



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (+49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (+49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## MASCHINEN-VERKAUFLISTE

Sehr geehrte Kunden,  
sehr geehrte Händlerkollegen,

wir freuen uns sehr Ihnen heute unsere neueste, auf den aktuellsten Stand gebrachte, Verkaufsliste präsentieren zu dürfen. Die hierin beschriebenen Maschinen stehen *zum Teil in unserem Showroom in Celle*. Hier können sie von Ihnen, betriebsbereit in allen Funktionen, unter Strom besichtigt werden. Bitte beachten Sie, dass wir *alle Maschinen vor dem Einkauf gründlich überprüfen*, und daher in der Lage sind Ihnen den Zustand der Maschinen genauestens zu beschreiben.

Weiterhin finden Sie in unserer Liste auch Maschinen die wir, natürlich jederzeit gern, im Auftrag unserer Kunden verkaufen.

Mitunter kommt es vor, dass wir komplette Produktionsstätten aufkaufen. So kann es geschehen, dass wir in diesem Zusammenhang Maschinen übernehmen müssen, die wir normalerweise nicht unbedingt für unser Lager kaufen würden. Sollten Sie bei der Durchsicht der Liste eine solche Maschine finden, bitten wir hierfür um Ihr Verständnis.

Im Laufe der Jahre haben wir unser weltumfassendes Netzwerk aufgebaut und permanent erweitert - sehr zum Vorteil unserer verehrten Kundschaft, die wir stets darüber informiert haben. Mit Hilfe dieser Freunde gelingt es uns immer wieder auch solche Maschinen zu finden, die Sie speziell benötigen, die aber nicht unbedingt in der Lagerliste enthalten sind. Dank unserer weltweiten Kontakte können wir auch die *'scheinbar unauffindbare Maschine' für Sie ausfindig machen*.

Haben Sie selbst Maschinen abzugeben? Nun, in diesem Fall würden wir uns sehr freuen, wenn Sie uns die Möglichkeit gäben diese Maschinen zu besichtigen, um vielleicht ein Geschäft mit Ihnen abzuschließen.

Denken Sie daran - unsere Kompetenz ist Ihr Vorteil!

Mit freundlichen Grüßen

*D'Cunha Industriemaschinen GmbH*

*Neues Roland 1; D-29223 Celle;*

*Telefon: (+49) -(0) 5141-9377-0*

*Fax : (+49)-(0) 5141- 9377-70*

[kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com)

[www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

**Innerhalb der Kategorien sind die Maschinen alphabetisch sortiert**

CNC Langdrehautomaten.....	3
Drehmaschinen CNC.....	3
Vertikaldrehmaschinen CNC .....	8
Karusselldrehmaschinen CNC .....	9
Karusselldrehmaschinen.....	9
Horizontale Bearbeitungszentren CNC.....	9
Vertikale Bearbeitungszentren CNC.....	12
Fräsmaschinen CNC.....	14
Portal/- Gantryfräszentren CNC.....	16
Portalfräsmaschinen .....	17
Bohrwerke CNC .....	17
CNC Tieflochbohrmaschine.....	19
Schleifmaschinen CNC .....	19
Walzenschleifmaschinen .....	20
Rundbiegemaschinen CNC .....	21
Roboter CNC.....	21
Walzwerke .....	21
Senkerodiermaschinen .....	22
Stahl Produktion/Walzwerke.....	22
Coil Pack-Linie.....	22
GESUCHE.....	23



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (+49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (+49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## CNC Langdrehautomaten

### CNC Langdrehautomat GILDEMEISTER GAC 25L

**1993**; EPL MPST Steuerung; **Spindeldurchlass 25 mm**; Spindelindexierung 7,5°; Spindelantriebsleistung 7,5/11,3 kW; **8-fach Revolver mit 4 angetriebenen Positionen**; **Abgreifspindel für die Rückseitenbearbeitung - Synchronspindel**; Rückseitenbearbeitung mit Linearwerkzeugen-feststehend; IEMCA Stangenlademagazin 4.000 mm; Teilefänger; Mehrkantdreheinrichtung; Späneförderer;

**Angebotsnummer: L-3129**

## Drehmaschinen CNC

### CNC Drehmaschine Boehringer VDF 315C DL2000

**1990**; Philips B3T Steuerung; **Schwingdurchmesser über Bett/Schlitten 550/480 mm**; **Max. Drehdurchmesser Längs 450 mm**; **Spitzenweite 2.000 mm**; **Futterdurchmesser 315 mm**; 12-fach Revolver VDI 50; **Spindelantriebsleistung 43 kW**; Spindeldrehzahlen 16-2.500 U/min in 2 Getriebestufen; Spindeldrehmoment 2.240 Nm; Reitstock; Lünette; Späneförderer;

**Angebotsnummer: L-3192**

### **VERKAUFT** **CNC –Doppelspindel-Drehmaschine** GILDEMEISTER MF TWIN 65

**1999**; Siemens 840C Steuerung; Drehdurchmesser 240 mm;  
**Hauptspindel**: Spindellagerdurchmesser 120 mm; **Spindeldurchlass 65 mm**; Spindelnase 170 mm h5; Futterdurchmesser 200 mm; Spindelantriebsleistung 28/21 kW; Spindeldrehzahlen 25 - 5.000 U/min.; **C-Achse 0,001°**;  
**Gegenspindel**: Spindellagerdurchmesser 90 mm; Spindeldurchlass 42 mm; Spindelnase 140 mm h5; Futterdurchmesser 200 mm; Spindelantriebsleistung 18/14 kW; Spindeldrehzahlen 31 – 6.300 U/min.; **C-Achse 0,001°**.

**2 x 12-fach Revolver mit 12 angetriebenen Positionen**; **Werkzeugantriebsleistung 7 kW**; Werkzeugdrehzahlen 40 – 4.200 U/min.; Guter Zustand! Zwei Maschinen verfügbar!

**Angebotsnummer L-3182 & L-3183**



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (+49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (+49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## CNC 4-Achsen-Drehmaschine

*HEID S500 BL2*

**1990;** Siemens 850T Steuerung; **Schwingdurchmesser über Bett/Schlitten 800/550 mm;**  
**Max. Drehdurchmesser 690 mm; Spitzenweite 2.000 mm; Futterdurchmesser 400 mm;**  
2 x 12-fach Revolver VDI 50; **Spindelantriebsleistung 37/53 kW;** Spindeldrehzahlen bis  
2.800 U/min; Reitstock; Späneförderer; 2 Maschinen verfügbar.

