



Marcador de aguja FlyMarker® mini 120/45 Alimentación por batería, Capacidad de la batería: 2X4Ah



Datos de pedido

Número de pedido

085753 2X4

GTIN

Clase de artículo

04F

Descripción

Ejecución:

Para la identificación / marcación / rotulación duradera y profunda de piezas individuales o en serie de los materiales más diversos (acero, acero fino, aluminio, cobre, latón, plásticos, acero de herramientas, aceros templados hasta 62 HRC, etc.).

- Accionamiento electromagnético de aguja trazadora, de alta potencia.
- Software sencillo, de manejo intuitivo, con protección por contraseña e indicador de parámetros rediseñado para una visión rápida de cualquier línea de programa
- Gran pantalla en color de 4,3 pulgadas
- Tecnología de procesador nueva para la navegación fluida a través de menús y un tiempo de funcionamiento muy corto (tiempo de arranque).
- Vista previa 1:1 del campo de marcación en la pantalla.
- Carcasa de plástico resistente a la rotura y reforzado con fibra de vidrio.
- Interfaces: USB-A, USB-B y Ethernet.
- Tipo de letra: Matriz de puntos en intervalos de 5×7 o 9×13, altura de letra 1,0 – 10,0 mm y más.
- Tipo de letra para una altura de letra de más de 10,0 mm a petición.
- Guías lineales de guiado doble de alta calidad para resultados de marcado precisos.
- Marcación de elementos redondos radial y axial, así como marcación de arcos de círculo.

Sistema de marcación manual con batería, extremadamente manejable y 100 % móvil, con interfaz de usuario táctil y pantalla en color grande de 4,3 pulgadas.

Suministro:

Incluye equipo de apoyo a bordo, aguja trazadora de metal duro integral de 90°. Falsa escuadra con recubrimiento antideslizante, calibre de instalación y maletín de transporte, **2 baterías de iones de litio de 18V**, cargador.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Tensión nominal | 18 V |
| Suministro de energía | a batería |
| Cantidad de baterías contenidas | 2 |
| Tipo batería | Ion de litio |
| Capacidad de la batería | 4 Ah |
| Altura de letra | 1 - 10 mm |
| Interfaz | Interfaz USB |
| Anchura máxima del campo de marcación | 120 mm |
| Altura máxima del campo de marcación | 45 mm |
| Tipo de producto | Marcador de aguja |