

SOLDADOR INVERTER 140A

CÓDIGO DE ARTÍCULO: 49986
EAN: 8425160499860



SOLDADURA
MMA



140A - 60%



GENERADOR OK



HOT-START



ANTI-STICK



ARC-FORCE

DATOS TÉCNICOS

- Tensión de entrada: 230 V-1ph.
- Tensión de salida: 25,6 V.
- Tensión en vacío: 56 V.
- Potencia entrada: 5,6 KVA.
- Intensidad de salida: 30-140 A.
- Intensidad máx. entrada: 24,1 A.
- Intensidad al 100%: 109 A.
- Rendimiento a 40°C: 60%.
- Índice de protección: IP 21S.
- Aislamiento: H.
- Ø electrodo: 1,6-3,2 mm.
- Longitud del cable: 3 metros.
- Medidas: 350x160x245 mm.
- Peso: 4,0 kg.

CARACTERÍSTICAS

- Soldador inverter monofásico 230 V (220-240V) - 1ph.
- Electrodo: rutilo, básico, acero inox, hierro fundido, aluminio.
- HOT-START: pre-calentamiento del electrodo al iniciar la soldadura.
- ANTI-STICK: reduce la intensidad si hay cortocircuito.
- ARC FORCE: permite soldar con arco muy corto (incluso tocando).
- Apto para conexión a generadores.
- Soporta oscilaciones de tensión sin dañar los componentes.

KIT DE ACCESORIOS



MALETÍN PVC

PINZA TIERRA 500A 3M

SOPORTE SOLDADURA 3M

MÁSCARA PROTECTORA

MARTILLO/CEPILLO