**Angebotsnummer: L-3074 & L-3075**

---

---

## CNC –Doppelspindel-Drehmaschine

*MAZAK MULTIPLEX 625*

**1996; Mazatrol T-Plus** Steuerung; Drehdurchmesser 390 mm;  
**Hauptspindel:** Spindeldurchlass 65 mm; Spindelantriebsleistung 15/18,5 kW;  
Spindeldrehzahlen 35 - 4.000 U/min.; C-Achse 0,001°; Spannzangenfutter;  
**Gegenspindel:** Spindeldurchlass 65 mm; Spindelantriebsleistung 15/18,5 kW;  
Spindeldrehzahlen 35 – 4.000 U/min.; C-Achse 0,001°. Futterdurchmesser 200 mm;  
**2 x 12-fach Revolver mit 2 x 12 angetriebenen Positionen; Werkzeugantriebsleistung**  
**3,1 kW;** Werkzeugdrehzahlen 120 – 3.000 U/min.; **Stangenlademagazin;**  
Spindelsynchronisierung; Späneförderer; 2x „Tool Eye“; **Große Werkzeugpaket; Guter**  
Zustand!

**Angebotsnummer L-3189**

---

---

## CNC Drehmaschine mit angetriebenen Werkzeugen

*MONFORTS MNC 600-2*

**1986;** Siemens 3T Steuerung; Schwingdurchmesser über Bett/Querschlitten 320/160 mm;  
Drehlänge 600 mm; Spindeldurchlass 65 mm; **Spindelantriebsleistung 30 kW;** Drehzahlen  
bis 4.000 U/min; C-Achse 0,001°; **12-fach Werkzeugrevolver mit 12 angetriebenen**  
**Werkzeugpositionen;** Spannzangenfutter; Vorbereitet für Stangenlademagazin; Reitstock;  
Späneförderer.

**Angebotsnummer: L-1830**

---

---



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## CNC Doppelspindel Drehzentrum *MORI SEIKI MT 2000 S*

**2002;** Fanuc 16iTA Steuerung; Schwingdmmr. 850 mm; Max. Drehdmmr. 550 mm; Max. Drehlänge 1.020 mm; **Doppelspindel; 2x C-Achsen 0,001°**; Spindelantriebsleistung l/r 22/15 & 15/11 kW; Spindeldrehzahlen l/r 4.500/6.000 U/min.; **X,Z,Y & B Achsen. Y +/- 80 mm; B +/- 120°; Werkzeugantrieb 18,5 kW; Frässpindel bis 12.000 U/min.; Werkzeugmagazin mit 120-Positionen; CAPTO C6 Werkzeugaufnahme; Viele Optionen!**  
**Angebotsnummer: L-3066**

---

---

## CNC Doppelspindel Mehrachsendrehschneidmaschine *MORI SEIKI SUPER HICELL 250 S*

**2005;** Seicos Sigma 16T Steuerung; Schwingdurchmesser über Bett 500 mm; Max. Drehdurchmesser 500 mm; Max. Drehlänge 720 mm; **Y-Achse 150 mm; B-Achse 180°**; Hauptspindeldurchlass 65 mm; Spindelantriebsleistung links/rechts 15/18,5 / 7,5/5,5 kW AC; Spindeldrehzahlen links/rechts 30 – 4.000 / 50-5.000 U/min; 40-fach Werkzeugmagazin; **3-fach Revolver mit 1 angetriebenem Werkzeug; Werkzeugantriebsleistung 7,5/5,5 kW; Werkzeugdrehzahlen 80 – 8.000 U/min.;** Späneförderer; Datenserver; Auto tool presetter; Hochdruckkühlung 7 bar; 2.000 m Speicher.  
**Angebotsnummer: L-3178**

---

---

## CNC Futterdrehmaschine *OKUMA LCC 15*

**1996/97;** OSP 700L Steuerung; Schwingdurchmesser über Querschleitten 450 mm; Max. Drehdurchmesser 210 mm; Max. Drehlänge 280 mm; Spindeldurchlass 52 mm; 200 mm Kitagawa Futter; Spindelantriebsleistung 7,5/5,5 kW AC; Spindeldrehzahlen 35 – 4.200 U/min; V12 NC Revolver.  
**Angebotsnummer: L-3134**

---

---

## CNC Drehmaschine mit angetriebenen Werkzeugen *OKUMA LR 25-M ISC*

**1990/2006;** OSP 5020L-G Steuerung; Schwingdurchmesser über Bett 520 mm; Max. Drehdurchmesser 340 mm; Max. Drehlänge 1.700 mm; **C-Achse 0,001°**; Spindelantriebsleistung 30 kW; Drehzahlen bis 40 – 3.500 U/min.; **12-fach Revolver mit angetriebenen Werkzeugen; Werkzeugantrieb 3,7 kW; Reitstock; Lünette;** Späneförderer.  
**Angebotsnummer: L-3038**

---

---



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## CNC Flachbettdrehmaschine

*OKUMA LS30-N*

**1987;** OSP 5000L-G IGF Steuerung; Schwingdurchmesser über Bett/Querschlitten 580/300 mm; Max. Drehlänge 1.250 mm; 250 mm Kitagawa Futter; Spindeltriebsleistung 15/11 kW; Spindeldrehzahlen 25 – 2.500 U/min.; H-4 und V-6 Revolver; **Reitstock;** **Lünette;** Werkzeugbruchkontrolle.

**Angebotsnummer: L-3133**

---

## CNC Drehmaschine

*TRAUB TND 300*

**1990;** Traub TX8F Steuerung; Umlaufdurchmesser über Bett 400 mm; Max. Drehdurchmesser 170 mm; Max. Drehlänge 550 mm; Spindel Antriebsleistung 18,5 kW AC; Spindeldrehzahlen 56 – 5.600 U/min.; Teilhohlspannung 65 mm; Futterdurchmesser 175 mm; 12-fach Werkzeugrevolver; Reitstock.

