



MADE IN FRANCE

POSTE DE SOUDURE INVERTER

Spark 130 (Réf 016415)

POUR ELECTRODES ACIER- INOX-FONTE Ø 1,6 ▶ 3,2 mm



Protected & compatible 
Mini : 4 kW (5kVA)

CE Conforme EN 60 974-1

Caractéristiques

Utilisation : Soudage électrodes acier – Inox- fonte

Electrodes : Ø 1,6 - 2 - 2,5 - 3,2

Alimentation : 230 V (10 A) 50/60 Hz

Réglage : 10 ▶ 130 A

Performance 20°C: 24 électrodes Ø3,2 par heure (115 A à 55%)

U_o Tension à vide : 80 V

Protection : IP21

Poids (avec acces.): 4,2 kg

Dimension (cm) : x 12,5
x 24
x 17

Grâce à la technologie Inverter, le Spark 130

Intègre les aides au soudage:

- **ARC FORCE:** augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile
- **HOT START :** puissance accrue à l'amorçage
- **ANTI STIKING :** procédé anti-collage

Assure un confort de soudage:

- **Insensible aux fluctuations du courant secteur**
- **Puissance de soudage constante**
- **Amorçage immédiat dû à sa tension à vide très élevée**
- **Fusion très douce due à son courant continu**
- **Très bonne pénétration et parfaite stabilité de l'arc**
- **Protection contre sous voltage et survoltage**