

Soldadora Inversora TIG 201 AC/DC

Product Images



Descripción

Toma una solución diversa TIG y STICK para múltiples aplicaciones de soldadura de aluminio, aleación de aluminio, cobre, titanio, acero inoxidable, acero al carbono y otros metales ferrosos y no ferrosos. Protección de IP23S, pedal de pie, peso ligero pero potente arco y seleccionable a partir hacerlos lo suficiente como para ser utilizado para cualquier trabajo de mantenimiento, pequeñas reparaciones y fabricación en general.

Ventajas:

- **Pequeño y ligero sin embargo versatilidad en una máquina de control total sobre la salida**
- **Control total sobre la salida**
 - Ajustable Equilibrio AC.
 - pre y post ow ow??
 - Control de la inicial, la pendiente y Corrientes Crater.

- La frecuencia del pulso y la regulación de la proporción.

• **Anti-adherencia**

Protección contra cortocircuitos de tungsteno y electrodos • **Para soldadura con electrodo**

- Fuerza de Arco ajustable

- Inicia calientes

• **20 ranuras de memoria de programa**

Conveniente para que usted ARC en múltiples procesos. (Para ArcWeld TIG 201 AC / DC solamente).

• **Protección inteligente**

El exceso de tensión de bajo voltaje sobre-corriente del sobrecalentamiento.

• **Cumple con la norma IEC 60974-1**

La norma internacional de seguridad eléctrica para máquinas de soldar.

• **Tecnología IGBT**

Para una alta fiabilidad y eficiencia energética.

• **Completo con accesorios** Accesorios / cable de alimentación incluido.

Procesos:

- AC TIG

- AC TIG / PULSE

- AC TIG / MIX

- DC TIG

- DC TIG / PULSO

- TIG / SPOT

- PALO

Incluye

Torchas y accesorios.

Additional Information

Marca	Lincoln Electric
Modelo	Arcweld TIG 201 AC/DC
Tensión / frecuencia / fase primaria	220/230/240V/1/50/60Hz
Potencia de salida	GTAW 200A @ 25%, 100A @ 100% SMAW 170A @ 20%, 76A @ 100%
Rango de salida	GTAW 10 - 200A SMAW 10 - 170A
Clase protección	IP21 S/P
Dimensiones Al x An x P	32.5 x 21.5 x 48 cm