**Angebotsnummer: L-2951**

---

## CNC –Doppelspindel-Drehmaschine

*TRAUB TNC 65 EG*

**1995;** Traub TX8F Steuerung;  
**Hauptspindel:** Spindeldurchlass 65 mm; Spindeltriebsleistung 18,5 kW; Spindeldrehzahlen bis 4.000 U/min.; C-Achse 0,001°; Spannzangenfutter;  
**Gegenspindel:** Spindeldurchlass 65 mm; Spindeltriebsleistung 11 kW; Spindeldrehzahlen bis 4.000 U/min.; C-Achse 0,001°. Spannzangenfutter;  
**10-fach Revolver mit 10 angetriebenen Positionen; Werkzeugantriebsleistung 3,1 kW;** Werkzeugdrehzahlen bis 4.000 U/min.; **Stangenlademagazin DN61/4000;** Spindelsynchronisierung; Mehrkantdreheinrichtung; Teilegreifer; **Große Werkzeugpaket;** Guter Zustand!

**Angebotsnummer L-3195**

---



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## CNC Mehrachsen Dreh- und Fräszentrum

*VOEST ALPINE (WFL) MILLTURN WNC 500S*

**1991**; Siemens 880T Steuerung; Schwing-/Drehdurchmesser 540/380 mm;  
Drehlänge 1.200 mm; **Spindelindexierung 1°**; **Y-Achse 160 mm für außermittiges Bohren- und Fräsen**; **B-Achse Werkzeugschwenkbereich 180°**; Spindelantrieb 37,5 kW;  
Spindeldrehzahlen bis 4.000 U/min.; Futterdurchmesser 250 mm; **Einzelposition Werkzeugträger für Dreh- und Fräswerkzeuge**; Spindelaufnahme ISO 40;  
**Frässpindelantrieb 7 kW**;  
**15-fach Werkzeugmagazin**; **12-fach Revolver VDI40**; **Lünette 12-80 mm**;  
**progr.-Reitstock**; **Späneförderer**.

**Angebotsnummer: L-3076**

---

---

## CNC Mehrachsen Doppelspindel-Dreh- und Fräszentrum

*WFL M40-G MILLTURN*

**2005**; Siemens 840D Steuerung;  
**Schwing-/Drehdurchmesser 520 mm, Drehlänge 3.000 mm**;  
**Hauptspindel**  
**Spindelindexierung C-Achse 0,001°**; Spannfutter 400 mm Durchmesser;  
Spindelantriebsleistung 37/54 kW; Drehzahlen bis 3.300 Upm;  
**Gegenspindel**  
**Spindelindexierung C-Achse 0,001°**; Spannfutter 315 mm Durchmesser;  
Spindelantriebsleistung 29/33 kW; Drehzahlen bis 4.000 Upm;  
**Obere Support ausgestattet mit Dreh-Bohr- und Fräseinheit**  
**Spindelaufnahme HSK-A63**; **Spindelantriebsleistung 15/20 kW**; **Spindeldrehzahlen bis 9.000 Upm**; **Drehmoment bis 250 Nm**; **IKZ 80 bar**; **B-Achse Schwenkbereich +/- 110°/0,001° und 2,5° Arretierung**; **Y-Achse -100/+150 mm**; **100-fach Werkzeugmagazin**;  
**Lünette 30-245 mm**; **Gegenspindel mit Reitstock-Funktion**; **Spindelsynchronisation**;  
**direktes Gewindeschneiden, u.s.w.....**

**Angebotsnummer: L-3179**

---

---



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (+49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (+49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## Vertikaldrehmaschinen CNC

### CNC Vertikale Drehmaschine

*EMAG VSC 200*

**1995/1997;** Indramat 200 CNC Steuerung; Senkrechtpindel; Schwingdurchmesser 290 mm; 200 mm Futter; Spindelantriebsleistung 34 kW; Spindeldrehzahlen bis 6.000 U/min.; **C-Achse 0,001°; 12-fach Werkzeugrevolver mit angetriebenen Positionen;** **2x2 Maschinen mit EWAB Paletten-Transportbahn für Roh- und Fertigteile (11 Paletten) und KNOLL Kühlmittelsystem;** Späneförderer; Maschinen können einzeln benutzt werden.

**Angebotsnummer: L-3140 + L-3141 + L-3151 + L-3152**

---

### CNC - Doppelspindel Senkrechtdrehmaschine

*HESAPP DV62-2*

**1981;** Kongsberg CNC Steuerung; **2 Spindeln; 2 Werkzeugsupporte;** Schwingdurchmesser **850 mm; Drehdurchmesser 800 mm; Drehhöhe 500 mm;** **Spindelantriebsleistung 54 kW;** Spindeldrehzahlen 1.120 U/min; 2 x 800 mm Planscheibe; 2 x 4-fach Revolver VDI 60; Linear Maßstäbe.

**Angebotsnummer: L-2220**

---

### CNC - Doppelspindel Senkrechtdrehmaschine

*PITTLER PV 315/2-2*

**1990;** Siemens 850T CNC Steuerung; **2 Spindeln; 2 Werkzeugsupporte;** Schwingdurchmesser **500 mm; Drehdurchmesser 400 mm; Spindelantriebsleistung 2 x 42 kW;** Spindeldrehzahlen 28 – 2.500 U/min; 2 x 4-fach Revolver; 2 x 315 mm Futter; NC-Schwenklader mit Wendeeinrichtung und Teilebänder; Späneförderer.

**Angebotsnummer: L-2991**

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### Karusselldrehmaschinen CNC

KEIN EINTRAG

### Karusselldrehmaschinen

KEIN EINTRAG

### Horizontale Bearbeitungszentren CNC

#### CNC Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler

*HELLER BEA07*

**1985**; uni Pro NC 80-C Steuerung; 2 Paletten 400 x 500 mm; Palettenbelastung 300 kg; Tischindexierung 1°; Verfahrswege X 630, Y 500, Z 560 mm; Spindelantriebsleistung 15 kW; Spindeldrehzahlen 45 – 6.000 U/min.; Werkzeugaufnahme ISO 40; **40-fach Werkzeugmagazin.**

Angebotsnummer: MH-4031

#### CNC Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler

*HELLER MC16*

**2001**; Siemens 840D Steuerung; 2 Paletten 400 x 500 mm; Palettenbelastung 500 kg; **4.te Achse 0,001° NC-Tisch**; Verfahrswege X 630, Y 630, Z 630 mm; Lagerdurchmesser 80 mm; Spindelantriebsleistung 20/30 kW AC; Spindeldrehzahlen 45 – 8.000 U/min.; Drehmoment 143 Nm; Werkzeugaufnahme ISO 40; **40-fach Werkzeugmagazin; Lineares Wegmeßsystem; Arbeitsraumpülung; Spindelinnenkühlung; Zyklon-Filteranlage mit 50 bar.**

