

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 |