

EMPOWER 315

MIG WELDING POWER

ESII[®]
INDUSTRIAL / PROFESIONAL



DISEÑADO POR SOLDADORES PARA SOLDADORES

- Comportamiento del arco avanzado, excelente cebado y estabilidad del arco, ajuste rápido simple.
- Procesos de MIG/MAG y electrodo.
- Panel frontal intuitivo: regulación fácil del equipo.
- Perfecto sistema de arrastre: óptimo posicionamiento del hilo, con 4 rodillos de arrastre.
- Desarrollada y probada bajo las condiciones más exigentes, para ofrecerle la fiabilidad que usted necesita.
- Dos años de garantía en partes no desgastables.

PROCESOS MIG/MAG/MMA



ALAMBRES

- Sueda todos los alambres hasta 1.2mm.
- Carretes de 15Kg y 5Kg.
- Alambre sólidos y tubulares de todas las clasificaciones, incluyendo alambres autoprotegidos.

APLICACIÓN

- Trabajo industrial semi pesado.
- Estructura semi pesada, reparación de maquinaria, talleres de fabricación medianos, hasta los 10mm de trabajo continuo.
- Soldaduras especializadas de reparación.

CONEXIÓN

- Compatible con generadores eléctricos, 13KVA al 100% del ciclo de trabajo.
- Conexión 220VAC.

CARACTERÍSTICAS

MIG	RODILLOS 1.2 - 1.6mm	ROLLOS 5 - 15Kg	ARRASTRE 4 RODILLOS	220V 1PH	CONECTOR 35-50	GENERADOR 13KVA 220V	VENTILACIÓN FORZADA
	MMA	Electrodos Aluminio Inox E6013 E6011 E7018	FABRICACIÓN PESADA	CICLO DE TRABAJO 315A - 60% 230A - 100%	PANEL CONVENCIONAL	DISPLAY	CONTROL ELECTRÓNICO



INCLUYE

- ✓ Antorcha MIG MB36 de 5 metros
- ✓ Pinza de masa de 2 metros
- ✓ Porta electrodo de 3 metros
- ✓ Juego de rodillos estriados
- ✓ Regulador de CO2

PROFESIONAL / INDUSTRIAL