

Maschine	Verfahrwege [mm]			Steuerung
	X	Y	Z	
1 Trimill VF 3021 5-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum klimatisierte Halle	3000	2100	1200	Heidenhain I-TNC 640
2 Trimill VU 3525 5+1-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum	3500	2500	1200	Heidenhain I-TNC 530
3 Trimill VC2314 4 -Achs Hochgeschwindigkeits-Bearbeitungszentrum NC Schwenkachse	2300	1400	700	Heidenhain I-TNC 530
4 DEPO HC1612 4-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum	1600	1200	1600	Heidenhain I-TNC 530
5 Hermle C50U dynamik 5-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum	1000	1100	700	Heidenhain I-TNC 530
6 Hermle C40U dynamik 5-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum	850	700	500	Heidenhain I-TNC 530
7 Hermle C30U dynamik 5-Achs Hochgeschwindigkeits- Bearbeitungszentrum	650	600	500	Heidenhain I-TNC 530
8 Hedelius C60 4 -Achs Bearbeitungszentrum Pendelbetrieb + NC Schwenkachse	2000	620	500	Heidenhain I-TNC 530
9 Union TC 110 4-Achs CNC-Bohrwerk	1500	1250	1000	Heidenhain I-TNC 530
10 Juaristi TX3-S 4-Achs CNC-Bohrwerk	3000	2000	2500	Heidenhain I-TNC 530
11 Juaristi TX3-S 4-Achs CNC-Bohrwerk	3000	2000	1200	Heidenhain I-TNC 530
12 Juaristi TS 5 4-Achs CNC-Bohrwerk	2000	1500	1200	Heidenhain TNC 426
13 Unisign - Uniport 6000 CNC-Portal Bohr- u. Fräszentrum Winkelköpfe - 5 Seiten- & Innenbearbeitung	6000	3000	1300	Heidenhain I-TNC 530
14 Unisign Univers 4000 4 -Achs Bearbeitungszentrum Pendelbetrieb + NC Schwenkachse	1600	600	500	Heidenhain I-TNC 530
15 Geibel u. Hotz FS 60 C Flachschleifmaschine	600	350		
16 Danobat RT 1600 Flachschleifmaschine	1600	900		

Software: Autodesk Powermill - 5-Achs simultan, NCG-Cam Arbeitsplätze an jeder Maschine

Import aller gängigen Formate für CAD- und Flächendaten (*.dxf, *.dwg, *.igs, *.vda, *.stp, Catia)

Datentransfer: E-Mail ; FTP-Server