



Begeisterung, die bei der
Konstruktion beginnt ...



Handbetriebene Drehmaschinen
Zyklus- und CNC gesteuerte Drehmaschinen
Leit- und Festplattendrehmaschinen

Besuchen Sie uns in Stuttgart
vom 09.09. bis 13.09.2008

AMB
Halle 3, Stand A33
Wir freuen uns auf Sie!



GDW Werkzeugmaschinen
Herzogenaurach GmbH
Ringstraße 79
D-91074 Herzogenaurach

Tel.: +49 (0) 91 32/78 29-0
Fax: +49 (0) 91 32/78 29-30
E-Mail: vertneb@gdw-drehen.de
www.gdw-drehen.de

www.elmag.at

ELMAG

Powered by Quality



ELMAG Entwicklungs- und Handels-GmbH · A-4910 Ried im Innkreis · Hannesgrub 28 · Tel: +43-7752-80881 · Fax: +43-7752-80880 · e-mail: office@elmag.at

FRÄS- und BOHRMASCHINEN

Die MFB 50 L ist eine optimal ausgestattete, halbautomatische Fräs- und Bohrmaschine.



- Bohrleistung Stahl max. 50 mm
- Fräsleistung Plan max. 100 mm
- Schwenkbar links/rechts 90°
- Pinolenkegel ISO 40
- 8 Drehzahlen 115 - 1.750 UpM
- Variable Ausladung (250 - 700 mm)
- Motor 1.100 / 850 Watt
- Rechts- und Linkslauf
- Kühlmittleinrichtung
- Koordinaten-Kreuztisch mit stufenlosem Vorschub
- Automatischer Längsvorschub
- Digitale 3-Achs-Positionsanzeige optional erhältlich
- Gesamtgewicht 610 kg



Top-Ausstattung für optimalen Bedienkomfort und Sicherheit.

Fordern Sie noch heute unseren umfangreichen Katalog
Metallbearbeitung unter www.elmag.at an!
Verkauf über den Fachhandel!

Drucklufttechnologie · Schweißtechnologie · Metallbearbeitung · Steintrentechnik · Stromerzeuger

Vienna-Tec: Halle B, Stand B0734

MEBA
sawing solutions.

Kraft. Ausdauer. Präzision.



MEBA Metall-Bandsägemaschinen GmbH
72589 Westerheim | Tel.: +49 7333-9644-0 | www.meba-saw.de
AMB - Halle 6 Stand C38
ViennaTec - Halle B Stand 721

ARNO **Kofler**

Ihr Partner für moderne Zerspanung
und Maschinenausrüstungen



ELMAG – Newcomer auf der „Vienna-Tec 2008“

Ein Highlight auf der diesjährigen „Vienna-Tec“ ist die von der Fa. ELMAG neu vorgestellte Produktpalette „Metallbearbeitung“.

Den Besucher erwartet ein Querschnitt von Dreh- Fräs- und Getriebebohrmaschinen, sowie Auszüge der Produktgruppen „Stromerzeuger“ und „Schweißtechnologie“.

ELMAG-Metallbearbeitungsmaschinen überzeugen durch moderne Technik, ergonomisches Design und einfaches Handling während des Arbeitsprozesses.