Angebotsnummer: MH-4412



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### 2 CNC Horizontale Bearbeitungszentren in FMS

*HÜLLER HILLE STAR 500 STARLINE*

**2005**; Siemens Sinumerik 840D Steuerung; **Palettendurchmesser 500 mm**; **4. Achse 0,001° NC-Tisch**; Verfahwege X 620 mm, Y 630 mm, Z 900 mm; Spindelantriebsleistung 30/25 kW; Spindeldrehzahlen 10.000 U/min.; Werkzeugaufnahme HSK-A63; Portallader für Fixturen mit Teile; Vorführmaschine mit Garantie. **Sehr guter Zustand!**

**Angebotsnummer: MH-4399**

---

### CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler

*MAKINO MC65-A40*

**1990**; Fanuc 15M Steuerung; 2 Paletten 500 x 500 mm; Palettenbelastung 1.000 kg; Verfahwege X 635, Y 560, Z 510 mm; Spindelantriebsleistung 11/15 kW AC; Spindeldrehzahlen 10 – 4.000 U/min.; 40-fach Werkzeugmagazin; **Renishaw Messtaster**; **Knoll Kühlmittleinrichtung mit Papierbandfilter**; **Ölabscheider**; **Späneförderer**.

**Angebotsnummer: MH-4381**

---

### CNC Horizontales Bearbeitungszentrum

*MITSUBISHI M-HB5N*

**1994**; Fanuc 18iMA Steuerung; 2 Paletten 500 x 500 mm; Palettenbelastung 500 kg; Verfahwege X 650 mm, Y 650 mm, Z 650 mm; **4.te Achse 0,001° NC-Tisch**; **Spindeldrehzahlen 120 – 12.000 U/min**; Spindelantriebsleistung 22 kW AC; Werkzeugaufnahme BT40; **120-fach Werkzeugmagazin**; Späneförderer; **Lineares Wegmeßsystem**; **Spindelinnenkühlung 10 bar**; **Rotoclear Fenster**; **Fanuc Datenserver**.

**Angebotsnummer: MH-4366**

---

### CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler

*MITSUI SEIKI HS3A*

**1989**; Fanuc 11MA Steuerung; 2 Paletten 400 x 400 mm; Verfahwege X 550 mm, Y 400 mm, Z 500; **4.te Achse 0,001° NC-Tisch**; Spindeldrehzahlbereich 60 - 6.000 U/min; Spindelantriebsleistung 7,5/5,5 kW; Werkzeugaufnahme MAS BT 40; **60-fach Werkzeugmagazin**; **Linear Maßstäbe**; **Späneförderer**.

**Angebotsnummer: MH-2428**

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### **CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenpool**

*OKK OSAKA KIKO HM 50*

**2001;** Fanuc 18M Steuerung; **8-fach Palettenpool, Palettengröße 500 x 500 mm;**  
Palettenbelastung 800 kg; Verfahrswege X 760 mm, Y 730 mm, Z 800 mm; Spindelaufnahme  
BT50; Spindelantriebsleistung 25/30 kW AC; Spindeldrehzahlen 350 – 13.000 U/min.;  
120-fach Werkzeugmagazin; Späneförderer; **Meßtaster; Spindelinnenkühlung 7 bar;**  
**Helical Interpolation; Super HQ Steuerung; Verfügbar ca. Februar 2008**

**Angebotsnummer: MH-4274**

---

---

### **CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler**

*OKK OSAKA KIKO HM 1000 S*

**2006;** Fanuc 310iS Steuerung; **Palettenwechsler mit 2x 1000 x 1000 mm Paletten;**  
Palettenbelastung 2.500 kg; Tischindexierung B-Achse 0,001°; Verfahrswege X 1.400 mm,  
Y 1.100 mm, Z 1.000 mm; Spindelaufnahme BT50; Spindelantriebsleistung 25/30 kW AC;  
Spindeldrehzahlen 35 – 8.000 U/min.; 120-fach Werkzeugmagazin; Späneförderer; **Renishaw**  
**Meßtaster; Helical Interpolation; Werkzeugbruchkontrolle; Linear Maßstäbe; Viele**  
**Optionen ! NUR 1600 Betriebsstunden !**

**Angebotsnummer: MH-4429**

---

---

### **CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenpool**

*OKUMA MC-500H*

**1990;** OSP 5020M Steuerung; **6 Paletten 500 x 500 mm;** Palettenbelastung 800 kg;  
Verfahrswege X 720 mm, Y 630 mm, Z 630 mm; Tischindexierung 1°; Spindeldrehzahlen  
10 – 5.000 U/min.; Spindelantriebsleistung 15/22 kW AC; **100-fach Werkzeugwechsler;**  
Werkzeugbruchkontrolle; Direktes Gewindeschneiden; Werkzeugstandzeitüberwachung;  
Helical Interpolation.

**Angebotsnummer: MH-4377**

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Horizontales Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler *TOYODA FH-80II*

**2000/2001**; Fanuc 16i Steuerung; 2 Paletten 800 x 800 mm; Tischindexierung 1°;  
Verfahrwege X 1.350 mm, Y 1.150 mm, Z 1.150 mm; Spindelaufnahme BT 50;  
Spindelantriebsleistung 30 kW; Spindeldrehzahlbereich 35 - 6.000 U/min;  
**120-fach Werkzeugwechsler**; Späneförderer; Direktes Gewindeschneiden;  
**Hochdruckkühlung durch Spindel.**

**Angebotsnummer: MH-4320**

---

---

## Vertikale Bearbeitungszentren CNC

### CNC Bohrzentrum *BROTHER TC 225*

**1989**; CNC 400 Steuerung; Tischgröße 600 x 300 mm; Tischbelastung 150 kg; Verfahrwege X 420 mm, Y 300 mm, Z 250 mm; Spindelaufnahme BT 30; Spindeltrieb 4,1 kW;  
Spindeldrehzahlen 6 – 6.000 U/min; 10-fach Werkzeugmagazin; **GUTER ZUSTAND!!**

