

MinarcMig 220 Auto



DESCRIPCIÓN GENERAL

Máquina de soldadura MIG/MAG portátil de 14,2 kg que proporciona 220 A con un ciclo de trabajo del 20 % desde una red eléctrica monofásica de 16 A. Opciones de soldadura manual y sinérgica disponibles. Compatible con una amplia gama de materiales, incluidos hierro (Fe), acero inoxidable (Ss), aluminio (Al) y alambres de relleno para bronce soldadura CuSi. Incluye una antorcha de soldadura de 3 metros con mango de pistola ergonómico, juego de cables y correa de transporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MinarcMig 220 Auto

Código de producto	61008220
Voltaje de conexión 1~ 50/60 Hz	230 V \pm 15%
Rango de soldadura	20 A / 15 V...220 A / 28 V
Salida 20 % ED	220 A 220 A
Salida 60 % ED	160 A
Salida 100 % ED	120 A
Voltaje en vacío	70...75 V
Mecanismo de alimentación del alambre	2-rodillos, motor único
Peso del carrete del alambre (máx.)	5 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	200 mm
Fusible de red	16 A
Presión del gas de protección (máx.)	0,5 MPa
Dimensiones externas L x A x A	450 x 227 x 368 mm
Peso (sin accesorios)	14,2 kg
Grado de protección	IP23
Normas	IEC 60974-1, -5, -10, IEC 61000-3-12

MinarcMig 220 Auto

Clase EMC	A
Rango temperatura de operación	-20...40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40...60 °C