

# INDUSTRIAL MIG COMPACTO 56-300 AMPS 220/440V//3PH DIGITAL

APLICACIONES



CERTIFICADOS



BENEFICIOS



Función de soldadura MIG por puntos



Función de soldadura MIG por puntos



Antorcha MIG Binzel tipo industrial



Conexión MIG tipo europeo industrial

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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

	<b>DC</b>		<b>U<sub>0</sub></b>	<b>X</b>	<b>I<sub>1</sub></b>		
V	Amps	Fases	V	%	Amps	cm	Kg
220/440	56-300*	3	19-38*	35	30/18*	84,5x42x73,5	106

### TIP SOLDADURA

- **Uso continuo:** Alambre 1.0 mm en MIG.
- **Uso intermitente:** Alambre 1.2 mm en MIG.
- Panel análogo con controles robustos para uso industrial.
- Indicador de encendido del equipo.
- Indicador de protección térmica por sobrecalentamiento.

- Alimentación a 220/440V @3 fases.
- Capacidad para rollo de alambre de 15 Kg.
- Ruedas para fácil transporte.
- Bandeja para transporte del cilindro de gas.
- Función MIG por puntos ajustable.
- Display digitales para voltaje y amperaje.

## ACCESORIOS INCLUIDOS



MASA + ANTORCHA MIG + MANGUERA + CADENA

PUNTA CONTACTO + RODILLOS + LLAVE + ABRAZADERAS + FUSIBLES



### 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](http://www.KTCEP.com)



### 412-ADH-4SINF

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



TRABAJO PESADO