



## SOLDADOR OXHÍDRICO TECHNOFLUX SR-800



**2-3603-0-0**

### OXH0R0125 SOLDADOR OXHIDRICO TECHNOFLUX MOD. SR-800 (200L/HORA)

Tienen el objetivo de soldar cualquier tipo de aleaciones habituales, sin tener problemas de sobrecalentamientos de las estructuras, con lo cual se obtiene una gran precisión en el punto de soldado. El soldador oxhídrico genera su propio combustible a partir de una primera carga de TECHNOFLUX CH SOFT y manteniendo el nivel con agua destilada, consiguiendo una precisa llama de 3400° C.

Con 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, y sustituyendo a otras herramientas de soldadura más costosas.

Respecto a la generación anterior, los nuevos soldadores oxhídricos Technoflux serie SR, destacan por la válvula de vaciado de la cuba de electrolito para evitar que el usuario deba volcar la máquina para el vaciado, así mismo, se han equipado con un solo depósito externo para facilitar el trabajo del usuario y hemos desarrollado un producto antioxidante ya mezclado en la proporción idónea para que el usuario no tenga que utilizar y mezclar dos productos.

La capacidad de la cuba de electrolito se ha doblado para disponer de una autonomía de hasta 8 horas continuas de trabajo, las cubas internas, están construidas totalmente en acero inoxidable, lo cual garantiza la carencia de problemas de oxidación y suciedad en la cuba, equipados con amperímetro y barómetro para tener un control total de buen funcionamiento de la máquina y sopletes de alta calidad con grifo para el ajuste de la llama, las boquillas de cobre garantizan una extrema durabilidad de estas.

Con los nuevos oxhídricos TECHNOFLUX SR-450 y SR-800, despreocúpate de regular la presión según el tamaño de boquilla que utilices, es totalmente automático!

## CARACTERISTICAS :

Construido totalmente en acero inoxidable

Doble cuba interior de acero inoxidable con capacidad para 3 litros de electrolito (CH SOFT)

Un solo deposito externo para FLUX (SR-2)

Dos sopletes regulables con boquillas de cobre de alta duración

Válvula para vaciado del electrolito

Amperímetro digital

Manómetro de control de presión.

Triple sistema de seguridad anti retroceso

Fuente de alimentación electrónica de alta calidad

(protegida en caja de acero inoxidable)

Equipado con ruedas

Bajo coste de mantenimiento y reparaciones.

Garantía 12 meses

## DATOS TECNICOS :

Alimentación : 220V

Potencia : 800W

Capacidad electrolito : 3 litros (Doble cuba 1,5 litros acero inoxidable)

Electrodos : Acero inoxidable anticorrosión

Caudal gas : 200 Litros/hora)

Control de presión : Automático

Consumo de agua destilada : 110 ml./hora

Temperatura ambiente de trabajo : 0° a 50 °

Sopletes incluidos: 2 + 2 juegos de 4 boquillas de cobre, 1 hipodérmica y una de alto caudal (0,8 mm)

Cantidad máxima de sopletes trabajando simultáneamente :

Con boquillas tamaño A o B o hipodérmica -3 sopletes

Con boquillas tamaño C o D - 2 sopletes

Con boquilla de ALTO CAUDAL : 1 soplete

Diámetro interno boquillas cobre : A : 0,3 mm. - B : 0,4 mm. – C : 0,5 mm. – D : 0,6 mm.

Medidas : 64x33x48cm mm.

Peso : 25 kgs.