



8 427648 392335 >

Equipo de soldadura inverter, PLUS PLUS120C GE K

Referencia: 1.1896
EAN-13: 8427648392335
Marca: STAYER

- Equipo electrónico para soldadura por arco eléctrico de toda clase de electrodo recubierto.
- Incluye todo lo necesario para empezar a soldar, incluso con usuarios sin experiencia gracias a su dotación y facilidad de uso.
- Preparado para soldadura especial TIG mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte.
- Apto para todo tipo de trabajos ligeros y medianos en los campos de mantenimiento, construcción y bricolaje.
- Prestaciones incomparables en su nivel de precio: 120A al 30%, voltaje en vacío =56Vdc.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Equipo de soldadura inverter al 30% de factor de marcha.

Destacado

Equipo electrónico para soldadura por arco eléctrico de toda clase de electrodo recubierto.

Incluye todo lo necesario para empezar a soldar, incluso con usuarios sin experiencia gracias a su dotación y facilidad de uso.

Preparado para soldadura especial TIG mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte.

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

Prestaciones incomparables en su nivel de precio: 120A al 30%, voltaje en vacío =56Vdc.

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

Fácil realización de soldadura, incluso para usuarios sin experiencia, 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.

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 3Kg de peso.

Características

Dimensiones: 32 x 19 x 12 cm

Electrodo: 2.5-3.25 mm

Generador: 2 - 4 KVA

Intensidad (A, X=30%): 120 A

Peso: 3 Kg

Características

Dimensiones	32 x 19 x 12 cm
Electrodo	2.5-3.25 mm
Generador	2 - 4 KVA
Intensidad (A, X=30%)	120 A
Peso	3 Kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,64
Producto empaquetado: largo (cm)	36,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	26,00
Producto empaquetado: alto (cm)	36,00

Enlaces

pdf	200127120557-manual-de-instrucciones-inverter-v40
-----	---