



IIVSA

**OFERTA
ESPECIAL
\$ 69,850.75**



Soldadora

ALPHA TIG 230

Soldadora

ALPHA TIG 230



PROCESOS:

- ✓ Electrodo revestido (SMAW) de CA/CD en diámetros desde 1.6 hasta 4.8 mm (1/16" a 3/16") en todo tipo de electrodo.
- ✓ TIG (GTAW) en CA y CD
- ✓ TIG pulsado (GTAW-P) de CA/CD con pulsador opcional PULSTIG302.
- ✓ Corte y escopleo con electrodo de carbón y aire (CAC-A) en diámetro de 5 mm (3/16").
- ✓ Ideal para aplicaciones de soldadura en proceso TIG con CA y CD, su diseño especial de onda cuadrada permite realizar trabajos de la más alta calidad en materiales como el aluminio y acero inoxidable.

Salida nominal 40% ciclo de trabajo	Rango de corriente	Voltaje máximo de circuito abierto	Corriente de entrada a salida nominal 60 Hz.	Peso	Dimensiones
150 A @ 26 V. CA/CD	5 a 230 A, CA/CD	80 V, CA/CD	220V 61.4 A KW 6.8	Neto: 156 kg. Emb: 159 kg.	Alto: 838 mm. Ancho: 490 mm. Largo: 1085 mm.



VENTAJAS:

- Control electrónico de corriente, que permite ajustar de manera precisa la corriente de soldadura.
- Salida de onda cuadrada en CA, para soldaduras en aleaciones de aluminio.
- Control de balance de la onda cuadrada, que permite ajustar la penetración y la acción limpiadora en proceso TIG con CA.
- Control de cráter de soldadura, para dar un acabado perfecto al finalizar el cordón de soldadura.
- Unidad de alta frecuencia integrada, permite iniciar el arco en proceso TIG sin tocar la pieza de trabajo evitando la contaminación del tungsteno.
- Temporizador de post-flujo, permite el enfriamiento del tungsteno y de la antorcha al finalizar la soldadura

Soldadora ALPHA TIG 230

Soldadora

ALPHA TIG 230

Se surte con:

- Manguera para gas con conexiones.
- Manubrio, rodajas y porta-cilindro integrados en la máquina.
- Zapata 500 AMPS 5-ZAP-500
- Pinzas tierra 500 AMPS 5-PT-500
- Portaelectrodo 500 AMPS 5-PE-500
- Cable portaelectrodo Infra 2/0



Soldadora

ALPHA TIG 230

OFERTA
ESPECIAL
\$ 69,850.75



Ingeniería Industrial de Válvulas

Acceso III No. 16 Int. 10B
Parque Industrial Benito Juárez
Querétaro, QRO

442 291 0448