**Angebotsnummer: MV-4217**

---

---

### CNC Universal 5-Achsen Fräszentrum *MIKRON UCP1000*

**2001**; Heidenhain TNC 426M Steuerung;  
**NC-Dreh-Schwenk-Rundtisch**; Tischdurchmesser 800 mm; Tischbelastung 1.000 kg;  
**Drehbereich B 360°/0,001°; Schwenkbereich A-25 / +45° / 0,001°;**  
Verfahrwege X 800 mm, Y 1000 mm, Z 655/875 mm;  
Spindelantriebsleistung 24 kW; Spindeldrehzahlen 15.000 U/min.;  
Werkzeugaufnahme HSK-A 63; 60-fach Werkzeugmagazinpositionen;  
**Renishaw Messtaster MP10; IKZ 30 bar**; Ölnebelabsaugung;  
Sehr viele Optionen! Sehr guter Zustand  
**NC-Dreh- und Schwenktisch für 5-Achsen-Bearbeitung;**  
**Horizontal/Vertikalfräskopf für 5-Seiten-Bearbeitung;**

**Angebotsnummer: V(F)-3531**

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### **CNC Vertikales Pendel- /Langbett Bearbeitungszentrum** *NORTE VS600*

**1994;** Siemens Sinumerik 820ME GA3 Steuerung; Tischgröße 1.620 x 550 mm;  
Tischbelastung 1.000 kg; Verfahwege X 1.500 mm, Y 500 mm, Z 500 mm;  
Spindelaufnahme ISO 40; Spindeltriebsleistung 18,5/23 kW AC; Spindeldrehzahlen  
60 – 6.000 U/min.; Spindeldrehmoment 120 Nm; 40-fach Werkzeugmagazin;  
**Spindelinnenkühlung; Papierfilter für Kühlmittel; Elektrisches Handrad;** Späneförderer.  
**Angebotsnummer: MV-4346**

---

---

### **CNC Vertikales Bearbeitungszentrum mit Palettenbahnhof** *OKK OSAKA KIKO PCV 50*

**1991;** Fanuc OM Steuerung; **6 Paletten 630 x 400 mm;** Tischbelastung 200 kg; Verfahwege  
X 720 mm, Y 520 mm, Z 520 mm; Spindeltriebsleistung 7,5/9 kW; Spindeldrehzahlen  
100 – 6.000 U/min.; Werkzeugaufnahme DIN 69871; 30-fach Werkzeugmagazin;  
Elektrisches Handrad.  
**Angebotsnummer: MV-4065**

---

---

### **CNC Vertikales Pendel- /Langbett Bearbeitungszentrum** *STAMA MC550/S*

**1991;** Fanuc 15MF Steuerung – Dialog/Farbgrafik; Tischgröße 3.000 x 630 mm;  
**Verfahwege X 2.500 mm, Y 630 mm, Z 700 mm;** Spindelaufnahme ISO 50;  
Spindeltriebsleistung 18,5/22 kW AC; Spindeldrehzahlen 36 – 4.500 U/min.;  
Spindeldrehmoment 560 Nm; 34-fach Werkzeugmagazin; Spindelinnenkühlung; Papierfilter  
für Kühlmittel; direktes Gewindeschneiden; Vorbereitet für 4e-Achse NC Tisch;  
Späneförderer.  
**Angebotsnummer: MV-4424**

---

---

### **CNC Vertikales Doppelständer Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler** *TOSHIBA MPC 3000*

**1994/2000;** Tosnuc 600MB Steuerung; **2 Paletten 5.000 x 2.500 mm; Palettenbelastung**  
**20.000 kg;** Verfahwege X 6.400 mm, Y 3.500 mm, Z 800 mm, W 1.500 mm; Zwischen  
Ständer 3.000 mm; Spindel ~ Tisch max. 2.200 mm; Spindelaufnahme JIS BT 50;  
Spindeltriebsleistung 30 kW AC; Spindeldrehzahlen 5 – 3.000 U/min.; **120-fach**  
**Werkzeugmagazin;** Späneförderer; **Kombinierter horizontal/vertikal Kopf für**  
**5-Seitenbearbeitung;** Spindelinnenkühlung 25 bar; **NEUWERTIG.**

**Angebotsnummer: MV-4337**

---

---



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## Fräsmaschinen CNC

### CNC Lateralfräswerk mit Bohrspindel

*CME, Modell MB-3000*

**2006;** Heidenhain TNC i530 Steuerung;

**Drehtisch B-Achse 360°/0,001°;** Tischgröße 1.500 x 1.500 mm; Tischbelastung 5.000 kg;

**Verfahrwege : Ständerlängsweg X 3.000 mm, Spindelsenkrechweg Y 2.000 mm,**

**Frässhieberquerweg Z 1.000 mm, Bohrspindelaxialweg W 700 mm;**

Bohrspindeldurchmesser 150 mm; Spindelantriebsleistung 35/41 kW; Spindeldrehzahlen

50 – 2.200 U/min.; Spindelaufnahme ISO 50; **60 Werkzeugmagazinpositionen;**

**Marposs Messtaster; Blum Werkzeugvermessung; Spindelinnenkühlung 50 bar;**

Vollverkleidung; Linearmaßstäbe; Sehr viele Optionen!

Sehr guter Zustand – nur ca. 2.500 Stunden;

**Angebotsnummer: V(F)-3671**

### CNC Lateralfräswerk mit Bohrspindel

*CME, Modell MB-3000*

**2006;** Heidenhain TNC i530 Steuerung;

**Drehtisch B-Achse 360°/0,001°;** Tischgröße 1.500 x 1.500 mm; Tischbelastung 5.000 kg;

**Verfahrwege : Ständerlängsweg X 3.000 mm, Spindelsenkrechweg Y 2.000 mm,**

**Frässhieberquerweg Z 1.000 mm, Bohrspindelaxialweg W 700 mm;**

Bohrspindeldurchmesser 150 mm; Spindelantriebsleistung 35/41 kW; Spindeldrehzahlen

50 – 2.200 U/min.; Spindelaufnahme ISO 50; **60 Werkzeugmagazinpositionen;**

**Marposs Messtaster; Blum Werkzeugvermessung; Spindelinnenkühlung 50 bar;**

Vollverkleidung; Linearmaßstäbe; Sehr viele Optionen!

