

## MULTIFUNKTIONSZENTRUM

für Stangenbearbeitung bis  $\varnothing$  78 mm  
mit Subspindel, Y und B-Achse  
Futterteile bis  $\varnothing$  300 mm  
für Stangenbearbeitung bis  $\varnothing$  51 mm  
mit Subspindel, Y und B-Achse

Mazak Integrex 300SY

Mazak Integrex 200SY

## BEARBEITUNGSZENTREN

Vertikal  
Vertikal  
Vertikal mit IKZ und 4. Achse  
Vertikal mit IKZ und Pendelplatz  
4-Achsen  
5-Achsen  
5-Achsen mit Palettenkarusell  
5-Achsen

Fanuc LiA X=700 Y=380 Z=330  
Stama MC021 X=500 Y=380 Z=330  
Mazak VTC200C X=1660 Y=510 Z=510  
Mazak VTC200C X=1660 Y=510 Z=510  
Fanuc LiA X=700 Y=380 Z=330  
Häberle D21LiA5  
Häberle Plus K  
Hermle C32U

## CNC-UNIVERSALDREHMASCHINE

für Stangenbearbeitung bis  $\varnothing$  40 mm  
für Stangenbearbeitung bis  $\varnothing$  75 mm  
für Futterteile bis  $\varnothing$  100 mm x 250 mm  
für Futterteile bis  $\varnothing$  300 mm x 1000 mm  
für Futterteile bis  $\varnothing$  350 mm x 1500mm  
und Stangen bis  $\varnothing$  102 mm  
für Futterteile bis  $\varnothing$  200 mm x 500 mm

mehrere QTNexus100  
Mazak QTNexus 250  
Mazak QT10N  
Mazak QT30  
QTNexus 350

Mori Seiki SL-203

## UNIVERSALDREHMASCHINE

für Futterteile bis  $\varnothing$  400 mm x 1000 mm

Boehringler 48 D

## UNIVERSALFRÄSMASCHINEN

Horizontal

Hermle FWH 631

## FLACHSCHLEIFMASCHINE

Tisch 800 mm x 400 mm  
Tisch 500 mm x 200 mm

Metallkraft FSM 4080  
Jung F 50 R

## RUNDSCHLEIFMASCHINEN

CNC außen und innen  
Außen

Studer S33/1000  
Tacchella 512

## CNC-KOORDINATENMESSZENTRUM

Zeiss Contura G2 X=1000 Y=1200 Z=600

## KEILNUTEN-RÄUMMASCHINE

Handorf HRY 1200

## BOHRMASCHINEN

bis Ø 15 mm  
bis Ø 23 mm  
bis Ø 35 mm

Ixion 15FST GL  
Ixion 23 FST AV G  
Alzmetall AB3ESV

## HONMASCHINE

bis Ø 50 mm

Sunnen

## SÄGEMASCHINEN

Bandsägeautomat  
Kreissägemaschine

MEBA 260AP  
Berg+Schmid VKS 370 VA

## WERKZEUGSCHLEIFMASCHINEN

für HSS und VHM Bohrer Ø 1-20 mm

Wedevåg WL 2N

## SANDSTRAHLKABINE

SAPI Elch 100

## ULTRASCHALLREINIGUNGSBAD

500x300x300

## BESCHRIFTUNGSLASER

10 Watt Laser Beschriftungsfeld 120 mm x 120 mm

## CAD / CAM ARBEITSPLATZ

SolidWorks / Master CAM