

EIGL AG - Eymattweg 7
CH-3506 Grosshöchstetten
Telefon +41 (0)31 711 13 00
Telefax +41 (0)31 711 24 30
info@eigl.ch - www.eigl.ch

CHE-103.192.528

CNC-Bearbeitung -
Prototypen -
Klein- & Grossserien -
Montagen -
Reparaturen -

Maschinenliste der Eigl AG

Drehen:

Mori Seiki SL-300B
Futter Dim. 300mm
Spitzenweite 730mm

Mori Seiki SL-150
Futter Dim. 160mm
Spitzenweite 500mm

Mori Seiki SL-0
ab Stange von Dim. 4-35mm
Futter bis Dim. 140mm

Bearbeitungszentren:

Mori Seiki NV-5000B
X 1000mm Y 510mm Z 510mm
30 Werkzeuge
mit 4. und 5. Achse

Mori Seiki NV-5000B
X 1000mm Y 510mm Z 510mm
30 Werkzeuge
mit 4. und 5. Achse

Mori Seiki NV7000
X 1000mm Y 600mm Z 600mm
30 Werkzeuge

Mori Seiki NV7000
X 1000mm Y 600mm Z 600mm
30 Werkzeuge

Tojosk TVT 30J
4 Achsen X300mm Y 220mm Z 250mm
10 Werkzeuge

Kira VTC 30S
3 Achsen X 500mm Y 300mm Z 300mm
12 Werkzeuge



Kira VTC 30E
3 Achsen X 440mm Y 290mm Z 270mm
10 Werkzeuge



Mori-Seiki TV 30
3 Achsen X 420mm Y 360mm Z 250mm
10 Werkzeuge

Multitask-Center:

Mori Seiki NT-3200
mit Stangenlademagazin max. 65mm
mit Subspindel
40 Werkzeuge im Fräsmagazin
24 Werkzeuge im Revolver
Entladeroboter

Drehzentrum:

Mori Seiki NLX-2500
4-Achsen Dreh-/Fräszentrum
max. Drehdurchmesser 300mm
max. Drehlänge 700mm
mit Stangenlademagazin max. 80mm
mit Subspindel und Reitstock

Mori Seiki NL-2500
4-Achsen Dreh-/Fräszentrum
max. Drehdurchmesser 300mm
max. Drehlänge 1250mm
mit Stangenlademagazin max. 80mm
mit Subspindel und Reitstock

Mori Seiki NL-2000
4-Achsen Dreh-/Fräszentrum
max. Drehdurchmesser 250mm
max. Drehlänge 500mm
mit Stangenlademagazin max. 65mm
mit Subspindel

Fräsen:

Aciera F4

Bohren:

Fehlmann DM 8
Aciera Typ 22

EIGL AG - Eymattweg 7
CH-3506 Grosshöchstetten
Telefon +41 (0)31 711 13 00
Telefax +41 (0)31 711 24 30
info@eigl.ch - www.eigl.ch

CHE-103.192.528

CNC-Bearbeitung -
Prototypen -
Klein- & Grossserien -
Montagen -
Reparaturen -

**Rundschleifen:**

Studer S 31 Lean CNC
Spitzenweite 650mm
Spitzenhöhe 175mm

Flach- und Profilschleifen:

Blohm HP 612
Schleifbereich 1200mm x 600mm

Laserbeschriften:

Electrox MAXBOX plus
X140mm Y140mm
mit R-Achse
max. Höhe 280mm

Signieranlage:

Nadelsignier- und Äzsystem

Honen:

Sunnen Dim. 3-150mm

Messen:

Microhite mit Ausdruck
Etalon Derby 454 3D-Messmaschine
Messprojektor 10-fach
Handmessgeräte modernster Art

Waschanlage:

Mobil SR 650

Bandsägeautomat:

Kasto SSB 260 VA
Rundmaterial bis Durchmesser 260mm
Vierkantmaterial bis 260 x 260mm

Trovalisieranlagen:

Troval Rundvibrator 260l
Trovalanlage V150l

EIGL AG - Eymattweg 7
CH-3506 Grosshöchstetten
Telefon +41 (0)31 711 13 00
Telefax +41 (0)31 711 24 30
info@eigl.ch - www.eigl.ch

CHE-103.192.528

CNC-Bearbeitung -
Prototypen -
Klein- & Grossserien -
Montagen -
Reparaturen -

Fräsen:

Matec 30 HV
X 3000mm Y 800mm Z 1000/1100mm
Tisch 3200 x 1000mm
Ø Drehtisch 630

MTE BF-3200
X 3000mm Y 800mm Z 1500mm
Kopf A und B-Achse gesteuert

Kondia B1000
X 1000 mm Y 600mm Z 61D
Achsen 4. Achse gesteuert

Victor VC A110
X 1100mm Y 600mm Z 560mm

Tiger TFA 6
X 1600mm Y 580mm Z 880mm

Drehen:

Kern CD 480
Ø über Bett 475mm
Ø über Schlitten 260mm
Spitzenweite 1000mm

Ursus 250
Ø über Bett 660mm
Ø über Schlitten 280mm
Spitzenweite 1250mm

Pinacho L 1/165
Ø über Bett 300mm
Ø über Schlitten 160mm
Spitzenweite 650mm

Bohren:

Trak TRM
X 670mm Y 430mm Z 600mm
Tisch 1300 x 350mm

Sägen:

Rüesch 340A
Schnittdurchmesser: 340mm
Schnittquerschnitt: 340 x 420mm

