



MINARC M 223 AUTO MÁQUINA MIG PEQUEÑA PERO PODEROSA



DESIGNED,
BUILT AND
TESTED IN
FINLAND

Minarc M es una máquina MIG/MAG portátil premium para profesionales, soldadores de fin de semana y soldadores artesanales. Es ligera, tiene 220 amperios de potencia, soldadura precisa y una ignición precisa.



SUPERA LAS EXPECTATIVAS

Soldadora MIG portátil

Minarc M es una máquina MIG/MAG de 110V/230V monofásica que ofrece potencia profesional en un paquete compacto y portátil. Con dos modelos que pesan solo 11 y 12 kg y una potencial de hasta 220 A, ofrece una de las mejores relaciones peso-potencia de su categoría. El control preciso y digital de la alimentación de alambre y la amplia gama de materiales y curvas de relleno ofrecen una variedad de aplicaciones de soldadura de alta calidad. Minarc M, que se ha fabricado para el tratamiento real en la obra, cuenta con una carcasa robusta y un mecanismo de alimentación de alambre metálico de alta resistencia. Se ha diseñado para que pueda soldar rápidamente gracias a su pantalla grande de fácil lectura y sus controles intuitivos, que simplifican la configuración y reducen al mínimo el tiempo de inactividad.

Dispone de pulso, conector Euro y unidad de refrigeración

¿Necesita más control de la refrigeración y versatilidad en los procesos? Minarc M 223P sube el listón con la capacidad de soldadura por pulsos, un conector Euro y una unidad de refrigeración opcional, ideal para entornos de fabricación en los que la consistencia y la calidad del acabado son imprescindibles. Ambos modelos incorporan un paquete listo para soldar con fuente de potencia, manguera de gas, rodillos motrices, correa para el hombro, retorno a tierra, cable de alimentación, empuñadura de pistola separada y paquete de pistola.

Supere las expectativas con Minarc M de Kemppi: la máquina MIG pequeña pero poderosa.



Potente pero precisa

Minarc M le ofrece la libertad de llevar 220 Amperios allá donde necesite soldar. El modelo Minarc M 223P ofrece la versatilidad y el control de la soldadura por pulsos.



Ligera pero resistente

Con un peso de solo 11/12 kg, la Minarc M está lista para usarse y ofrece una de las mejores relaciones potencia-peso de su clase. A pesar de su aspecto elegante, la carcasa robusta y el mecanismo de alimentación de alambre metálico se han diseñado para resistir y seguir funcionando.



Simple pero brillante

Minarc M ofrece una configuración rápida, controles grandes para facilitar su uso y una pantalla digital grande y clara, así como una interfaz visual. Fiel a la calidad del arco de Kemppi, la soldadura MIG con Minarc M es estable, precisa y fácil de controlar.

LISTA DE BENEFICIOS

- MIG/MAG PFC potente de 220 A, monofásico, 110 V/120 V y 220 V/240 V
- Calidad de soldadura profesional: control de arco digital
- Amplio menú de programas de soldadura para Fe, Ac. inox., Al, CuSi, alambres de relleno con núcleo fundente y sin gas 0,6/0,8/0,9/1,0/1,2.
- Conector Euro y pulso (modelos M 223P)
- Opción de unidad de refrigeración por líquido Minarc Cooler 05
- 5 canales de memoria
- Pantalla LCD a color con guía gráfica
- Funciones incluidas: avance de alambre, purga de gas, partida en caliente, relleno de cráter y corriente posterior
- Chasis de alimentador de alambre duradero totalmente metálico y rodillo motriz de doble hendidura
- Adecuado para usarse con cables de alimentación largos de hasta 100 m
- Resistente, robusto y ligero
- Dos opciones de carro: MST400 y T22M
- Paquete de ventas listo para soldar
- Calidad finlandesa fiable



MINARC M

Feature	M 223 AUTO GM	M 223 AUTO GM AU	M 223P AUTO GM	M 223P AUTO GM AU
Mains connection voltage 1~50/60 Hz	230...240 V ±10 %	230...240 V ±10 %	220...240 V ±10 %	220...240 V ±10 %
Mains connection voltage (MV low range)	110...120 V ±10 %	110...120 V ±10 %	110...120 V ±10 %	110...120 V ±10 %
Output at +40 °C, rated max current, MIG	220 Amps	220 Amps	220 Amps	220 Amps
Output at +40 °C, 60% MIG	160 Amps	160 Amps	160 Amps	160 Amps
Output at +40 °C, 100% MIG	140 Amps	140 Amps	140 Amps	140 Amps
Output at +40 °C, rated max current, MIG (@MV low range)	120 Amps	120 Amps	120 Amps	120 Amps
Operating temperature	-20 ... 40 °C	-20 ... 40 °C	-20 ... 40 °C	-20 ... 40 °C
Welding connection type (torch connection)	Built-in	Built-in	Euro connector	Euro connector
Filler wire diameter (max / min)	0.6 mm -1.2 mm	0.6 mm -1.2 mm	0.6 mm -1.2 mm	0.6 mm -1.2 mm
Dimensions (l x w x h)	460 × 221 × 365 mm	460 × 221 × 365 mm	460 × 221 × 365 mm	460 × 221 × 365 mm
Weight without accessories	12 kg	12 kg	10.85 kg	10.85 kg
Number of welding curves	33	33	48	48
Pulse welding	No	No	Yes	Yes
Product code	MIM223GM	MIM223GMAU	MIM223PGM	MIM223PGMAU

ACCESSORIES

Flexlite torches
MIC05 MINARC COOLER 05
MST400 Trolley
T22M Trolley