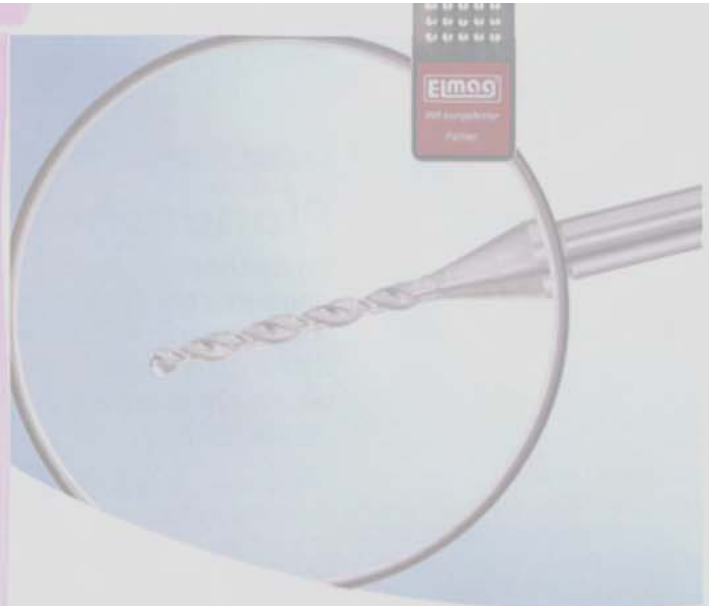
Qualität und Dienstleistung ist für ELMAG oberstes Gebot. Die Produkte werden in speziell ausgewählten Herstellerwerken produziert und nach Vorgaben und Anforderungen von ELMAG gefertigt. Rasche Ersatzteilversorgung und wenn nötig, auch Vorort-Service ist durch das kompetente und motivierte ELMAG-Team innerhalb kürzester Zeit garantiert.

Durch den von ELMAG hart erarbeiteten Ruf als absolut zuverlässiger Lieferant für Werkzeugmaschinen, wurde es der Rieder Firma in Kooperation mit HPR-Rauter aus Ferlach ermöglicht, die weltbekannte Schule „HTL-Ferlach“ mit Dreh- und Fräsmaschinen auszustatten. Ein weiterer Meilenstein in der Entwicklungsgeschichte der sehr erfolgreichen Fa. ELMAG.

Ein Besuch am ELMAG-Messestand in **Halle B, Stand B0734** lohnt sich auf jeden Fall, kompetente Beratung durch das langjährige ELMAG-Team erwartet Sie hier.



HTL-Ferlach Übergabe der Maschinen: DI. Habich, Ing. Huss, Einfinger u. Kubinger Fa. ELMAG, Rauter-HPR (von links).



Fokus auf Bohren - Kennen Sie schon die neue Produktlinie von Mikron Tool?

Der richtige Bohrer für jede Anwendung. Mikron Tool hat ihn. Dank einem breiten Sortiment von Qualitätsprodukten!

MiquDrill Centro,
NC-Anbohrer aus Hartmetall,
mit \varnothing von 0.5 bis 6 mm und
Spitzenwinkel 90° oder 120°.



MiquDrill 200,
Kurzbohrer aus Hartmetall,
mit \varnothing von 0.1 bis 1.5 mm,
Abstufungen von 0.01 mm.



MiquDrill 210,
Universalbohrer aus Hartmetall,
mit \varnothing von 0.1 bis 3 mm. Abstufungen
von 0.01 bis \varnothing 2, dann alle 0.05 mm.



Alle Abmessungen sind ab Lager lieferbar,
unbeschichtet und beschichtet ab \varnothing 0.30 mm.

Lassen Sie sich überzeugen von den hervorragenden
Spanleistungen des MiquDrill!

Besuchen Sie uns:



Halle 1, Stand E76

Mikron Tool SA Agno
Postfach 340
6934 Bioggio
Schweiz

Tel. +41 91 610 40 00
Fax +41 91 610 40 10
info.mtk@mikron.com

www.mikron.com/tool

Mikron Tool

- Radial
- Seitenkanal
- Flüssigkeiterring

Leading in excellence

Schnelle, sichere, rentable
Prozesse: weltweit.

- Drehachsbearbeitung
- Wälzkörper
- Klein
- Schraube
- Systeme

Elmo Rietschle
A Gardner Denver Product

Gardner Denver Austria GmbH · Hofherr-Schranz-Gasse 4 · 1210 Wien
Tel.: +43 1 270 11 99 · www.gd-elmoietschle.com · e-mail: er.at@gardnerdenver.com