

# REINHOLD FRANK GmbH & Co. KG

## CNC - Fertigung

### Maschinenpark

Anzahl	Bezeichnung	Eigenschaften
<b>Drehmaschinen</b>		
5	Drehmaschinen	Spitzenhöhe 155-410mm
1	CNC- Drehmaschine	max. DrehØ 395mm, max. Drehlänge 750mm
1	Zyklengesteuerte Drehmaschine Weiler E55	max. DrehØ 325mm, max. Drehlänge 2000mm
1	Karussell Drehmaschine	PlanscheibeØ 1180mm,max DrehØ 1200mm, max. Entfernung zw. Planscheibe u. Querbalken 1030mm, max. Bohrtiefe 700mm
<b>Fräsmaschinen</b>		
7	CNC Fräsmaschinen 3 Achsen TNC 155-407	Aufspannfläche 500x1000mm bis 560x1200mm
3	Universal Werkzeugfräsmaschinen mit 3D Steuerung und NC-Rundtisch TNC 155-407	2x AufspannØ 500mm, 1x AufspannØ 700mm, Verfahrweg 700x500x460mm
1	Universal Werkzeugfräsmaschinen mit 3D Steuerung und NC-Teilapparat TNC 155	Seitenhöhe Teilapparat 160mm, max. Werkstücklänge 400mm, Verfahrweg 400x500x460mm
1	CNC Fräsmaschinen mit Teilapparat Fehlmann Picomax 90-M TNC 530	Seitenhöhe Teilapparat 125mm, max. Werkstücklänge 650mm, Verfahrweg 650x400x400mm
1	Vertikal Bearbeitungszentrum mit 3 D-Bahnsteuerung TNC 355	Aufspannfläche 1200x635mm, Verfahrweg 800x500x460mm
1	CNC Fräsmaschine zur 5-Seitenbearbeitung mit Rundtisch, Deckel Maho DMU 80 P hi-dyn ,TNC 426/430	Aufspannfläche Verfahrweg 800x700mm
1	CNC Fräsmaschine mit automatisch schwenkbaren Fräskopf, Hermle U740 TNC 530	Aufspannfläche 915x500mm Verfahrweg 740x500x500mm
<b>NEU</b> 1	CNC- Bearbeitungszentrum AWEA BM-1460 Heidenhain TNC 530	Aufspannfläche 1500x500mm Verfahrweg 1400x600x600
<b>Bohr- und Fräswerke</b>		
3	Bohr und Fräswerke mit Bahnsteuerung TNC 155-355	Verfahrwege von 1200-1600mm SpindelØ 105-125mm
2	Bettfräsmaschinen mit 3D Steuerung TNC 355	Aufspannfläche 1620x670mm bis 3360x1000mm
<b>Schleifmaschinen</b>		
2	Rundschleifmaschinen	Max.Ø360mm, max. Länge 1480mm
1	Flachschleifmaschine	Aufspannfläche 1000x400mm

weitere Möglichkeiten:

**härten – schweißen – brünieren –verzahnen**

sämtliche **Oberflächenbehandlungen** werden mit langjährigen Partnern durchgeführt.

**Einbaufertige Teile** können somit problemlos an Sie geliefert werden.

Eine **100% Endprüfung** findet in unserem Hause statt.

