



POTENZA 200 MAX Digital

Referencia: 1.3434
 EAN-13: 8427648696372
 Marca: STAYER

- Incluye todo lo necesario para empezar a soldar, gracias a su dotación y facilidad de uso.
- Apto para todo tipo de trabajos ligeros y medianos en los campos de mantenimiento, construcción y pequeños proyectos.
- Prestaciones incomparables frente a modelos similares de otras marcas: 200 A, voltaje en vacío =68Vdc.
- Incorpora sistema profesional de refrigeración con estabilidad térmica y máximo rendimiento en su categoría
- Fácil realización de soldadura gracias al control inteligente STAYER WELDING que incluye las ventajas Hot Start, Arc Force y Anti Stick para optimizar el cebado inicial del arco, mejorar su estabilidad durante el soldeo y evitar que el electrodo se pegue por mal manejo.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Equipo electrónico para soldadura por arco eléctrico de toda clase de electrodo recubierto con factor de marcha profesional de 60%.

Destacado

Incluye todo lo necesario para empezar a soldar, gracias a su dotación y facilidad de uso.

Apto para todo tipo de trabajos ligeros y medianos en los campos de mantenimiento, construcción y pequeños proyectos.

Prestaciones incomparables frente a modelos similares de otras marcas: 200 A, voltaje en vacío =68Vdc.

Incorpora sistema profesional de refrigeración con estabilidad térmica y máximo rendimiento en su categoría

Fácil realización de soldadura gracias al control inteligente STAYER WELDING que incluye las ventajas Hot Start, Arc Force y Anti Stick para optimizar el cebado inicial del arco, mejorar su estabilidad durante el soldeo y evitar que el electrodo se pegue por mal manejo.

Equipo completamente preparado para uso seguro con generadores estabilizados con una tolerancia de +/-15%.

Sólida construcción de acuerdo con las especificaciones europeas 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU e IEC 60974.

Máxima densidad de potencia: el equipo más ligero en su categoría: solo 4.9 Kg de peso.

Incluye

Equipo de soldadura POTENZA 200 MAX Digital

Cable de alimentación: 1.8m x 4 mm²

Cable de masa con pinzas: 2m x 25 mm²

Cable porta-electrodos: 2.5m x 25 mm²

Martillo con cepillo

Manual

Garantía

Características

Intensidad (A, X=60%): 200 A

Electrodo Máximo: 5 mm
Peso: 4.9 Kg
Alimentación: 230 V
Uso con generador: 7-9
Dimensiones: 32 x 13 x 25 cm.
Borna DINSE: \varnothing 1/2" (35 - 50)

Características

Intensidad (A, X=60%)	200 A
Electrodo Máximo	5 mm
Peso	4.9 Kg
Alimentación	230 V
Uso con generador	7-9
Dimensiones	32 x 13 x 25 cm.
Borna DINSE	\varnothing 1/2" (35 - 50)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf f_potenza_200_max_digital_es