

CORTE EN PLASMA 100 AMPS 220V//3PH CON ANTORCHA

APLICACIONES



Selector de modo en corte o prueba de aire



Selector de espesor a cortar



Alarma LED por falta de aire

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

*Varía según voltaje de conexión y proceso de soldadura a aplicar.

	DC		U₀	X	I₁		
V	Amps	Fases	V	%	Amps	cm	Kg
220	30-100*	3	280*	60	90/70*	74x54x88	166,4

TIP SOLDADURA

- Corte recomendado: Hasta 1 3/16" (30mm) en acero al carbón.
- Corte recomendado: Hasta 1 3/8" (34mm) en acero al carbón.
- Aluminio 50%.
- Acero inoxidable 75%.
- LED indicador de protección térmica.

- Alimentación a 220V @3 fases.
- Función revisión de aire comprimido.
- Antorcha de uso industrial.
- Piloto de arco de alta frecuencia.
- Ruedas para fácil transporte

CERTIFICADOS



BENEFICIOS



ACCESORIOS INCLUIDOS



MASA + ANTORCHA PLASMA + MANGUERA + FLUJOMETRO + NANOMETRO

FILTRO REGULADOR + ABRAZADERA + BOQUILLA + ELECTRODO + FUSIBLE+ SOPORTE



ACCESORIOS RECOMENDADOS

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



Aplican términos y condiciones. Para mayor información, consulte las políticas de garantía vigentes en nuestra página web www.KTCEP.com



412-ADH-4SINF

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



TRABAJO PESADO