

Ref. Nr.: 806-0209170940







Description:

Gebrauchte FANUC Robodrill Cell CNC Bohrund 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)

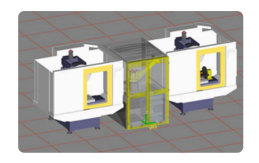
MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 15 % Standort: Deutschland



Assessment & Sale of Used Assets





2









5

6





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33