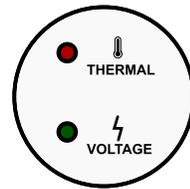
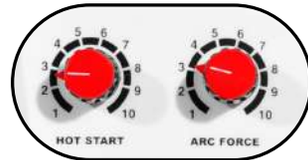


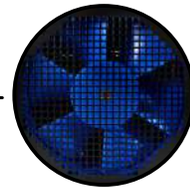
# INVERSOR PORTATIL MMA 15-400 AMPS 220V//3PH



Indicador LED de protección térmica



Control de Hot Start y ARC Force



Ventilador de gran tamaño para mejor refrigeración del equipo.

APLICACIONES



CERTIFICADOS



BENEFICIOS



## 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	15-400*	3	78	60	50/38*	65,5x32,5x45,5	25,1

### TIP SOLDADURA

- **Uso continuo:** Soldadura 6010, 6011, 6013, 7018, 7024, 8010 y hasta 3/16" (MMA).
- Control de Hot start y Arc Force facilitan soldadura con electrodos difíciles.
- Alimentación 220V @3 fases para entornos industriales pesados.
- Ideal para aplicación de soldadura con electrodos de gran diámetro.

- Equipo de trabajo industrial estacionario.
- Indicador de sobrecalentamiento.
- Interruptor industrial para ambientes exigentes.
- Conectores Dinse 35/50.
- Apto para todo tipo de electrodo.
- Puede soldar electrodo de aluminio y hierro gris.

## ACCESORIOS INCLUIDOS



MASA + PORTAELECTRODO

Escanea el código QR para ver video en nuestro canal corporativo.



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



### ACCESORIO RECOMENDADO

412-ADH-2SEAGLE



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



TRABAJO PESADO



www.KTCEP.com



**EQUIPO SOLDADOR INVERSOR 400AMP DC 60@220V 220V 3PH MMA**

Referencia **410-ULTRA400**

**CARACTERÍSTICAS**

<b>Corriente De Trabajo</b>	15Amp ~ 400Amp@ 220V (3 fases)
<b>Voltaje En Vacío</b>	78V
<b>Ciclo De Trabajo</b>	60% @ 400A 40°C
<b>Factor De Potencia</b>	0.73
<b>Eficiencia</b>	0.8
<b>Voltaje De Entrada</b>	220V / 50Hz / 60Hz / 3 fases
<b>Corriente De Entrada</b>	50A
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hertz
<b>Tipos De Procesos</b>	MMA
<b>Funciones Adicionales Electrodo (SMAW)</b>	- Hot start ajustable - Arc force ajustable
<b>Funciones Adicionales TIG</b>	No aplica

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

<b>Descripciones Adicionales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Display digital</li> <li>- Protección térmica</li> <li>- Protección térmica contra excesos de ciclo de trabajo</li> <li>- Protección contra caídas de voltaje</li> <li>- Las funciones Hot start y Arc Force ajustables permiten soldar electrodos de difícil aplicación</li> <li>- Cables de masa y portaelectrodo 100% en cobre</li> </ul>
<b>Accesorios Incluidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conjunto pinza de masa (DINSE 35/50) / 3 metros</li> <li>- Conjunto porta electrodo (DINSE 35/50) / 5 metros</li> <li>- Manual de usuario</li> </ul> 
<b>Aplicaciones Recomendadas</b>	- Uso continuo*: todo tipo de electrodo hasta 3/16" penetración alta, láminas gruesas
<b>Largo</b>	65.5 cm
<b>Ancho</b>	32.5 cm
<b>Alto</b>	44.5 cm
<b>Peso Neto</b>	19.6 Kg
<b>Garantía</b>	1 Año

Placa técnica del equipo

MODEL: <b>410-ULTRA400</b>		NO.:		
		EN 60974-1		
		15 A / 20.6 V ~ 400 A / 36 V		
		X	60 %	100 %
		I <sub>2</sub>	400 A	310 A
		U <sub>2</sub>	36 V	32.4 V
	U <sub>1</sub> = 220 V	I <sub>1max</sub> = 50 A	I <sub>1eff</sub> = 38 A	
3 ~ 50/60Hz				
IP21S				