



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 806-0209170940



Overview and Technical Data:

FANUC - Robodrill Alpha T21 iFa CNC Bohr- und Gewindebohrzentren

FANUC

FANUC

Baujahr: Jan. 2011



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte FANUC Robodrill Cell CNC Bohr- und Gewindebohrzentren

Nur ca. 9.500 Betriebsstunden pro Maschine

Technische Daten:

- **2 x FANUC Robodrill Alpha T21 iFa 24000er Spindel**

FANUC CNC Steuerung 31i-A5

Ölnebelabscheider SARA

- **1 x KNOLL Kühlmittelanlage** 30 bar IKZ für 2 Maschinen
- **2 x HSW Hydraulisches Spannsystem mit Auflagenkontrolle**
- **2 x AMF Hydraulikaggregat inkl. Verrohrung**
- **1 x AR Robocell PN** mit 2 Vertikalspeicher für je 8 Trays ca. 270 x 350 mm der Fa. STEBS für Rechteckteile z.B.: 18,3x37,7x80 mm und FANUC Industrieroboter Typ M-10iA mit Doppel 2-fach Greifersystem
- **1 x Siemens Master SPS**

Technische Daten pro Robodrill Alpha T21 mit schweck und rotierendem CNC-Rundtisch (4./5. Achse):

- Verfahrwege X/Y/Z 500 x 400 x 330 mm
- Tischgröße 650 x 400
- Werkzeuglänge 2500 mm (0–24,000 rpm)
- Eilgang alle Achsen 54 m/min
- Vorschubgeschwindigkeit 1 to 30,000 mm/min
- Arbeitsraum (x-Achse x Y Achse) 650 x 400mm
- Automatische Werkzeugwechslerstation 21x (BT30/ SK30)
- Hochgeschwindigkeitsspindel 24.000 rpm 3,7kW
- Spindelrichtung Positioniergenauigkeit 0,006/300mm
- Abmessungen LxWxH : 2615 x1900x 2850 mm

Das neue Bearbeitungszentrum ROBODRILL der neuen Generation verspricht unvergleichliche Qualität und Präzision zu guten Stundensätzen. Mit einer unschlagbaren Werkzeugwechselzeit von 0,7 Sekunden und einem

Revolver, der in der Lage ist, Werkzeuge mit einem Gewicht von 4 kg zu bewältigen, sind die neuen Advanced-Versionen die schnellsten und stärksten 5-Achsen-CNC-Maschinen auf dem Markt. Fortschrittlich oder standardmäßig ist jedes ROBODRILL Vertikal-Bearbeitungszentrum ein echter High-Speed-Allrounder mit unglaublicher Leistung und unschlagbarer Effizienz.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: Series 21i
Maschinenstunden: 9.500 Std.
Spindeldrehzahl: 24.000 U/Min
Werkzeugkapazität: 21 x

Travels:

X-Achse: 500 mm
Y-Achse: 400mm
Z-Achse: 330 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.850 mm
Breite: 1.900 mm
Länge: 2.615 mm

Buyer Information:

Zustand:
neuwertig - sofort betriebsbereit
Verfügbarkeit: Verkauft
Verkauft als:
EXW (ab Werk - Incoterm)
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 15 %
Standort: Deutschland



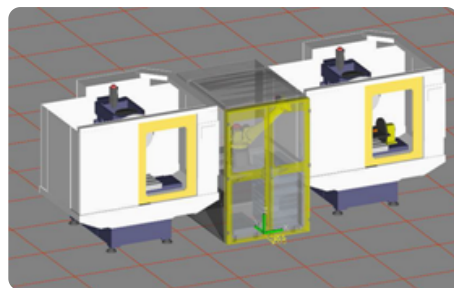
Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Images:



1



2



3



4

5



e
Assets

6



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33