

Jörg fabriziert und vertreibt Maschinen seit vielen Jahrzehnten und gehört zu den renommierten Herstellern von Blechbearbeitungsmaschinen.

Es erstaunt daher nicht, dass Jörg das Comeback eines Klassikers ermöglicht und die Renaissance der magnetischen Abkantmaschine feiert.

MAGNABEND 1250E

MAGNET-ABKANTMASCHINE

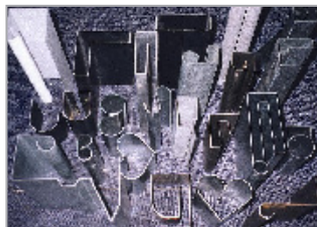


Beispielbild

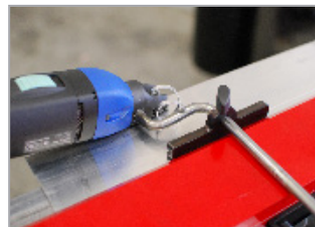
Dank der elektromagnetischen Klemmung der Oberwangenschiene sind der Profilbearbeitung keine Grenzen gesetzt. Ohne Oberwange und ohne Seitenständer. Das ermöglicht ein universelles Biegen z.B. von Hohlkörper, hohen Seitenborde, Teillängen, uvm.



Ein normales Eisenstück genügt und schon hat man sein eigenes Biegewerkzeug!



Biegefreiheit pur...



Optionale Vorrichtung für den Einsatz einer Schlitzschere

Technische Daten

Artikel-Nr.: 51.151.1250

Nutzlänge	1250 mm
Nutzstärke Stahl	1.50 mm
Nutzstärke Inox	1.00 mm
Nutzstärke Alu	1.50 mm
Anschluss-Spannung	220 V

Standardausstattung

- Biegewinkelanschlag
- Hinteranschlagsystem bis 650 mm
- Fusspedal
- Rollvorrichtung (brems- und lenkbar)
- Klemmschienen lang, kurz, segmentiert und mit Schlitzfen

Auszug aus der Optionenliste

- Vorrichtung für Schlitz- oder Rollenschere