



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



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 4mm<sup>2</sup>
- Cable de masa con pinza/ Cobre puro 3m x 40mm<sup>2</sup>
- Cable de electrodo con pinza/ Cobre puro 3m x 40mm<sup>2</sup>
- 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](http://www.stayer.es)