

## BEARBEITUNG - UNSERE LEISTUNGEN

Programmierung der CNC-Maschinen in CAD-CAM-3D gemäss Ihrer Zeichnungen und Angaben.

Direkt Verbindung mit allen Maschinen des DNC-ETHERNET Systems.

Maximales Werkstückgewicht bis 20 Tonnen.

### Maschinenliste:

#### **CNC FRÄSMASCHINE CORREA L30 (CF445)**

Heidenhain Steuerung TNC 426

Universalfräskopf, CNC Teilapparat

Arbeitsweg: X-Y-Z

10'450 - 1500 - 2500 mm

Werkzeugaufnahmekapazität

60 Wz

#### **CNC FRÄSMASCHINE CORREA CF-22 PLUS (CF444)**

Heidenhain Steuerung TNC 426

Universalfräskopf, CNC Rundtisch

Arbeitsweg: X-Y-Z

2500 - 800 - 800 mm

Werkzeugaufnahmekapazität

30 Wz

#### **CNC FRÄSMASCHINE TOS KURIM FSOAQ- 80 (CF441)**

Heidenhain Steuerung TNC 407

Universalfräskopf

Arbeitsweg: X-Y-Z

4000 - 900 - 900 mm

#### **CNC BOHR UND FRÄSMASCHINE LAZZATI HB 130T (CF402)**

Heidenhain Steuerung TNC 430

Universalfräskopf, CNC Rundtisch

Arbeitsweg: X-Y-Z-W

4000 - 2000 - 1800 - 800 mm

#### **CNC BOHR UND FRÄSMASCHINE TOS VARNSDORF WHN 13 NC (CF405)**

Heidenhain Steuerung TNC 155

Universalfräskopf, Rundtisch

Arbeitsweg: X-Y-Z-W

3500 - 2000 - 1250 - 700 mm

**BETTFRÄSMASCHINE CNC LAZZATI HB 5 M (CF403)**

Heidenhain Steuerung TNC 415

Positionierfräskopf

Arbeitsweg: X-Y-Z

8000 - 930 - 2000 mm

**CNC FRÄSMASCHINE TOS KURIM FGS63 CNC (CF406)**

Heidenhain Steuerung TNC 355

Vertikal-und Horizontalfräskopf

Arbeitsweg: X-Y-Z

1120 - 630 - 500 mm

**CNC -HORIZONTAL BEARBEITUNG CENTER OERLIKON SIRIUS HM3 (CF446)**

Fanuc Steuerung 6 MB

Aufspannfläche, Palettisieranlage mit 8 Paletten

und mit B-Achse:

Arbeitsweg: X-Y-Z

Werkzeugaufnahmekapazität

800 x 800 mm

1200 - 800 - 800 mm

60 Wz

**CNC-HONRIZ.-UND VERTIKAL BEARBEITUNG CENTER MANDELLI R1500/U25 (CF447)**

CNM PLASMA + Steuerung

Aufspannfläche, Palettenwechsler mit 2 Tischen

und mit B-Achse:

Arbeitsweg: X-Y-Z

Werkzeugaufnahmekapazität

1000 x 1250 mm

2800 - 1500 - 1500 mm

120 Wz

**KOORDINATENBOHRMASCHINE DIXI F310 (CF419)**

Arbeitsweg: X-Y-Z

Aufspannfläche, Tisch mit B-Achse:

900 - 900 - 950 mm

870 x 710 mm

**KOORDINATENBOHRMASCHINE DIXI 75 (CF418)**

Arbeitsweg: X-Y-Z-W

Aufspannfläche, Tisch mit B-Achse:

750 - 650 - 600 - 300 mm

870 x 690 mm

**BOHRMASCHINE SIP HAUSER MP 52 (CF443)**

Arbeitsweg: X-Y-Z-W

Tischgrösse

Max. Tischbelastung

900 - 600 - 200 - 635 mm

1020 x 860 mm

800 Kg

**BOHRMASCHINE SIP 8000/75 (CF420) ! IN BETRIEB AB ENDE 2009 !**

Arbeitsweg: X-Y-Z

Tischgrösse

Max. Tischbelastung

Werkzeugaufnahmekapazität

2000 - 1200 - 1450 mm

1560 x 2500 mm

6000 Kg

40 Wz

**HOBELMASCHINE TOS HD 20A (CF401)**

Hub	6000 mm
Hobelbreite	2000 mm
Hobelhöhe	2000 mm

**CNC-DREHBANK HEID SD 530 (CF407)**

Sinumerik 3T Steuerung	
Max. Drehdurchmesser	490 mm
Bearbeitungslänge	1970 mm

**CNC PARALLELDREHBANK JUPITER CC (CF448)**

Fagor Steuerung 800T	
Max. Drehdurchmesser über Wangen	1000 mm
Max. Länge	200 mm
Max. Drehdurchmesser über Schlitten	615 mm
Max. Länge	3300 mm

**Konventionelle Maschinen:****FRÄSMASCHINEN****FLACHSCHLEIFMASCHINEN****DREHBANK****INDUSTRIELACKIERUNG****SPITZKABINE**

Trocknung bis 70°C

Kabinenlänge	7000 mm
Kabinenbreite	4000 mm
<b>KABINENHÖHE</b>	<b>3700 MM</b>