Sehr guter Zustand – nur ca. 2.500 Stunden;

**Angebotsnummer: V(F)-3672**



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Fahrständer-Bettfräsmaschine

*CME, Modell MH-400*

**2004;** Heidenhain TNC 530M Steuerung;  
**Tischgröße 6000 x 1100 mm;** Tischbelastung 6t/m<sup>2</sup>;  
**Verfahrwege X 4.000 mm, Y 1.200 mm (Querweg), Z 1.500 mm (Senkrechtweg);**  
**Spindelantriebsleistung 30/37 kW; Spindeldrehzahlen bis 4.000 U/min.;**  
Spindelaufnahme ISO 50; **30-fach Werkzeugmagazinpositionen;**  
**Orthogonal Fräskopf; Fräskopfindexierung 1°/2,5°**  
**Vorschübe 0 – 20000 mm/min; Eilgänge 25.000 mm/min;**  
Werkzeuglasertaster; Werkzeuginnenkühlung 20 bar; Linearmaßstäbe;  
Vorbereitet für 4e Achse NC-Tisch; Pendelbearbeitung; Späneförderer;  
Sehr guter Zustand

**Angebotsnummer: V(F)-3679**

---

---

### 5-Achsen CNC Fräszentrum

*FERRARI, C.B A16*

**1993;** E160 Steuerung; Ständerlängsweg X 1.050 mm; Frässchiebersenkrechtweg Y 420 mm;  
Frässchieberquerweg Z 420 mm; **Teilapparat als Werkstückhalter 2-Achsen gesteuert;**  
**A-Achse 360° Rotieren & C-Achse Schwenken;** Spindelaufnahme ISO 40;  
Spindelantriebsleistung 10 kW; Spindeldrehzahlbereich 10 - 4.000 U/min; Werkstückhalter-  
Aufnahme ISO 50; **15-fach Pick-Up Werkzeug- und Werkstückmagazin;** Vollkabine;  
**NEUWERTIGER ZUSTAND!**

**Angebotsnummer: V(F)-0982**

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (+49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (+49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Universal 5-Achsen Fräszentrum

*MIKRON UCP1000*

**2001**; Heidenhain TNC 426M Steuerung;  
**NC-Dreh-Schwenk-Rundtisch**; Tischdurchmesser 800 mm; Tischbelastung 1.000 kg;  
**Drehbereich B 360°/0,001°; Schwenkbereich A-25 / +45° / 0,001°;**  
Verfahrwege X 800 mm, Y 1000 mm, Z 655/875 mm;  
Spindelantriebsleistung 24 kW; Spindeldrehzahlen 15.000 U/min.;  
Werkzeugaufnahme HSK-A 63; 60 Werkzeugmagazinpositionen;  
**NC-Dreh- und Schwenktisch für 5-Achsen-Bearbeitung;**  
**Horizontal/Vertikalfräskopf für 5-Seiten-Bearbeitung;**  
**Renishaw Messtaster MP10; IKZ 30 bar; Ölnebelabsaugung;**  
Sehr viele Optionen! Sehr guter Zustand – nur 2.000 Spindelstunden und 8.500  
Programmablaufstunden.

**Angebotsnummer: V(F)-3531**

## Portal/- Gantryfräszentren CNC

### CNC Gantryfräsmaschine

*FOREST LINÉ MAJORMILL 240G*

**2006**; Siemens 840 D Steuerung; Tischgröße 2.115 x 8.000 mm;  
**Verfahrwege X 8.000 mm, Y 2.800 mm, Z 1.250 mm; Abstand zwischen den Ständern**  
**2.400 mm;** Spindelaufnahme ISO 50; Spindelantriebsleistung 37 kW;  
Spindeldrehzahlen 10 – 4.000 U/min; 30-fach Werkzeugmagazin; Universalindexierkopf.

**Angebotsnummer: V(F)-3585**

### CNC Vertikales Doppelständer Bearbeitungszentrum mit Palettenwechsler

*TOSHIBA MPC 3000*

**1994/2000**; Tosnuc 600MB Steuerung; **2 Paletten 5.000 x 2.500 mm; Palettenbelastung**  
**20.000 kg;** Verfahrwege X 6.400 mm, Y 3.500 mm, Z 800 mm, W 1.500 mm; Zwischen  
Ständer 3.000 mm; Spindel ~ Tisch max. 2.200 mm; Spindelaufnahme JIS BT 50;  
Spindelantriebsleistung 30 kW AC; Spindeldrehzahlen 5 – 3.000 U/min.; **120-fach**  
**Werkzeugmagazin;** Späneförderer; **Kombinierter horizontal/vertikal Kopf für**  
**5-Seitenbearbeitung;** Spindelinnenkühlung 25 bar; **NEUWERTIG.**

**Angebotsnummer: MV-4337**



# D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

## Portalfräsmaschinen

### Portalfräsmaschine

*RUSSIAN 6650*

**1971**; Verfahrswege: Tischlängsweg X 17.300 mm. **Max. Werkstückbreite 5.000 mm**;  
**Max. Werkstückhöhe 4.000 mm**; 4 Spindel, 2 x vertikale und 2 x horizontale;  
Spindel Drehzahlbereich 10 - 500 U/min;

**Angebotsnummer: V(F)-3453**

## Bohrwerke CNC

### CNC Tischbohrwerk mit Werkzeugwechsler

*CERUTIAL-T 125*

**1989/2007**; Steuerung ECS 2410; Bohrspindeldurchmesser 125 mm;  
Tischgröße 1.100 x 1.300 mm; Tischbelastung 4.000 kg;  
**Verfahrwege X 1.600 mm, Y 1.500 mm, Z 1.500 mm, W 750 mm**;  
Spindelantriebsleistung 22 kW; Spindeldrehzahlen 6 – 2.000 U/min.; **40-fach**  
**Werkzeugmagazin**; D'Andrea Plandrehkopf; Grundüberholt mit Garantie;

**Angebotsnummer: V(B)-3196**

### CNC Bohr- und Fräswerk

*CME, Modell MB-3000*

**2006**; Heidenhain TNC i530 Steuerung;  
**Drehtisch B-Achse 360°/0,001°**; Tischgröße 1.500 x 1.500 mm; Tischbelastung 5.000 kg;  
**Verfahrwege : Ständerlängsweg X 3.000 mm, Spindelsenkrechweg Y 2.000 mm,**  
**Frässhieberquerweg Z 1.000 mm, Bohrspindelaxialweg W 700 mm**;  
Bohrspindeldurchmesser 150 mm; Spindelantriebsleistung 35/41 kW; Spindeldrehzahlen  
50 – 2.200 U/min.; Spindelaufnahme ISO 50; **60 Werkzeugmagazinpositionen**;  
**Marposs Messtaster; Blum Werkzeugvermessung; Spindelinnenkühlung 50 bar**;  
Vollverkleidung; Linearmaßstäbe; Sehr viele Optionen!  
Sehr guter Zustand – nur ca. 2.500 Stunden;

