

Mechanische Fertigung

2x	Vertikal-Fräsbearbeitungszentrum MORI SEIKI GV-503 2-Stationen-Drehtisch-Einrichtung Type APC Anzahl Werkzeugplätze: 30	Arbeitsbereich X – Y – Z 610 x 510 x 460mm Drehtisch-Abmaße X – Y 750 x 550mm	Spindel-Drehzahl 0 - 12.000rpm Spindel-Leistung 11,0kW Werkzeug-Aufnahme SK 40 Hochdruck-Innenkühlung
1x	Vertikal-Fräsbearbeitungszentrum DMG ecomill CMX 1100 V Anzahl Werkzeugplätze: 30	Arbeitsbereich X – Y – Z 1100 x 560 x 510mm	Spindel-Drehzahl 0 - 12.000rpm Spindel-Leistung 15,0kW Werkzeug-Aufnahme SK 40 Hochdruck-Innenkühlung
1x	Präzisions-Drehmaschine GELDMACHER LD360	Arbeitsbereich Spitzenweite: 1.000mm Spannfutter-Ø: 160mm	FAGOR-Wegemesssystem mit Digitalanzeige
4x	Säulen-Ständerbohrmaschine Gewindeschneideinrichtung	Arbeitsbereich MK3 / MK4	

