



### Marcador de aguja FlyMarker® mini 65/30 Alimentación por batería, Capacidad de la batería: 2X5,2Ah



#### Datos de pedido

Número de pedido	085757 2X5,2
GTIN	2050001945952
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.**
- **Pantalla en color de alta resolución.**
- **Vista previa de marcación para marcas seguras.**
- **Carcasa irrompible.**
- **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 para resultados de marcado precisos.**
- **Marcación de elementos redondos radial y axial, así como marcación de arcos de círculo.**
- **Incl. paquete HPGL (para la marcación de logotipos y sellos individuales, incluyendo la marca CE)**
- **Incl. Paquete confort (p. ej., para detección de capas, posicionamiento previo, marcación múltiple, etc.)**

- **Memoria interna para varios centenares de archivos de marcación, fuentes y logotipos.**
- **Disponible en 15 idiomas.**

Sistema de **marcación manual con batería**, extremadamente manejable y 100 % móvil, con teclado integrado y pantalla en color LC de alta resolución.

Campo de marcación: 65 × 30 mm.

### **Norma:**

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.**
- **Pantalla en color de alta resolución.**
- **Vista previa de marcación para marcas seguras.**

### **Suministro:**

Incluye herramienta de a bordo, aguja trazadora de metal duro integral de 90°, falsa escuadra con recubrimiento antideslizante, calibre de reglaje y maletín de transporte, **2 baterías de iones de Li de 18 V**, cargador.

### **Nota:**

Disponible opcionalmente: Chapa de sujeción magnética n.º 085758 65/30, bastidor de columna n.º 085783 MINI.

Altura máxima del campo de marcación: 30 mm

Interfaz: Interfaz USB

Capacidad de la batería: 5,2 Ah

Tensión nominal: 18 V

Peso incluida batería: 2,7 kg

## Descripción técnica

Interfaz	Interfaz USB
Altura de letra	10 mm
Quality Dress	FlyMarker® mini 65/30
Capacidad de la batería	5,2 Ah
Cantidad de baterías contenidas	2
Suministro de energía	Con batería
Tipo batería	Ion de litio
Tensión nominal	18 V
Peso incluida batería	2,7 kg
Anchura máxima del campo de marcación	65 mm

Altura máxima del campo de marcación	30 mm
Tipo de producto	Marcador de aguja

### Accesorios

Bastidor de columna para el funcionamiento / uso fijo Tipo MINI	085783 MINI
Aguja trazadora para FlyMarker® Ángulo de la punta de la aguja trazadora 60 grados	085790 60
Aguja trazadora para FlyMarker® Ángulo de la punta de la aguja trazadora 90 grados	085790 90
Chapa de sujeción magnética para FlyMarker® mini Tipo 65/30	085758 65/30
Creación de logotipo desde archivo Tipo LOGO	085785 LOGO
Aguja trazadora para FlyMarker® Ángulo de la punta de la aguja trazadora 110 grados	085790 110