**Angebotsnummer: V(F)-3672**



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Tischbohrwerk mit Werkzeugwechsler und Palettenbahnhof

*PEGARD PRECIVIT 2S BC1000*

**1987**; Siemens Sinumerik 8M Steuerung; Lineares-Palettenbahnhof mit 8 Palettenparkstationen und doppel-Palettenwagen; **Palettengröße 1.000 x 1.250 mm**; Palettenbelastung 5.000 kg; **Bohrspindeldurchmesser 130 mm**; **Verfahrwege X 2.000 mm, Y 1.500 mm, Z 950 mm (Bohrspindelaxialweg), W 1250 mm (Ständerlängsweg)**; **Tischindexierung B 0,001°**; Spindelantriebsleistung 42 kW; Spindeldrehzahlen 12 – 2.000 U/min.; 3 Getriebestufen; Spindelaufnahme ISO 50; **Werkzeugroboter für insgesamt 153 Werkzeuge**; Arbeitsraumvollverkleidung; Spindelinnenkühlung; Messtaster; Späneförderer.  
**Angebotsnummer: V(B)-3654**

---

---

### CNC Plattenbohrwerk

*SCHARMANN WF 132*

**1962**; Heidenhain TNC 135 Steuerung; **Bohrspindeldurchmesser 130 mm**; **Verfahrwege X 7.500 mm, Y 2.000 mm, Z 1.000 mm, Planschieber U 200 mm**; Spindelantriebsleistung 22 kW; Spindeldrehzahlen 3,5 – 700 U/min.; Spindelaufnahme ISO 50; Planscheibe.  
**Angebotsnummer: V(B)-3462**

---

---

### CNC Tischbohrwerk mit Werkzeug- und Palettenwechsler

*TOSHIBA SHIBAURA BTD-13F.R22*

**2000**; Tosnuc 888 Steuerung; **Bohrspindeldurchmesser 130 mm**; **Palettenwechsler mit 2 Paletten 1.800 x 2.200 mm**; **Tischindexierung B 0,001°**; Tischbelastung 10.000 kg; Palettenbelastung 6.500 kg; **Verfahrwege X 3.000 mm, Y 2.000 mm, Z 1.600 mm, W 700 mm**; Spindelantriebsleistung 18,5/22 kW AC; Spindeldrehzahlen 5 – 2500 U/min.; 3 Getriebestufen; Spindeldrehmoment 3.184 Nm; Spindelaufnahme ISO 50; **60-fach Werkzeugmagazin**; Vollverkleidung; Späneförderer.  
**Angebotsnummer: V(B)-3594**

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Tischbohr- & Fräswerk

*WOTAN Rapid 1K*

**1982**; Kongsberg CNC Steuerung; Bohrspindeldurchmesser 120 mm; Tischgröße 900 x 900 mm, Tischbelastung 3.000 kg; **Tischindexierung B-Achse 0,001°**; **Extra Peiseler NC-Tisch AWU 650/800 B-2 Achse 0,001°**; Verfahrswege X 1.600 mm, Y 1.200 mm, Z 1.000 mm, W 600 mm; Spindelantriebsleistung 20/56 kW; Spindeldrehzahlen 3 – 2.000 U/min.; ISO 50; **60-fach Werkzeugmagazin**; **Exzellenter mechanischer Zustand**; Kann im heutigen Zustand benutzt oder mit Heidenhain/Siemens nachgerüstet werden!

Angebotsnummer: V(B)-3226

---

---

## CNC Tieflochbohrmaschine

### CNC Doppelspindel Tieflochbohrmaschine

*KOLB HTB II-S*

**1995/Unbenutzt**; Siemens 840C Steuerung; Zwei Spindeln montiert an vertikalem Ständer; Bohrkapazität Stahl/Grauguss 100/120 mm; Gewindeschneiden 80/100 mm; **Ständerlängsweg 6.000 mm**; **Spindelvertikalweg 4.000 mm**; **Spindelhorizontalweg (Bohrtiefe) 1.100 + 600 mm**; **Maschinenbett ~ untere- Spindel min./max. 2.100/4.100 mm**; **Hauptspindelantriebsleistung 70 kW**; **2. Spindelantriebsleistung 35 kW**.

Angebotsnummer: V-1444

---

---

## Schleifmaschinen CNC

### CNC Rundschleifmaschine

*OKUMA GP-36F*

**1996**; OSP 5020G Steuerung; Schwing über Tisch 330 mm; **Max. Schleifdurchmesser 300 mm**; **Spitzenweite 1.000 mm**; Max. Werkstückgewicht 300 kg; Schleifrad: Durchmesser 610 mm, Breite 135 mm, Aufnahmebohrung 254 mm; Schleifspindeldrehzahlen 1.409 – 1.868 U/min; Schleifspindelantrieb 15/11 kW; C-Achse Motor 3,6 kW; Reitstock.

Angebotsnummer: V-3007

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### CNC Innenschleifmaschine

*OVERBECK 600 I-DC*

**1983** ; Nahr Controls CNC 462 Steuerung; Schwingdurchmesser 300 mm;  
Werkstückdurchmesser bis 300 mm; Schleifdurchmesser max. 250 mm; Spitzenhöhe  
150 mm; Tischweg max. 300 mm; Schleiflänge max. 250 mm; Zustellweg 100 mm;  
Spindelantrieb 8 kW; **Schleifspindeldrehzahlen bis 42.000 U/min.; SEHR GUTER  
ZUSTAND !**

**Angebotsnummer: V-0566**

---

---

### CNC 6-Achsen Flach- und Führungsbahnenschleifmaschine

*SUMITOMO-SHIBAURA KPL 2450*

**1994/2000**; Tosnuc 600MB Steuerung; **Tischgröße 5.100 x 2.400 mm; Verfahrswege  
X 6.100, Y 3.500, Z 1.500 mm; Abstand zwischen den Ständern 2.600 mm;**  
Vertikaler Schleifkopf: Schleifraddurchmesser 710 mm x 100 mm Breite;  
Bohrung 304,8 mm; Max. Drehzahlbereich 1.200 U/min.;  
Profil/Führungsbahnen Schleifkopf: Schleifraddurchmesser 510 mm x 50 mm Breite;  
Bohrung 177,8 mm; Max. Drehzahlbereich 2.000 U/min.;  
Papierbandfilter; Hydraulischer Gewichtsausgleich; Diamant Abrichter.

