



#### CARACTERÍSTICAS

- \*Equipo INVERTER con tecnología IGBT, de gran potencia y elevada eficiencia.
- \*Eficiente para soldar con todo tipo de electrodos revestidos hasta diámetro 5/32 al 100% de ciclo de trabajo.
- \*Equipo para trabajar con tensión monofásica de 220V
- \*Hot-start. Arranque en caliente para un fácil inicio de arco.
- \*Sensor de sobre calentamiento para protección de la máquina.
- \*Bajo consumo de energía.
- \*Fácil portabilidad por su peso y dimensiones.
- \*Ideal para construcción y mantenimiento de recipientes presurizados, fabricación e instalación de tuberías.

#### Incluye

- \*Fuente de poder 300 IGBT,
- \*3Mts de cable con porta electrodo.
- \*3Mts cable con pinza de tierra .

#### Accesorios Opcionales:

- \*Careta automática
- \*Antorcha TIG 26FV-2-25
- \*Regulador de Argón
- \*Cilindro portátil para Argón 1 m3 de aluminio.

MODELO	IGBT 300
Voltaje de Alimentación	1x220V ± 15% 50/60 Hz
	8.5 KVA
Voltaje sin Carga	70V
Rango ajuste a corriente de salida	10 – 247A
Ciclo Nom. De Trabajo ARC	60% a 247 AMPRS 100% a 178 AMPRS
Eficiencia	85%
Diámetro del Electrodo	1.6mm – 3.2mm
Peso	8.2 KG
Dimensiones	372X220X150 mm

