

## TIG 275 / ELECTRODO REVESTIDO TIG

### “Soldaduras a Bajos Amperajes”

Con tecnología Micro Star II y nuestro nuevo y mejorado auto balance en CA, la Precision TIG ofrece inigualable arranque y soldaduras a bajos amperajes y mejorada CA para soldar aluminio.

#### VENTAJAS

- Tecnología Patentada Micro-Start II - Entrega un extremadamente bajo amperaje al inicio para excelentes soldaduras en CA y CD.
- Auto Balance de CA -Ajusta automáticamente la más óptima relación de limpieza vs penetración para obtener grandes soldaduras de aluminio.
- Alto ciclo de trabajo - 275 amps al 40% ciclo de trabajo.
- La mas amplia salida en su clase - 2-340 amps para soldar con CA y CD.
- Añada un carro con recirculador de agua - Para un almacenamiento extra y aplicaciones enfriadas por agua.
- Compartimiento de almacenamiento integrado - con una bandeja para guardarlos consumibles de la antorcha.
- Excelente soldadora para electrodo revestido - Incluso con el Fleetweld 5P(E6010) con el nuevo Hot Start automático y controles.
- Auto Adaptive Arco Force.
- Receptáculos auxiliares de 115V -Ideal para conectar un recirculador de agua o herramientas eléctricas.
- Conexiones para antorchas enfriadas por agua -si necesidad de adaptadores, montado en la parte lateral, lejos de cualquier componente y bien protegida.
- Enfriado por agua y baja emisión de ruido.



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código del Producto	Potencia de entrada	Salida Nominal Corriente/Voltaje/Ciclo de Trabajo (104°F, 40°)	Corriente de entrada @ Salida Nomina	Rango de salida	Dimensiones AlxAnxL(mm)	Peso (kg)
K2619-1	208/230/460/1/60	275A/31V/40%	104/94/47A	CD: 2-340A CA: 2-340A Max. OCV: 75V	787 x 559 x 660	180
K2619-2	460/575/1/60	275A/31V/40%	47/38A	CD: 2-340A CA: 2-340A Max. OCV: 75V	787 x 559 x 660	180
K2620-1	220-230/380-400/ 415/1/50/60	275A/31V/40%	95/55/50A	CD: 2-340A CA: 2-340A Max. OCV: 75V	787 x 559 x 660	180