

Tschudin HTG 610U-660 Retrofit

Tschudin Rundschleifmaschinen (2026)



Allgemeine Informationen

HERSTELLER

Tschudin

BAUJAHR

2026

STEUERUNGSART

Konventionell

ZUSTAND

RETROFIT

Entdecken Sie die generalüberholte Universal-Rundschleifmaschine TSCHUDIN HTG 610U-660. Diese Maschine im RETROFIT-Zustand kombiniert die bewährte Präzision von Tschudin mit modernster Überholungstechnik. Mit einer Schleiflänge von 620 mm und einer Spitzenhöhe von 150 mm ist sie ideal für die präzise Bearbeitung von mittelgroßen Werkstücken.

Die konventionelle Steuerung mit hydraulischer Zustellung ermöglicht eine intuitive und zuverlässige Bedienung, ideal für Einzelteil- und Kleinserienfertigung. Dank der umfassenden geometrischen und mechanischen Überholung durch unsere Experten erhalten Sie eine Maschine, die in Leistung und Genauigkeit einer Neumaschine nahekommt und höchste Fertigungsqualität garantiert.

Technische Daten – Tschudin HTG 610U-660

Schleiflänge (mm)	620
Spitzenhöhe (mm)	150
Spitzenweite (mm)	680
Schleifscheibengröße (mm)	350 x 50 x 127
Werkstückspindelstock	MK5
Reitstock	MK3 Standard
Zustellung	Hydraulisch
Hersteller	Tschudin
Baujahr	2026
Steuerungsart	Konventionell
Platzbedarf (mm)	2340 x 50 x 127 mm
Zustand	RETROFIT

Preis, Standort & Lieferung

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

Beschreibung – Tschudin HTG 610U-660

Zustand der Maschine

Die Maschine befindet sich derzeit in einem gebrauchten, nicht überholten Zustand. Es werden sämtliche Verschleißteile der Maschine gewechselt, inkl. der Zustellspindel in der X-Achse und alle Baugruppen in einen neuwertigen Zustand versetzt. Nach der Überholung ist die Maschine mit einer Neumaschine vergleichbar.

Geometrie

Die Maschine wird bis zu den Führungen komplett demontiert. Bevor die Geometrie der einzelnen Tische und Baugruppen wiederhergestellt werden kann, werden beide Führungen der Z- u. X-Achse von Hand geschabt und in einen neuwertigen Zustand versetzt. Nach der Fertigstellung erhält die Maschine ein Messprotokoll nach Herstellervorgabe.

Lackierung

Nach der Wiederherstellung der Geometrie der Maschine, wird diese für die Neulackierung vorbereitet. Es werden alle Gehäuse, Tische und das Maschinenbett von altem Lack befreit, gereinigt und neu lackiert.

Zubehör und Ausstattung – Tschudin HTG 610U-660

Zubehör

- 2 Stk. Schleifscheibenflansch Ø 127
- 1 Stk. Hydraulikaggregat
- 1 Stk. Werkstückspindelstock MK5
- 1 Stk. Reitstock MK3
- 1 Stk. Rückklappbarer Abrichter
- 1 Satz Bedienwerkzeug und Bedienungsanleitung

Typische Einsatzgebiete der Tschudin HTG 610U-660

Die TSCHUDIN HTG 610U-660 ist eine vielseitige Universal-Rundschleifmaschine, die sich hervorragend für den Werkzeug- und Formenbau, den allgemeinen Maschinenbau sowie die Automobilindustrie eignet. Sie wird typischerweise zur hochpräzisen Fertigung von Wellen, Achsen, Spindeln und anderen zylindrischen Präzisionsteilen in Einzel- oder Kleinserienproduktion eingesetzt.

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.



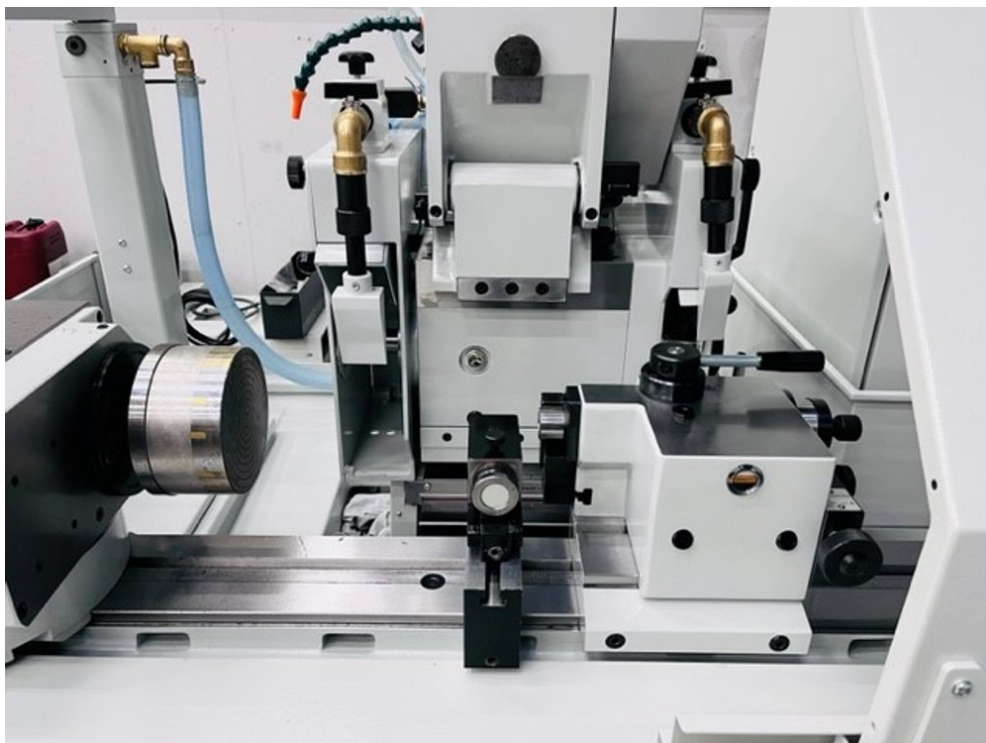
Tschudin HTG 610U-660 – Bild 1 von 5



Tschudin HTG 610U-660 – Bild 2 von 5



Tschudin HTG 610U-660 – Bild 3 von 5



Tschudin HTG 610U-660 – Bild 4 von 5



Tschudin HTG 610U-660 – Bild 5 von 5