

OPTIONEN



Logo



Linienschrift

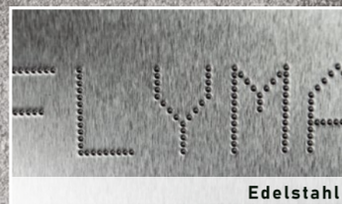


Data Matrix Code

ANWENDUNGEN



Lackiert



Edelstahl



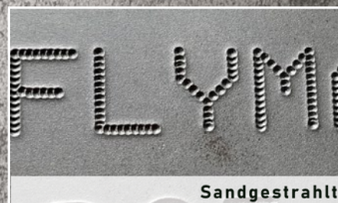
Verzinkt



Kunststoff



Gehärteter Stahl



Sandgestrahlt



MARKATOR® Manfred Borries GmbH
Bunsenstr. 15
71642 Ludwigsburg
Germany

Telefon: +49 (0) 7144 - 8575 - 0
Telefax: +49 (0) 7144 - 8575 - 600

info@markator.de
www.markator.de

Entdecken Sie auch unsere mobile FlyMarker® mini Serie



- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- 18V Lithium-Ionen-Akku
- Verschiedene Markierfeldgrößen



www.flymarker.ch

 FLYMARKER®
Mark like a Professional



Elektromagnetisches Tischmarkiersystem
FlyMarker® **mini** 120/100 STATION

Version 2.0 | Alle Angaben ohne Gewähr. Abbildungen ähnlich. Abbildungen enthalten Optionen.

Auf einen Blick

- Integrierte Steuerung (All-In-One)
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- Integrierte, benutzerfreundliche Tastaturschaltmatte
- Vor Verschmutzung geschützte Elektronik und Schnittstellen
- Schleppkettengeführte Elektronikabel
- Laserpointer zur Simulation des Markiervorgangs
- Elektromagnetischer Antrieb

Kapazitiver Touchscreen



Dauerhaft und fälschungssicher markieren

- Sichtbare Markierung auch nach anschließender Oberflächenbearbeitung.
- Markierungen auf nahezu allen Materialien möglich – von Kunststoffen bis hin zu gehärtetem Stahl (63HRC).
- Einstellbare Schlagstärke für unterschiedlichste Materialien.

Kipphebel für schnellen Bauteilwechsel

Schnelle und flüssige Navigation

- Leistungsstarke Prozessortechnologie.
- Übersichtliche und intuitive Bediensoftware.
- Zahlreiche Sprachversionen standardmäßig verfügbar.
- Praktische Vorschaufunktion der späteren Markierung.
- Hilfreiche Markiervariablen wie Zeit, Datum oder Autonummerierungen bereits im Standard-Lieferumfang enthalten.

Zuschaltbare LED-Beleuchtung

Das Herzstück – Die Mechanik

- Hohe Markierqualität dank stabiler und langlebiger Mechanik.
- Doppelt geführte Linearführungen in X- und Y-Richtung für verzugsfreie, mehrzeilige Markierungen ohne Qualitätseinbußen.
- Hochwertiges Führungssystem für höchste Stabilität.



Auch ohne Touchscreen erhältlich
Eingabe via USB Tastatur



Typenschilder Haltevorrichtung (optional)



Säulengestell mit Handrad (optional)

TECHNISCHE DATEN

Markierbereich (x/y)
120 x 100 mm

Verfügbare Schrifthöhen
1,0 bis 99,9 mm

Schriftart
Mittelschrift ähnlich DIN 1451
in Punktmatrix (Format 5 x 7 und 9 x 13)

Markiernadelantrieb
Elektromagnetisch

Verfügbare Schriftzeichen
Zahlen 0 – 9, Groß- und Kleinbuchstaben A – Z; a – z
verschiedene Satzzeichen wie ., / etc.

Verfügbare Schnittstellen
4x USB-A, 1x Ethernet

Höhentoleranzausgleich
Bis max. 5 mm (konstante Markiertiefe auch auf
unebenen Flächen)

Schlagstärke
30 einstellbare Schlagstärken

Lieferumfang

- FlyMarker® mini 120/100 STATION
- Netzteil
- Nadelabstandshülse
- Betriebsanleitung