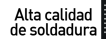


VENTAJAS

- Equipo electrónico para soldadura por arco eléctrico de toda clase de electrodo recubierto.
- Sencilla puesta en funcionamiento, incluso para usuarios sin experiencia gracias a su dotación y facilidad de uso
- Incluye todo lo necesario para empezar a soldar, gracias a su dotación y facilidad de uso.
- Apto para todo tipo de trabajos ligeros y medianos en los campos de mantenimiento, construcción y pequeños proyectos.
- Posibilidad de soldadura TIG Lift arc.
- Fácil realización de soldadura 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.
- VRD configurable.

Suelda en continuo ELECTRODOS DE 2.5 mm







Cod. 1.3527

ш Intensidad (A, X=25% 30°C) **100** A Ш **Flectrodo** 1.6 - 2.5 mm SH Peso 2.5 kg Alimentación 230 V ATA 2.5 - 5 KVA Generador **Dimensiones** 27 x 17 x 12 cm Bornas DINSE ø 3/8" (10 - 25)







/ DOTACIÓN STANDARD

- Cable de alimentación. 2m x 1.5 mm²
- Cable de masa con pinza. 1.5m x 10 mm²
- Cable porta-electrodos. 2.5m x 10 mm²
- Martillo con cepillo

