



SUPERIOR TIG 422 AC/DC AQUA+A CC+CARRO TELWIN TE-816803

Referencia: TE-816803
 EAN-13: 8056590374504
 Marca: TELWIN

- Soldadora inverter TIG AC/DC (HF o LIFT), TIG PULSADO (PULSE y EASY PULSE) y MMA, 400A. Doble voltaje 230-400V 3ph. Con accesorios de soldadura TIG, carro y grupo de enfriamiento de agua.
- Funcionamiento en pulsado PULSE y pulsado facilitado EASY PULSE. Función avanzada THINSPOT para la soldadura por puntos en TIG de chapas finas de manera fácil, precisa y rápida. MIX AC-DC para calentar la pieza que soldar y prepararla para la soldadura en AC.
- 10 programas de soldadura personalizables.
- Soldadura MMA: modalidad continua o pulsada (MMA Pulse).
- Resistente a la suciedad y al polvo gracias al sistema de ventilación (túnel específico) que protege los componentes electrónicos garantizando una mayor duración en el tiempo. Estructura sólida y robusta.

Descripción general

El SUPERIOR TIG 422 AC/DC AQUA es una solución integral para profesionales que buscan eficiencia, precisión y durabilidad en sus procesos de soldadura. Su versatilidad y funciones avanzadas lo convierten en una herramienta indispensable en entornos industriales exigentes

Características principales:

Tecnología Inverter: Ofrece un control preciso del arco eléctrico, mejorando la calidad de la soldadura y optimizando el consumo energético.?

Modos de soldadura:

TIG AC/DC: Permite soldar una amplia gama de materiales, incluyendo acero, acero inoxidable, aluminio, titanio, cobre, níquel, magnesio y sus aleaciones.?

TIG Pulsado (PULSE y EASY PULSE): Reduce la deformación del material y garantiza una alta estabilidad del arco, especialmente en materiales delgados.?

MMA (Manual Metal Arc): Ofrece excelentes resultados tanto en modo continuo como pulsado (MMA Pulse), siendo compatible con diversos tipos de electrodos.?

Funciones avanzadas:

THINSPOT: Facilita la soldadura por puntos en chapas muy finas de forma rápida y precisa.?

MIX AC-DC: Prepara la pieza a soldar calentándola antes de la soldadura en AC, mejorando la calidad del proceso.?

Interfaz de usuario: Equipada con una pantalla LCD que simplifica la interacción y el ajuste de múltiples parámetros de la curva de soldadura según las necesidades específicas del trabajo.?

Programabilidad: Permite guardar y recuperar hasta 10 programas de soldadura personalizados, facilitando la repetitividad y eficiencia en tareas recurrentes.?

Diseño robusto: Construcción sólida y resistente, con un sistema de ventilación dedicado que protege los componentes electrónicos del polvo y la suciedad, garantizando una mayor durabilidad

Características

Tipo de soldadura	Tig AC/DC
Voltaje (en V):	400
Frecuencia (en Hz):	50-60

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	94,50
Producto empaquetado: largo (cm)	59,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	109,50
Presentación	Caja serigrafiada