

EQUIPO SOLDADURA TIG 200A



TWK 200



Equipos de Soldadura TIG

La serie TWK son equipos diseñados para la soldadura TIG. Poseen un cebado de arco por alta frecuencia y posibilidad de selección de modo Up/Down. Modalidad de soldadura en 2T/4T. Poseen capacidad de soldadura con Electrodo, TIG Lift y TIG HF.

Son generadores inverter con una superior dinámica de arco y unas prestaciones de soldadura elevadas.

Con posibilidad de ser conectados a generadores de corriente gracias a los sensores de protección del equipo que evitan posibles fallos derivados de picos de tensión.

Características principales

Modo HF

Cebado HF por alta frecuencia

Rampa descendente

Tiempo de rampa descendente ajustable

Post gas

Tiempo de post-gas ajustable

Modo 2T/4T

Selección de modo 2T/4T

Protecciones

Equipado con sensores de temperatura, voltaje y corriente para una alta protección del equipo

Uso con generador de corriente

Diseñado para trabajar con alimentación por generador

Peso

Extremadamente ligero y versátil

Datos Técnicos

• Modelo	TWK 200	• Peso Neto (Kg)	5.5
• Voltaje de la fuente de alimentación (V)	160~275	• Dimensiones (mm)	410x146x278
• Fre. (HZ)	50/60	• Diámetro de electrodo	Φ1.6~Φ5.0
• Potencia de entrada nominal (KW)	4.5(TIG)/7.0(MMA)	• Tipo de electrodo	6013,7018 etc
• Corriente de entrada nominal (A)	32(TIG)/46(MMA)	• Clase de Aislamiento	H
• Ciclo de trabajo (40°C 10Min)		• Clase de Protección	IP 23
35% 200A / 60% 125A / 100% 100A		• Refrigeración	AF
• Tensión de vacío (V)	74		
• Rango de corriente de soldadura (A)	10~200		
• Tiempo de descenso	0~10		