



## Nadelmarkierer FlyMarker® mini 85/45 Akkubetrieb, Akkukapazität: 2X10



### Bestelldaten

Bestellnummer	085755 2X10
GTIN	
Artikelklasse	04F

### Beschreibung

#### Ausführung:

Zum dauerhaften Kennzeichnen / Markieren / Beschriften von Einzel- und Serienteilen aus verschiedensten Werkstoffen (Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Messing, Kunststoffe, Werkzeugstahl, gehärtete Stähle bis 62 HRC, etc.).

- **Leistungsstarker, elektromagnetischer Markiernadelantrieb.**
- **Einfache, intuitiv zu bedienende Software mit Passwortschutz und neu gestalteter Parameteranzeige für einen schnellen Einblick in jede Programmzeile.**
- **Großes 4,3 Zoll Farbdisplay.**
- **Neueste Prozessortechnologie für eine flüssige Menünavigation und eine sehr kurze Hochlaufzeit (boot-Zeit).**
- **1:1-Vorschau des Markierfeldes im Display.**
- **Gehäuse aus bruchfestem und glasfaserverstärktem Kunststoff.**
- **Schnittstellen: USB-A, USB-B und Ethernet.**
- **Schriftart: Punktmatrix im Raster 5×7 oder 9×13, Schrifthöhe 1,0 – 10,0 mm und größer.**
- **Hochwertige, doppelgeführte Linearführungen für präzise Markiererergebnisse.**
- **Rundteilmarkierung radial und axial sowie Kreisbogenmarkierung.**

Extrem handliches, 100% mobiles **Akku-Handmarkiersystem** mit Touch-Bedienoberfläche und großen 4,3 Zoll Farbdisplay.

- **Inkl. HPGL-Paket (zum Markieren von individuellen Logos und Prüfzeichen, CE-Zeichen inkl.)**

- **Inkl. Komfort-Paket (z.B. für Schichtkennung, Vorpositionierung, Mehrfachmarkierung, etc.)**
- **Interner Speicher für mehrere hundert Markierdateien, Fonts und Logos.**
- **In 15 Sprachen verfügbar.**

Markierfeld: 85 × 45 mm.

### Lieferumfang:

Inklusive Bordwerkzeug, Vollhartmetall-Markiernadel 90°. Stellwinkel mit Antirutschauflage, Einstelllehre und Tragekoffer, **2 × 18V Li-Ionen Akkus**, Ladegerät.

### Hinweis:

Schriftart für eine Schrifthöhe größer 10,0 mm auf Anfrage.

## Technische Beschreibung

Anzahl enthaltener Akkus	2
Akkukapazität	10 Ah
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
Nennspannung	18 V
Schrifthöhe	1 - 10 mm
maximale Markierfeldbreite	85 mm
maximale Markierfeldhöhe	45 mm
Produktart	Nadelmarkierer

## Zubehör

Markiernadel für FlyMarker® Winkel der Markiernadelspitze  
90 Grad

085790 90