

INVERSOR TIG AC/DC ALTA FRECUENCIA 5-210 AMPS 115/230V//1PH





Breaker de encendido del equipo para protección eléctrica



Antorcha TIG de alta frecuencia ecualizable con control de amperaje incorporado



Control completo de la curva TIG AC/DC



APLICACIONES















CERTIFICADOS



BENEFICIOS













TRABAJO SEMI-PESADO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##	DC	(\frac{1}{4})	U _o	X	I ₁		Q
V	Amps	Fases	٧	%	Amps	cm	Кд
110/220	5-210*	1	60	25%@110V 30%@220V	31,8/16,9*	49x25x37	17,8

SOLDADURA

- Ideal para soldar aluminio y otros metales no ferrosos.
- Control de todos los parámetros posibles en TIG para mejor calidad.
- TIG Pulsado para reducir area de afectación térmica.
- Función 2 y 4 tiempos para soldadura TIG.
- Hot start y Arc force ajustables en proceso MMA (Electrodo).

- Alimentación a 110/220 V @1 fase.
- Función de memoria graba parámetros de soldadura.
- Función de purga de gas.
- Bajo consumo de corriente gracias a PFC incorporada.

Escanea el código QR para descargar el manual de usuario del equipo.

• Ideal para soldar materiales ferrosos.

ACCESORIOS INCLUIDOS









PORTAELECTRODO + MASA + ANTORCHA TIG HF + LLAVE ALLEN + ABRAZADERA

Aplican términos y condiciones. Para mayor información,

consulte las políticas de garantía vigentes en nuestra página web www.KTCEP.com



412-ADH-2SEAGLE

Careta electrónica inteligente para soldar de lujo. 2 sensores función de pulido diseño aquila



412-ADH-4SINF

Careta electrónica inteligente para soldar de lujo 100x59.5mm. 4 sensores sin poilicarbonatos



410-SOLTIG-PEDAL

Pedal de control de amperaje para TIG HF

