

DEFENDER 200 GE

GAMA 60%



PROFESSIONAL LINE



Incluido:



2m x 25mm²



2 m x 25mm²

Opcional (K)



Ventajas:

- Equipo electrónico para soldadura MMA estándar mediante electrodo recubierto.
- Programado para soldar con todos los electrodos, incluyendo: básico, celulósico, alto rendimiento, INOX y rutilo.
- Preparado para soldadura especial TIG mediante electrodo de tungsteno en atmósfera inerte.
- Apto para todo tipo de trabajos medianos en los campos de mantenimiento, construcción y estructuras metálicas.
- Prestaciones incomparables en su nivel de precio: 200A al 60%, voltaje en vacío 76Vdc.
- Fácil realización de soldadura, incluso para usuarios sin experiencia, 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.
- Robustez mecánica contra golpes y caídas. Chasis fuerte en chapa metálica, cantoneras de goma y protección del panel de control por diseño en chafflán. No mas potenciómetros rotos por caída.
- Robustez eléctrica. Equipo completamente preparado para uso seguro con todo tipo de generadores: estabilizados, AVR e Inverter.
- Sólida construcción superando ampliamente las especificaciones europeas 2011/65/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU y EN/ IEC 60974.
- Diseño sobredimensionado para máxima robustez, componentes de máxima calidad y cobre puro en transformadores y cables.
- Los mejores componentes: Interruptor ON-OFF sobredimensionado a 63 A; conmutadores rápidos IGBT de 600 V; Doble puente de diodos y doble relé en la entrada de alimentación AC; Modulador PWM de gama alta basado en UC3846;
- Transformador de potencia HF único, con doble núcleo toroidal súper refrigerado.

Dotación:

- Cable de alimentación. 3m x 2,5mm²
- Cable de masa con pinzas. 2m x 25mm²
- Cable porta-electrodos. 2m x 25mm²
- Bandolera de transporte

Características técnicas

DEFENDER 200

Intensidad (A, X=60%)	200
Electrodo (mm)	5
Peso (kg)	6
Alimentación (V)	230
Generador (KVA)	6
Dimensiones (cm)	34/42 x 14 x 30

Todos los accesorios disponibles en nuestro catalogo.