

SOLDADOR OXHÍDRICO TECHNOFLUX DRAGO II E



2-3601-0-0

El soldador oxhídrico DRAGO II-E tiene el objetivo de soldar cualquier tipo de aleaciones habituales sin tener problemas de sobrecalentamiento en las estructuras, con lo cual se obtiene una gran precisión en el punto de soldado.

Genera su propio combustible a partir de una primera carga de Technoflux CH, manteniendo el nivel con agua destilada. De esta manera se consiguen resultados excepcionales.

Este soldador potencia las ventajas de una utilización muy simple, liberándonos del uso del soplete tradicional, guantes de protección, consumos de oxígeno y las incómodas botellas de acetileno. Está indicado tanto para soldar como para oxicorte, sustituyendo otras herramientas de soldadura más costosas.

Dispone de un chasis de acero inoxidable y un lector de nivel de cuba mediante LEDs luminosos, además de recipientes de gran capacidad para la llama antioxidante y el secado del gas. Incorpora un filtro anti-retroceso y su soplete posee el sistema de cierre anti-retroceso para una mayor seguridad. Los presostatos son de fácil sustitución.

Gracias a su regulador conseguimos mantener la presión de la llama constante. Todos los accesorios son compatibles con otros fabricantes.

CARACTERÍSTICAS:

- Medidas: 250 x 270 x 600 mm
- Peso: 28 kg
- Alimentación: 220 / 230 V
- Potencia: 1160 W
- Caudal gas: 200 l/h
- Presión de uso: 100-500 gr / cm³
- Technoflux CH: Carga inicial 1,7 litros
- Technoflux Flux-2: 50 cm³ rendimiento 100%
- Technoflux Gasflux: 24 cm³ rendimiento 100%
- Consumo de Agua destilada: 76 cm³ rendimiento 100%
- Autonomía: 4 horas rendimiento 100%
- INCLUYE: Pinza para fijar soplete, soplete para soldador oxhídrico 23605 con 5 boquillas incluidas, adaptador de boquillas, tubo de plástico transparente de 5x8 y boquillas de 1 mm (n17), 1,2 mm (n16) y 1,40 mm (n15). No incluye líquidos.

