



## 94020 Online-Verkauf Maschinenpark

- 1 CNC-Bearbeitungszentrum, STAMA, MC 330 S, Baujahr 1995**  
CNC-Bearbeitungszentrum STAMA, MC330S  
Baujahr 1995  
Maschinen-Nr. KMM3301132  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
mit Späneauswurf  
Kühlmittelaufbereitung  
Werkzeugaufnahme SK40  
Steuerung Siemens 840 D

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 2 CNC-Bearbeitungszentrum, STAMA, MC 526 Compact, Baujahr 2013**  
CNC-Bearbeitungszentrum STAMA, MC 526 Compact  
Baujahr 2013  
Maschinen-Nr. KMM.526.3522  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
Werkzeugaufnahme SHSK63  
Tiefbettfilter  
Kühlmittelaufbereitung  
Steuerung FANUC, 31i, Modell A

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 3 CNC-Bearbeitungszentrum, STAMA, MC 526 Twin Compact, Baujahr 2016**  
CNC-Bearbeitungszentrum STAMA, MC526 Twin Compact  
Baujahr 2016  
Maschinen-Nr. KMM 526.4612  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
Werkzeugaufnahme HSK63  
Spänefilter, Bürener Maschinenfabrik  
Kühlmittelaufbereitung Bürener Maschinenfabrik  
Steuerung FANUC, Series 31i, Model B5

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-



## 94020 Online-Verkauf Maschinenpark

- 4 CNC-Drehmaschine, EMCO, EMCO TURN 242, Baujahr 1990**  
CNC-Drehmaschine EMCO, EMCO TURN 242  
Baujahr 1990  
Maschinen-Nr. R3W D6D7 008W  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Kühlmittelaufbereitung  
Steuerung, EMCO Tronic TM02  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 5 CNC-Drehmaschine, INDEX, G 200, Baujahr 1997**  
CNC-Drehmaschine, INDEX, G 200  
Baujahr 1997  
Maschinen-Nr. 510670  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
2-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 6 CNC-Drehmaschine, INDEX, G 300, Baujahr 1996, Generalüberholung 2016**  
CNC-Drehmaschine INDEX, G 300  
Baujahr 1996, Generalüberholung 2016  
Maschinen-Nr. 500098  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
2-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-



## 94020 Online-Verkauf Maschinenpark

- 7 CNC-Drehmaschine, INDEX, G800, Baujahr 1987, Generalüberholung 2002**  
CNC-Drehmaschine INDEX, G800  
Baujahr 1987, Generalüberholung 2002  
Maschinen-Nr. GU 8212118  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung, Siemens 840 D  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 8 CNC-Drehmaschine, INDEX, G 800, Baujahr 1994, Generalüberholung 2005**  
CNC-Drehmaschine, INDEX, G800  
Baujahr 1994, Generalüberholung 2005  
Maschinen-Nr. GU 8214108  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung, Siemens 840 D  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 9 CNC-Drehmaschine, INDEX, G 800, Baujahr 1999**  
CNC-Drehmaschine  
INDEX, G 800  
Baujahr 1999  
Maschinen-Nr. GU 8024106  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D  
  
-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-



## 94020 Online-Verkauf Maschinenpark

### 10 CNC-Drehmaschine, INDEX, GFG 250, Baujahr 1985, Generalüberholung 1999

CNC-Drehmaschine, INDEX, GFG 250  
Baujahr 1985, Generalüberholung 1999  
Maschinen-Nr. GFG 25010106  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-

### 11 CNC-Drehmaschine, INDEX, GFG 250, Baujahr 1994, Generalüberholung 2008

CNC-Drehmaschine, INDEX, GFG 250  
Baujahr 1994, Generalüberholung 2008  
Maschinen-Nr. GFG 25017115  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
mit 8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-

### 12 CNC-Drehmaschine, INDEX, GFG 250, Baujahr 1997, Generalüberholung 2008

CNC-Drehmaschine, Index, GF250  
Baujahr 1997, Generalüberholung 2008  
Maschinen-Nr. GFG 25007125  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
8-fach Revolver  
Späneauswurf  
Werkzeugaufnahme VDI  
Steuerung Siemens 840 D

-Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-

### 13 3D-Messmaschine, Zeiss, MC 550, Baujahr 1998, mit Zubehör

3D-Messmaschine, Zeiss, MC 550  
Baujahr 1998  
Maschinen-Nr. 87074  
Messbereich X = 450 mm, Y = 500 mm  
Betriebsstunden 049.179,9 (abgelesen)  
mit div. Messtastern, PC  
Controller



## 94020 Online-Verkauf Maschinenpark

- 14 CNC-Bearbeitungszentrum, DMG, DMG 50 eVolution, Baujahr 2002**  
CNC-Bearbeitungszentrum, DMG, DMG 50 eVolution  
Baujahr 2002  
Maschinen-Nr. 11045530511  
Betriebsstunden 2-schichtig seit Anschaffung  
mit Werkzeugaufnahme SK40  
Späneauswurf  
Kühlmittelaufbereitung  
Kompakt-Filteranlage  
Werkzeugaufnahme SK40 / Werkzeugwechsler  
Steuerung Siemens 840 D
- Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-
- 15 Werkzeugvoreinstellgerät, Zoller, V420 DZ-0, Baujahr 2005, mit Zubehör**  
Werkzeugvoreinstellgerät Zoller, V420 DZ-0  
Maschinen-Nr. 00248  
Baujahr 2005  
mit Zubehör  
Auswerte-PC
- Maschine ist bis 16.12.2020 unter Strom, danach wird die Maschine fachgerecht eingelagert-