

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/soldador-s-eco-wigma-225pmh-p-271.html>



SOLDADOR S-ECO WIGMA 225PMH

precio	490.00 Euro
Disponibilidad	no disponible
Número de catálogo	MP10020035
Código del fabricante	10020035
Código EAN	4260223024238

Descripción del producto

SOLDADOR S-ECO WIGMA 225PMH

El soldador Eco S-WIGMA 225PMH línea combina la tecnología avanzada de alto rendimiento y con un aspecto moderno. Es la máquina ideal para las tareas profesionales en la fabricación y el trabajo en taller.

Este es un soldador de primera clase, lo que permite la soldadura en dos modos: TIG y MMA. El uso de la tecnología MOSFET permite una alta potencia de salida a pesar de su pequeño tamaño y peso.

Gracias a la soldadura TIG es posible utilizar la función PULSE. Esta opción reduce la entrada de calor al material de trabajo, que se comprueba durante el procesamiento de chapa metálica delgada. En la máquina de soldadura S-WIGMA 225PMH, cuando se inicia la soldadura, no se entra en contacto con el material del electrodo. Esto tiene un impacto en la calidad de la soldadura, que no está contaminada con electrodo de tungsteno.

La soldadura con cubierta (MMA) tiene 3 características principales:

Facilitar el inicio de la soldadura (Hot Start)
Estabilización de arco (ARC-Force)
Prevención del calentamiento del electrodo cuando entra en contacto con el material de soldadura (Anti Stick).

El soldador Eco aplica una válvula solenoide de gas. De esta manera es posible controlar el tiempo de flujo de gas después de la soldadura. La función de regulación de tiempo de corriente ayuda a reducir la formación de cráteres en los extremos de la soldadura.

Un panel de control claro permite un funcionamiento rápido e intuitivo. Grandes botones proporcionan un buen cambio de parámetros, incluyendo el control de potencia sin problemas, sin tener que quitarse los guantes. La visualización clara hace que sea fácil de leer los parámetros incluso en habitaciones oscuras.

La máquina se caracteriza por su pequeño tamaño y peso, y también por tener un mango práctico para el transporte fácil.

El soldador Stamos Eco S-WIGMA 225PMH incluye una carcasa robusta, tecnología avanzada para un fácil manejo y un diseño interesante. Estamos convencidos de la alta calidad de nuestros equipos, por eso ofrecemos una garantía a largo plazo.

El pack con el soldador Eco S-WIGMA 225PMH incluye:

Soldador TIG de 4m
Soldador MMA de 4m
Cable de alimentación de 4m
Consumibles (boquillas de porcelana, pinzas, etc.)

Estado Nuevo
Número de artículo 2035
Voltaje de entrada nominal 230 V, 1-Fase
Frecuencia de entrada 50/60 Hz
Corriente nominal 17,4 A
Corriente máxima de entrada. 24,6 A
Potencia de entrada nominal 3,8 kVA
Potencia de entrada nominal 5,4 kVA
PTensión de circuito abierto 56 V
Soldadura TIG-DC corriente 20 - 225 A
Soldadura MMA 10 - 225 A
Ciclo de trabajo 60%
Corriente con el 100% de soldadura ED 174 A
Corriente de soldadura con un ciclo de trabajo del 60% (6 min.) 225 A
Corriente del pulso 10 - 225 A
Frecuencia del pulso (Modo DC) 0,5 - 300 Hz
Anchura del pulso/grado de palpación 10 - 90%
Válvula electromagnética de gas Si
Tiempo para el comienzo del fluido del gas 0 - 1 s
Tiempo de post flujo de gas 0 - 10 s
Tiempo de caída de la tensión 0 - 10 s
Diámetro del electrodo (TIG) 1 - 3,2 mm
Diámetro del electrodo (MMA) 1 - 4 mm
Ignición (TIG) HF - De alta frecuencia
ARC FORCE Si
HOT START Si
ANTI STICK Si
Conexión para pedal No
Cambie para 2 - 4 tiempos Si
Refrigeración del equipo Ventiladores
Refrigeración de la antorcha Aire
Grosor de la soldadura 0,5 - 8 mm
Eficiencia (bajo potencia nominal) $\geq 0,85$
Clase de aislamiento F
Clase de protección IP 21 S
Medidas (LxAxA) 55,00 x 38,00 x 22,00 cm
Peso 17,30 kg
Medidas del envío (LxAxA) 65,00 x 46,00 x 35,00 cm
Peso del envío 24,00 kg