

Bereich Langdrehautomaten

1	1 CNC-Langdrehautomat (21), Fabr. Citizen/Cincom Typ L320 , Bj 1995, Steuerung: Fabr. Mitsubishi, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Miniturbo 3000 Bearbeitungsbereich bis Ø20	Baier Drehtechnik
2	1 CNC-Langdrehautomat (22), Fabr. Citizen/Cincom Typ L20 , Bj 1998, Steuerung: Fabr. Mitsubishi, Lademagazin: Fabr. FMB Typ Turbo 3-26/3200, Späneförderer: Fabr. LNS Turbo, Typ 54758870E Bearbeitungsbereich bis Ø20	Baier Drehtechnik
3	1 CNC-Langdrehautomat (23), Fabr. Citizen/Cincom Typ L20 , Bj 2001, SN E3901, Lademagazin: Fabr. Turbo Typ 3-26/3200/C, Späneförderer: Fabr. LMS Turbo Typ 547558937E Bearbeitungsbereich bis Ø20	Baier Drehtechnik
4	1 CNC-Langdrehautomat (24), Fabr. Citizen/Cincom Typ L20X , Bj 2014, Steuerung: Fabr. Mitsubishi, CO ₂ -Löschanlage: Fabr. Kraft + Bauer, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Turbo 3-26, Späneförderer: Fabr. LNS Turbo Typ Turbo NH500, Hochdruckpumpe: Fabr. Müller, Typ CL1-F-30-20-D-040-B-4-K-1DR. Bearbeitungsbereich bis Ø20	Baier Drehtechnik
5	1 CNC-Langdrehautomat (27), Fabr. Citizen/Cincom Typ L20X LfV , Bj 2023, Steuerung: Fabr. Mitsubishi, CO ₂ -Löschanlage, Fabr. Kraft + Bauer, Lademagazin: Fabr. FMB Typ Turbo 3-26, Späneförderer: Fabr. Knoll Typ 480S-1, Hochdruckpumpe: Fabr. Knoll LubiCool-S Bearbeitungsbereich bis Ø20	Baier Drehtechnik
6	1 CNC-Langdrehautomat (25), Fabr. Citizen/Cincom Typ K16 VII , Bj 2006, Steuerung: Fabr. Fanuc, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Turbo 2-20, Bearbeitungsbereich bis Ø16	Baier Drehtechnik
7	1 CNC-Langdrehautomat (26), Fabr. Citizen/Cincom Typ K16 VI , Bj 2006, CO ₂ -Löschanlage: Fabr. Kraft + Bauer, Steuerung: Fabr. Fanuc, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Turbo 2-20, Bearbeitungsbereich bis Ø16	Baier Drehtechnik
8	1 CNC-Langdrehautomat (31), Fabr. Citizen/Cincom Typ C32 , Bj 2005, Steuerung: Fabr. Mitsubishi, Lademagazin: Fabr. FMB Typ Turbo 5-42/3200/C, Späneförderer: Fabr. LNS Turbo, Typ 54758570E Bearbeitungsbereich bis Ø32	Baier Drehtechnik
9	1 CNC-Langdrehautomat (32), Fabr. Citizen/Cincom Typ C32B , Steuerung: Fabr. Mitsubishi, Lademagazin: Fabr. FMB Typ Turbo 3-36/3200/C, Späneförderer: Fabr. LNS Turbo Typ 54758570E, Hochdruckpumpe: Fabr. Müller Typ CombiLoop Bearbeitungsbereich bis Ø32	Baier Drehtechnik

Maschinenliste:
 Baier Drehtechnik
 Oswald Klein Straße 3
 78628 Rottweil



Bereich Kurzdreher	10	1 CNC-Drehmaschine (12), Fabr. Index, Typ ABC , Bj 1997, Steuerung: Fabr. Siemens, Typ Sinumerik, Doppelrevolver, Ausricht- /Schneideinrichtung, Späneförderer: Fabr. DGS, anetr. Werkzeuge, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Turbo 10-65-XD/3200 Bearbeitungsbereich bis Ø50	Baier Drehtechnik
	11	1 CNC-Drehmaschine (11), Fabr. Index, Typ ABC , Bj 1996, Steuerung: Fabr. Siemens Typ Sinumerik C200-4, Doppelrevolver, C- Achse, Späneförderer: Fabr. Knoll, Typ 200 S-1/270, Lademagazin: Fabr. FMB, Typ Turbo 10-65-X73200 Bearbeitungsbereich bis Ø50	Baier Drehtechnik
	12	1 CNC-Drehmaschine (13), Fabr. Index, Typ GU600 , Bj 1986, Steuerung: Fabr. Siemens/Index Typ S3, Doppelrevolver, Lademagazin: Fabr. Index/MBF, Späneförderer, Fabr: KS Typ 63 Bearbeitungsbereich bis Ø65, Einlegeteile im Futter bis Ø220	Baier Drehtechnik
	Drehteile Reinigung		
13	1 Teilewaschanlage, Fabr. Dürr Ecoclean, Typ Compact 80C , Bj 1999, Medium Kohlenwasserstoff	Baier Drehtechnik	