

Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32

Tschudin Bearbeitungszentren (2013, FANUC)



Allgemeine Informationen

HERSTELLER

Tschudin

STEUERUNG

FANUC

ZUSTAND

Einsatzbereit

BAUJAHR

2013

STEUERUNGSART

CNC

Technische Daten – Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32

Verfahrweg X-Achse (mm)	703
Verfahrweg Y-Achse (mm)	603
Verfahrweg Z-Achse (mm)	503
Spindelanzahl	12000
Anzahl Werkzeugstationen	40
Hersteller	Tschudin
Baujahr	2013
Steuerung	FANUC
Steuerungsart	CNC
Zustand	Einsatzbereit

Preis, Standort & Lieferung

Preis	auf Anfrage
Standort	—
Lieferung	Organisation von Verladung/Transport auf Anfrage

Beschreibung – Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32

Wir verkaufen im Kundenauftrag, ein gebrauchtes 5-Achs Bearbeitungszentrum mit guter Ausstattung und in einsatzbereiten Zustand. Die Maschine ist beim Abgeber unter Strom und nach vorheriger Terminabsprachen zu besichtigen.

Zubehör und Ausstattung – Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32

- IKZ
- Späneförderer
- Bandfilter
- Hochdruckanlage
- Handrad
- Messtaster Renishaw

Prüfung, Dokumente & Ablauf

Dokumentation

Für diese Maschine liegt eine vollständige Dokumentation vor, einschließlich technischer Unterlagen und Bedienungsanleitungen.

Besichtigung

Eine Besichtigung der Maschine ist nach Terminvereinbarung möglich. Die Maschine kann unter Strom vorgeführt werden.

Ablauf

1. Anfrage über das Formular oder telefonisch
2. Angebot und Preisinformation
3. Besichtigung vor Ort (nach Vereinbarung)
4. Abwicklung und Transport

Dieses Angebot wurde automatisch generiert und ist freibleibend. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für verbindliche Informationen kontaktieren Sie uns bitte direkt.



Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32 – Bild 1 von 5



Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32 – Bild 2 von 5



Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32 – Bild 3 von 5



Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32 – Bild 4 von 5



Tschudin 5-Achs SYNTAK MRU-32 – Bild 5 von 5