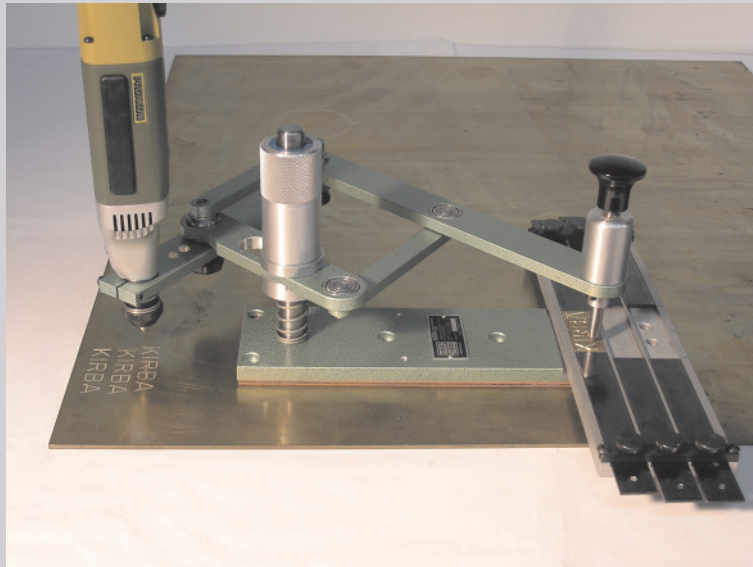


Platten, Paletten, Computerteile und anderes dauerhaft markieren/codieren mit KIRBA Graviermaschinen



Best-Nr. B707/M, Preis : 688,- Euro + MwSt.

- KIRBA Graviergerät für Monitore, Computerzubehör, etc..
- Einfach aufsetzen, Schablone abfahren, fertig !
 - Für Jedermann schnell und einfach zu erlernen !
- 3 verschiedene Schriftgrößen von einer Schablone



Gravieren ist ein dauerhaftes Kennzeichnungs- Codierverfahren, welches nicht ohne große Schäden zu entfernen ist. Daher werden häufig wertvolle Teile eindeutig dem Besitzer zugeordnet und erschweren den Dieben die Arbeit auf unangenehme Weise !

Kirba Graviermaschinen GmbH

Walter-Arendt-Straße 12-14

D - 51503 Rösrath

Tel. 02205 / 85852

Fax. 02205 / 85740

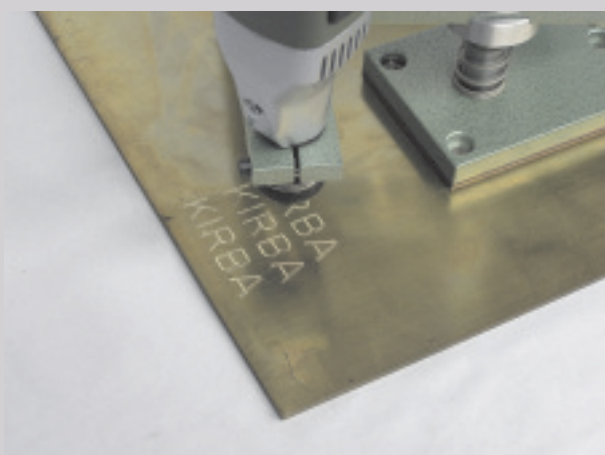
E-Mail: Kirba.com

Internet: www.Kirba.com



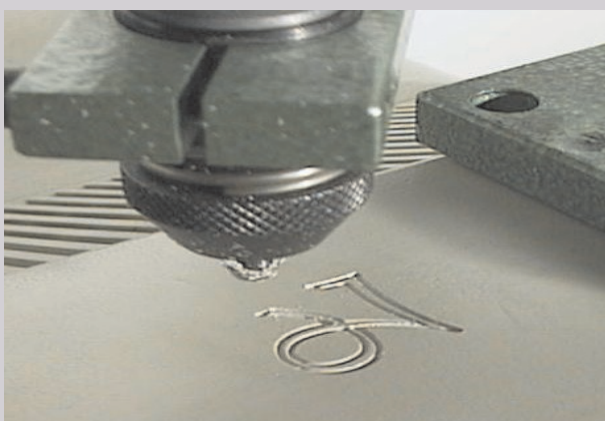
Technische Daten:

Maschinengröße: ca. 400x300 mm
Fräser Durchmesser: 3 mm
Pantographen-Verhältnisse: 1:2, 1:3 und 1:4
Motorleistung: 100 Watt
Spindeldrehzahl: bis 20.000 U/min regelbar
Gewicht: ca. 2,8 kg



Best.-Nr. B 707/M
Preis: 688,- Euro, ohne MwSt.

Normalzubehör:
3-zeiliger Schablonentisch,
Haftmatte, Gummifüße,
2 St. Spanngurte,
Bedienungsanleitung



Konstruktionsänderungen vorbehalten

Kirba Graviermaschinen GmbH

Walter-Arendt-Straße 12-14

D - 51503 Rösrath

Tel. 02205 / 85852

Fax. 02205 / 85740

E-Mail: Info@Kirba.com

Internet: www.Kirba.com