**Angebotsnummer: V-3503**

---

---

## Walzenschleifmaschinen

### SCHWERE-Walzenschleifmaschine

*TOSHIBA KWA 2000B*

**1977/2004; Kapazität 2.040 mm x 10.000 mm; Schwingdurchmesser über Bett 2.040 mm;  
Max. Werkstückgewicht 150.000 kg; Schleifraddurchmesser 915 mm, Schleifradbreite  
100 mm; Balligschleifen max. 5 mm; Exzellenter Zustand!**

**Angebotsnummer: V-3536**

---

---



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### Rundbiegemaschinen CNC

#### 3-Walzen Senkrechte Panelbiegemaschine

*HAEUSLER HVMB 2500*

**1997**; Meier CNC Steuerung; Max. Biegebreite 2.500 mm; 3 Biegerollen mit Formwerkzeugen; Rohrabmessungen min. 25,4 x 3,2 mm; Rohrabmessungen max. 82,6 x 9 mm; Max. Biegekraft 600 t; Daten auf Anfrage.

**Angebotsnummer: V-2959**

### Roboter CNC

#### CNC Roboter

*GMF-FANUC S360R*

**1985**; Vorführmaschine - 1991 ausgeliefert an den Kunden; Fanuc Teach-In Steuerung; Werkstückgewicht bis 60 kg; 6-Achsen.

**Angebotsnummer: V-0912**

### Walzwerke

#### 4 Stand Reversier Walzwerk für Stabstahl

*GFMWF4-25 Flatblock*

1980's. Eine vollautomatisierte, prozessgesteuerte Anlage modernste Bauart für Flach- und Vierkant-Abmessungen; Stufenlos walzbare Breiten und Dicken. Engere Toleranzen; Verbesserte Scharfkantigkeit und Winkelgenauigkeit; Optimierte Oberflächenausführung; ; Kapazität bis 20t/8Stunden. Eingangsmaterial 80 mm vierkant/80 mm rund x 1000-5000 mm; Ausgang: Vierkantstäbe 12-60 mm, Flachstäbe 19 x 4 bis 80 x 50 mm. Auslauf max. 18 m; Komplett mit Erwärmungsofen, Transportbänder, Schere, usw. Exzellente Zustand mit viel Zubehör und Ersatzteile

**Angebotsnummer: V-3590**



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### Senkerodiermaschinen

#### CNC Senkerodiermaschine

*CHARMILLES Roboform Megaform 935*

**1994;** CNC Steuerung; **Max. Werkstückgröße L 2.450 x B 1.200 mm;** Max. Abstand Pinole ~ Tisch 1.350 mm; Max. Werkstückhöhe 800 mm; **Max. Elektrodengewicht 5.000 kg;** Max. Werkstückgewicht 19.000 kg.

**Angebotsnummer: V-3586**

### Stahl Produktion/Walzwerke

#### Reversier-Reduktions-Walzwerk

*SACK*

1961/1984; Bramme Reduktion von 220 bis 25 mm.

**Angebotsnummer: V-3571**

### Coil Pack-Linie

#### Coil Pack-Linie

*SSAB CPL*

1995. Coil gewicht max 28T. Coil Durchmesser 800 – 2100 mm. Coil Breite 600 – 1600 mm. Eingangsstation für Coil mit OET Kran/AGV Schienenfahrzeug. Coil Transport mit Hydraulische Manipulator und Coilhebergerät; Pack-Stationen für komplette Wickeln in Kunststoff sowie Stahlbandbefestigung; Überwachungs-/Inspektionsstation mit Zusätzlichen Verpackungsmöglichkeiten; Ausgangsstation;

**Proposal Number: V-3655**



## D'Cunha Industriemaschinen GmbH

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

### GESUCHE

wir suchen ständig folgende gebrauchte CNC Werkzeugmaschinen:

- **CNC Bettfräsmaschinen**
- **CNC Portalfräsmaschinen**
- **CNC Gantryfräsmaschinen**
- **CNC Tischbohrwerke**
- **CNC Plattenbohrwerke**
- **CNC Drehmaschinen und Drehzentren**
- **CNC Karusselldrehmaschinen**
- **Grosse CNC Werkzeugmaschinen**

Wir würden uns freuen, wenn Sie uns passende Angebote zukommen lassen.



## **D'Cunha Industriemaschinen GmbH**

Neues Roland 1 • D-29223 Celle • Germany  
Tel. (++49) 0 51 41 - 93 77 - 0 • Fax (++49) 0 51 41 - 38 21 08  
E-Mail: [kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com) • Internet: [www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)

**Es ist nicht allein unser Anliegen, lediglich Ihr Interesse an unserem Angebot geweckt zu haben. Nein, wir würden uns sehr freuen, wenn wir auch Sie recht bald zu unserem ständig wachsenden Kreis von zufriedenen Stammkunden zählen dürften. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, und besuchen Sie unseren „Showroom“ in Celle. Sie werden sehen, es lohnt sich!**

**BEI UNS SIND SIE RICHTIG!!!**

**Wir beauftragen nur die besten und kompetentesten Spezialisten aus den Bereichen Elektronik und Mechanik um exakte Inspektionen an den Maschinen durchführen zu lassen, bevor wir diese ein- bzw. verkaufen.**

**Unsere Stärken sind Seriosität, Flexibilität und Professionalität. Wir beraten ausführlich, genau und objektiv. Unsere Erfahrung ist Ihre Sicherheit. Unser guter Ruf verpflichtet.**

**Präzision ist unser Standard!**

**So sind wir – so ist er:**



**Unser Eisvogel**

**SYMBOL FÜR NATÜRLICHE PRÄZISION**

**D'CUNHA INDUSTRIEMASCHINEN GmbH**

**NEUES ROLAND 1 - D-29223 CELLE – DEUTSCHLAND**

**Tel.: 05141 – 9377-0**

**Fax.: 05141 - 9377-70**

**[kingfisher@dcunha-cnc.com](mailto:kingfisher@dcunha-cnc.com)**

**[www.dcunha-cnc.com](http://www.dcunha-cnc.com)**