

Elektronische Schlüssel-Fräsmaschine

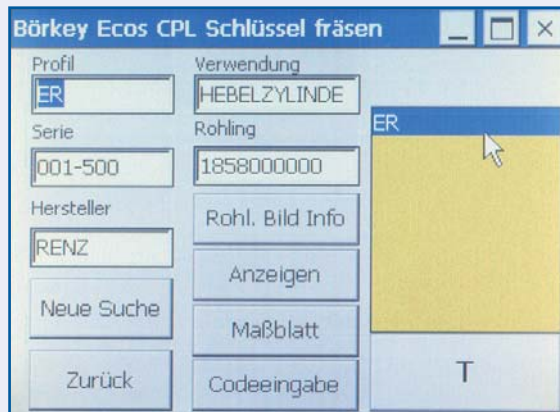
Börkey 208 ECOS 5.0 CPL



BÖRKEY TECHNIK
Qualität
mit
Tradition
MADE IN GERMANY




Elektronisch gesteuerte Zylinderschlüssel-Fräsmaschine der neuesten Generation zum Einschneiden nach Coden und Musterschlüsseln.

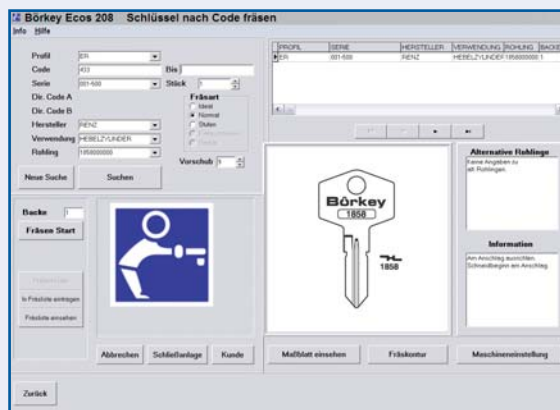
Bei der Entwicklung dieser Maschine wurde besonderer Wert auf modernste Technologien sowie höchste Qualität und Präzision gelegt. Außerdem wurde die Bedienung der Maschine durch die Integration eines TouchPanel Computers wesentlich erleichtert.



- Kein PC erforderlich, Stand-Alone Betrieb über  Börkey TouchPanel Computer
- Sehr bedienerfreundliche Such- und Fräsfunktion über  Börkey TouchPanel Computer nach Hersteller, Profil, Verwendung, Rohlings- und Seriennummer
- Großes 5,7" Farb-Display, Betriebssystem Windows CE 5.0



- Höchste Fräsgenauigkeit durch präzisionsgeschliffene Kugelgewindespindeln und Qualitätsführungen mit je zwei Verfahrenswagen pro Achse
- Geräuscharmes Fräsen durch vielfach bewährten Hartmetall-Fräser mit \varnothing 80 mm – Fräser nachschärfbar
- Optischer Leser der neuesten Generation. Die Maschine liest und fräst zeitgleich
- Automatische Frästiefen-Kalibrierung
- Variable Fräsgeschwindigkeit
- 4-fach verstellbare Spannbacke aus hochwertigem Präzisions-Werkzeugstahl
- Fehlerdiagnose über  Börkey TouchPanel mit Simulations- und Testlauffunktion



Die Funktion des Programms basiert auf einer eigenständigen Software und Datenbank, die es Ihnen ermöglicht:

- einfach und selbstständig Maßblätter und Codetabellen anzulegen sowie eine eigene Kunden- und Fräsdatenverwaltung zu führen
- Fräsen aus allen gängigen Schließanlagenberechnungsprogrammen über die cutfile.dat
- Auslesen und speichern gefräster Schlüssel nach Coden oder Leserkopie in der Kundenverwaltung
- Die Software kann auf jedem handelsüblichen PC oder Laptop betrieben werden, ab Windows 98 lauffähig. LAN bzw. W-LAN fähige ETHERNET-Schnittstelle, netzwerkfähig