 minutos (90A a los 60%)

U₀ tensión de vacío : 70V

Protección : IP21

Peso : 3.4kg

Medidas (cm) : x 12.5
x 24
X 17

Conformidad : en conformidad con la norma EN 60 974-1

Asegura una comodidad de soldadura :

- **Insensible a la fluctuaciones de corriente de la red**
- **Potencia de soldadura constante**
- **Cebadura inmediata dada a su tensión vacía muy elevada**
- **Fusión muy dulce dada asu corriente continuo**
- **Muy buena penetración y perfecta estabilidad del arco**
- **Protección contra baja de voltage y sobrevoltage**

 Conforme EN 60 974-1