

Maschinengruppe : Doppelspindel Dreh-Fräsen Center  
 Bearbeitungsmöglichkeit: drehen, bohren, fräsen, Stangenbearbeitung

Maschinen Nummer:	Bezeichnung	Steuerung	Anzahl Spindeln	Anzahl Revolver	Anzahl Y-Achse	Livetool	Lademagazin
141	Nakamura WT20/1	Fanuc 18T	2	2	0	ja	FMB bis Ø50
142	Nakamura WT20/2	Fanuc 18T	2	2	0	ja	FMB bis Ø42
143	Nakamura WT250/1	Fanuc 18i-T	2	2	1	ja	FMB bis Ø65
144	Nakamura WT250/2	Fanuc 18i-T	2	2	1	ja	FMB bis Ø65
145	Nakamura WT20/3 Y	Fanuc 18i-T	2	2	1	ja	FMB bis Ø60
146	Nakamura WT20/4	Fanuc 18i-T	2	2	0	nein	FMB bis Ø42
147	Nakamura WT20/5	Fanuc 18i-T	2	2	0	ja	FMB bis Ø32
151	Nakamura TW10	Fanuc OTC-2x	2	2	0	ja	FMB bis Ø32
161	Müga 1	Syntec Group	2	1	1	nein	FMB bis Ø32
162	Takamaz XY 2000	Fanuc 18i-T	2	2	1	ja	FMB bis Ø42
163	Müga 2	Syntec Group	2	1	1	ja	FMB bis Ø32
171	Nakamura WT150	Fanuc 18i-TB	2	2	1	ja	FMB bis Ø50
181	Nakamura Super NTY 3	Fanuc 31Ti	2	3	3	ja	FMB bis Ø42
182	Nakamura Super NTJ	Fanuc 18i-T	2	2	1	ja	FMB bis Ø50

Maschinengruppe : Drehautomaten  
Bearbeitungsmöglichkeit: drehen, bohren, Stangenbearbeitung

Maschinen Nummer:	Bezeichnung	Steuerung	Anzahl Spindeln	Anzahl Revolver	Anzahl Y-Achse	Livetool	Lademagazin
111	Nakamura TMC 15/R2	Fanuc OT	2	1	0	ja	FMB bis Ø28
112	Nakamura TMC 20/R	Fanuc OT	1	1	0	nein	FMB bis Ø50
113	Nakamura TMC 15/R	Fanuc OT	2	1	0	ja	FMB bis Ø28
121	Nakamura TMC 20/2	Fanuc OT	1	1	0	nein	FMB bis Ø42
122	Nakamura TMC 20/3	Fanuc OT	1	1	0	nein	FMB bis Ø42 (Reitstock)

Maschinengruppe : Einlegemaschinen  
 Bearbeitungsmöglichkeit: drehen Einlegeteile

Maschinen Nummer:	Bezeichnung	Steuerung	Anzahl Spindeln	Anzahl Revolver	Anzahl Y-Achse	Livetool	Lademagazin
211	Nakamura TMC15/1	Fanuc OT	1	1	0	nein	
212	Nakamura TMC15/2	Fanuc OT	1	1	0	nein	
221	Nakamura TMC20/5	Fanuc OT	1	1	0	nein	FMB bisØ42
222	Nakamura TMC20/L	Fanuc OT	1	1	0	nein	(Reitstock)

Maschinengruppe : CNC Futterautomaten mit Beladesystem  
 Bearbeitungsmöglichkeit: drehen, fräsen, bohren

Maschinen Nummer:	Bezeichnung	Steuerung	Anzahl Spindeln	Anzahl Revolver	Anzahl Y-Achse	Livetool	Lademagazin
231	Miyano LZ01 RY	Fanuc 2Ti-TB	1	1	1	ja	Be-und Entlade-system
232	Miyano LZ01 R	Fanuc 2Ti-TB	1	1	0	ja	Be-und Entlade-system
233	Miyano LZ01 R	Fanuc 2Ti-TB	1	1	0	ja	Be-und Entlade-system
234	Miyano LZ01 R	Fanuc 2Ti-TB	1	1	0	ja	Be-und Entlade-system