

Maschinenliste



Anzahl	Maschinen - Hersteller	Ausführung Bezeichnung	Techn. Daten Verfahrwege	Auslegung Steuerung	Bearbeitungsart
1	Deckel DMU	125U	1280 x 880 x 800	TNC 430	NC - 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FS 110 S	1400 x 700 x 700	TNC 415	NC - Fräsen
2	Deckel DMU	200P	2000 x 1800 x 1100	TNC 530	NC - 5 - Achsen
1	Deckel DMC	200 FD	2000 x 1800 x 1100	MillPlus IT	NC - Drehen 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FS 1406	2400 x 1400 x 1300	TNC 426	NC - Fräsen
1	Droop & Rein	FPV 2200	3200 x 2550 x 1500	TNC 426	NC - Fräsen
1	Droop & Rein	LFAS 2000	3380 x 1800 x 1300	TNC 426	NC - Fräsen
1	Anayak	VH Plus	4000 x 1500 x 1200	TNC 530	NC - Fräsen
1	SHW	UF6	4000 x 2100 x 1500	TNC 426	NC - Fräsen
1	Soraluce	SM 6000	4250 x 1600 x 1500	TNC 430 CB	NC - Fräsen
1	Fidia	K411	4350 x 1250 x 1000	FIDIA C20	HSC 5-Achsen
5	Droop & Rein	FOG 2500	4500 x 3000 x 1500	1x ATEK 6000 HS / 4xTNC 530 HSCi	HSC - Fräsen
1	Droop & Rein	FPV 2200	4800 x 2550 x 1500	TNC 426	NC - Fräsen
1	Liné	SL 232 F / NU	4900 x 3200 x 2000	TNC 426	NC - Fräsen
1	Henri Liné	Vertamill 235	5000 x 3500 x 1650	TNC 430	NC - 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FOGS 32 55 H	5500 x 3200 x 1500	FIDIA M20	HSC - Fräsen
1	Droop & Rein	FPV 2500	5500 x 3200 x 1750	FIDIA 20	NC - Fräsen
1	Dufieux	DMC Mill-40	6000 x 4200 x 2500	TNC 530	NC - 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FPV 2800	6000 x 3050 x 2000	TNC 530	NC - Fräsen
1	Henri Liné	Vertamill 235	6000 x 3500 x 1650	TNC 430	NC - 5 - Achsen
1	Waldrich Coburg	Taurus 30	6000 x 3000 x 3000	TNC 640	NC - 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FPV 2000	6700 x 2800 x 1850	TNC 640	NC - 5 - Achsen
1	Droop & Rein	FOG 2500	5500 x 3000 x 1500	Siemens 840D	HSC - Fräsen
1	Gildemeister	NEF 600	Ø 550 x 600	HDH Plus IT	NC - Drehen
5	TEBIS	Tebis CAD	Version 4.0	CAD	
17	TEBIS	Tebis CAM	Version 4.0	CAM	
7	Tebis Viewer	Tebis	Version 4.0	CAD	
2	Catia	Catia	Version 5-6 R2014	CAD	
1	Siemens	Siemens NX	Version NX11	CAD	
1	Autodesk	Autocad	Version LT	CAD	
1	m&h 3D Form Inspect	m&h	Version 2.7	Messen	an 9 Maschinen
2	Bankarbeit				
11	Krane	2to , 3,2to , 4to , 2x10to , 16to , 2x20to , 3x25to , 32to , 40to			
2	Gabelstapler	3to , 6to			