



## 1. Fräsmaschinen

Technologie Fräsen	Steuerung	Achsen	Verfahrweg (mm)			Typ
			X-Achse	Y-Achse	Z-Achse	
CNC; klein; universell; vertikal; SK 40; WZ Wechsler	Heidenhain TNC 430	3	630	560	560	DMU60T
CNC; klein; universell; vertikal; SK 40; NC- Teilapparat	Heidenhain TNC 155	4	630	500	400	Mikron WF 41
CNC, klein; universell; vertikal SK 40	Heidenhain TNC 155	3	800	500	400	Mikron WF 51
Bearbeitungszentrum CNC; mittel; universell autom. Wz-wechsel 36 vertikal; SK 40	Heidenhain TNC 530	3	1100	600	600	POS E 1100
Bearbeitungszentrum CNC; mittel; universell autom. Wz-wechsel 20 vertikal; SK 40	Heidenhain TNC 426	3	1000	600	600	MAS VC 1000
Bearbeitungszentrum CNC, 5-Achs Fräsen, Sk 40, WZ-Wechsler, Schwenkkopf, Rundtisch 560 mm	Heidenhain TNC 430M	5	630	560	560	DMU60T
Bettfräsmaschine CNC; groß; universell vertikal; SK 50; Rundtisch 630 mm	Heidenhain TNC 530	6	4.000	1.250	1.600	KIHEUNG KNC-U1250
Fahrständer- fräsmaschine; groß CNC; universell; SK40	Heidenhain TNC 530	5 Simultan	3.000	850	800	Doosan VCF 850 LSR
Bearbeitungszentrum CNC; klein; autom. Wz- wechsel 15; SK30	Heidenhain TNC 415 B	6	700	315	650	FEHLMANN P80