



GAMA 60% MIG 500 BT

VENTAJAS

- Equipo profesional Inverter para soldadura de hilo continuo, electrodo recubierto y TIG.
- Sencillo de utilizar con menus mas simples para configurar en modo manual/clásico.
- Arc Force ajustable para poder soldar electrodo celulósico y mejorar respuesta TIG.
- Fácil inversión de polaridad para usar hilo hueco.
- Indicadores en tiempo real de corriente y tensión.
- Tecnología inverter superior, sin pesado transformador, ligero y muy potente, solo 50 Kg para 500 A al 60%.
- Fabricado bajo estrictas especificaciones europeas 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU and IEC 60974. and IEC 60974.
- Apto para generadores 3x400. Capaz de soportar desviaciones de tensión entre $\pm 10\%$.
- Devanadora de hilo profesional, con motor de 85W y dos rodillos push pull, reductora de hilo seguro y estable, apto para todo tipo de bobinas.
- Gran movilidad entre devanadora y maquina, gracias a los 10m de manguera de conexion compacta, con funda única para todas las conexiones.
- Control inteligente de voltaje, corriente y velocidad desde la propia unidad devanadora.



REFRIGERADA
POR AGUA

Incluye
Antorcha 4m
BINZEL 501D
AGUA

DOTACIÓN STANDARD

- Cable de alimentación/ Cobre puro 3m x 6mm²
- Cable de masa con pinza/ Cobre puro 3m x 40mm²
- Cable de electrodo con pinza/ Cobre puro 3m x 40mm²
- Manguera devanadora - equipo compacto 10m
- Tubo conexión gas 12m
- Devanadora externa de alta capacidad con:
2 Roldanas 1.2 - 1.6 montadas
2 Roldanas 0.8 - 1.0 extra
- Antorcha BINZEL 501D / 4m
- Soporte para cilindro de gas con flancos de protección
- Roldanas 2x0.8 - 1.0 / 2x1.0 - 1.2 / 2 x 1.2 - 1.6
- 6 puntas de contacto de repuesto 2x0.8 - 2x1.0 - 2x1.2
- 1 Caudalímetro.
- 4 Fusibles 3.5 A 250V.
- 1 Llave para punta contacto.
- 1 Abrazadera para conectar al caudalímetro.

DATA SHEET

Corriente	500 A
Hilo	0.8 - 1.6 mm
Electrodo	8 mm
Peso	50 kg
Voltaje	3 x 400 V
Generador	25 KVA
Dimensiones	160 x 33 x 100 cm



Cobre puro 3m | Cobre puro 3m



PROFESSIONAL QUALITY
www.stayer.es