

CNC-Bearbeitungscenter Fräsen	
Typ	MAZAKI FJV-200
Tischgröße	800x470mm
Fahrwege X/Y/Z	560/410/410mm
Achsen	3
Steuerung	Mazatrol
Sonstiges	16 bar Innenkühlung, HSC



CNC-Bearbeitungscenter Fräsen	
Typ	MAZAKI FJV-200
Tischgröße	800x470mm
Fahrwege X/Y/Z	560/410/410mm
Achsen	3
Steuerung	Mazatrol
Sonstiges	



CNC-Bearbeitungscenter Fräsen	
Typ	MAZAKI VTC-300 II
Tischgröße	2000x770mm
Fahrwege X/Y/Z	1740/760/660mm
Achsen	3
Steuerung	Mazatrol
Sonstiges	16 bar Innenkühlung, HSC



CNC-Bearbeitungscenter Fräsen	
Typ	DMU 60 eVo
Tischgröße	Durchmesser 600mm
Fahrwege X/Y/Z	600x500x500
Achsen	5
Steuerung	Haidenhein iTNC 530
Sonstiges	HSC



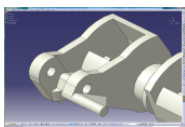
CNC-Bearbeitungscenter Drehen	
Typ	DMU Ecoline 310
Backenfutter	210mm
Drehdurchmesser	200mm
Achsen	2
Steuerung	Haidenhein iTNC 520
Stangendurchlass	51mm



Längen/Durchmesser Voreinstellgerät	
Typ	Zoller



CAD-Arbeitsplatz



CATIA V5
incl. Übliche Schnittstellen

CAM - Arbeitsplatz



CATIA V5
Hypermill

Kontakt:

CADmium GmbH
Solutioncenter für CAD und CAM
Bayernstraße 3
93128 Regenstauf
Telefon: 09402 94821-0
Fax: 09402 94821-9
Email: gernot.engl@cadmium.de