



WELDING

GAMA 60% MIG 350 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 45 Kg para 350 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.

DATA SHEET

Corriente	350 A
Hilo	0.8 - 1.2 mm
Bobina	5 - 15 kg
Electrodo	1.6 - 8 mm
Peso	45 kg
Voltaje	3 x 400 V
Generador	25 KVA
Dimensiones	114 x 30 x 90 cm
Bornas DINSE	\varnothing 1/2" (35 - 50)



IGBT
Inverter **350A**

PROFESSIONAL LINE
60%
DUTY CYCLE
EN 60974



Incluye
Antorcha 4m
BINZEL 36AK
AGUA

DOTACIÓN STANDARD

- Cable de alimentación/ Cobre puro 3m x 4mm²
- 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 montadas
2 Roldanas 0.8 - 1.0 extra.
- Antorcha BINZEL 36AK / 4m
- Soporte para cilindro de gas con flancos de protección
- Roldanas 2x0.8 - 1.0 / 2x1.0 - 1.2
- 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.



PROFESSIONAL QUALITY
www.stayer.es