



8 427648 316690 >

## Equipo de soldadura inverter PROFESIONAL, POTENZA 160 K

Referencia: 2.315  
EAN-13: 8427648316690  
Marca: STAYER

- Equipos electrónicos para soldadura MMA estándar, mediante electrodo recubierto con un factor de marcha del 100%. Transformador toroidal de alta calidad.
- Alta calidad y ciclo de trabajo elevado que incorpora un control de ventilador silencioso.
- Robustos: Estructura de metal reforzada con sistema de protección contra caídas.
- Productivos: hot start (para un fácil arranque del arco), arc force (para mantener la continuidad del arco) y anti stick (para evitar que el electrodo se pegue).
- Alta Calidad: Puentes y relé paralelos sobredimensionados, condensadores de potencia de 400V y conmutadores de 600V. IGBTs de última generación para un buen rendimiento. Con 12 amplificadores operacionales para control lógico perfecto.

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Equipo de soldadura inverter PROFESIONAL, POTENZA 160 K

### Destacado

Equipos electrónicos para soldadura MMA estándar, mediante electrodo recubierto con un factor de marcha del 100%. Transformador toroidal de alta calidad.

Alta calidad y ciclo de trabajo elevado que incorpora un control de ventilador silencioso.

Robustos: Estructura de metal reforzada con sistema de protección contra caídas.

Productivos: hot start (para un fácil arranque del arco), arc force (para mantener la continuidad del arco) y anti stick (para evitar que el electrodo se pegue).

Alta Calidad: Puentes y relé paralelos sobredimensionados, condensadores de potencia de 400V y conmutadores de 600V. IGBTs de última generación para un buen rendimiento. Con 12 amplificadores operacionales para control lógico perfecto.

Control avanzado de corriente con limitación pulso a pulso para máxima seguridad y drivers push pull con 30V de margen dinámico.

Conexiones de salida DINSE 1/2" para máxima transmisión de potencia.

Display de 3x7 segmentos de alta luminosidad para un ajuste preciso de la corriente (modelos 200).

Versátiles: Preparado para el uso con generadores de electricidad estabilizado, soportando un 17% de subida o bajada de tensión.

INCLUYE: Cable de alimentación 3m x 1.5mm<sup>2</sup> // Cable de masa con pinza 2m x 16mm<sup>2</sup> // Cable de electrodo con pinza 3m x 16mm<sup>2</sup> // Martillo con cepillo.

### Características

Borna DINSE: 1/2 (10-25)

Corriente: 160 %

Generador: 4.5 KVA

Peso: 4 Kg

Voltaje: 230 V

### Características

Borna DINSE	1/2 (10-25)
Corriente	160 %
Generador	4.5 KVA
Peso	4 Kg
Voltaje	230 V

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	8,30
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,50
Producto empaquetado: alto (cm)	42,00