

MINARC T 223 ACDC

SOLDADURA Y LIMPIEZA

 KEMPPi



HACER SOLDADURAS PERFECTAS PERFECTA- MENTE LIMPIAS

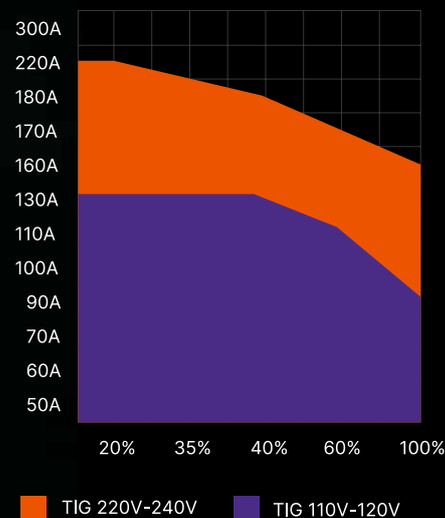
Soldadura y limpieza con una sola máquina TIG

Minarc T 223 ACDC GM es una máquina de soldadura TIG CA/CC monofásica de 220 A totalmente nueva que incluye un proceso de limpieza electrolítica de la soldadura. Esta máquina de soldadura portátil multivoltaje le permite realizar soldaduras TIG de alta calidad y una limpieza profesional de la soldadura mediante una sola máquina.

Potente y versátil, la Minarc T 223 ACDC incluye funciones de soldadura estándar, Pulse, canales de memoria y opciones de control remoto. Los controles de configuración son fáciles de manejar y la pantalla en color es grande y clara, protegida por una tapa antigolpes.



Ciclo de trabajo



Limpeza de soldadura máxima

El nuevo proceso MAX WeldClean es sencillo y rápido de usar. Convertir su antorcha TIG al modo de limpieza solo le llevará unos instantes, por lo que sus soldaduras perfectas estarán limpias y listas en menos tiempo.

Pasos del proceso:

- 1) Soldar
- 2) Convertir la antorcha TIG
- 3) Limpiar las soldaduras con corriente baja y solución limpiadora
- 4) Neutralizar con agua
- 5) Listo

Puede ver el vídeo del proceso de limpieza de la soldadura con este código QR.



BENEFICIOS CLAVE



Calidad superior de soldadura

Soldadura TIG 220 A precisa y exacta con controles fáciles de usar en una pantalla en color de gran tamaño.



Potente limpieza de soldadura electrolytica

MAX WeldClean es un sencillo proceso de limpieza electrolytica que elimina la oxidación y la decoloración, acabando rápidamente las soldaduras.



Fácil de llevar

Mueva su máquina donde la necesite y ahorre tiempo realizando la soldadura y el acabado en el mismo lugar.

MINARC T 223 ACDC

Característica

Minarc T 223 ACDC

Voltaje de conexión a la red eléctrica 1~ 50/60 Hz		110 - 130 V ±10 % 220 - 240 V ±10 %
Rendimiento a +40 °C	20% [220 -230 V] 20% [110 -130 V]	220 A (MMA 170 A) 130 A (MMA 90 A)
	60% [220 -230 V] 60% [110 -130 V]	170 A (MMA 130 A) 110 A (MMA 70 A)
	100% [220 -230 V] 100% [110 -130 V]	160 A (MMA 110 A) 90 A (MMA 75 A)
Rango de corriente y voltaje de soldadura	TIG [220 -230 V] TIG [110 -130 V]	5 A/8 V...220 A/20 V 5 A/8 V...130 A/16 V
	MMA [220 -230 V] MMA [110 -130 V]	15 A/15 V...170 A/34 V 15 A/15 V...90 A/30 V
Arc striking voltage		12 KV
Rango temperatura de operación		-20...+40 °C
Rango temperatura de almacenamiento		-40...+60 °C
Clase EMC		A
Grado de protección		IP23
Dimensiones exteriores	LaxAnxAI	520 × 250 × 379 mm
Peso sin accesorios		16,8 kg
Normas	EN IEC 60974-1, -3, -10	IEC 61000-3-12
Código de producto		MIT223ACDCGM MIT223ACDCGMAU



Escanear para obtener más información

www.kemppi.com