







Description:

Gebrauchte SEIGER SLZ700 x2000mm zyklengesteuerte Drehmaschine kaufen – Ideal für Präzisionsbearbeitung

Die SEIGER SLZ700 zyklengesteuerte Drehmaschine ist eine leistungsstarke CNC-Drehmaschine, die für anspruchsvolle Bearbeitungsaufgaben ausgelegt ist. Mit einer maximalen Drehlänge von 2000mm und einem Drehdurchmesser von 730mm bietet diese gebrauchte SEIGER Drehmaschine außergewöhnliche Bearbeitungsfähigkeiten und eignet sich hervorragend für die Präzisionsbearbeitung.

Technische Daten:

• Bettbreite: 480mm

Max. Drehlänge: 2000mm
Drehdurchmesser: 730 mm
Spindeldrehzahl: 5 - 900 min/-1
Antriebsleistung: 37 / 52 kW

- Lünette Ø50-300mm
- Mitlaufende Stützlünette
- Schunk 3 Backenfutter Rota S+ 500-162 Keilstangenfutter
- ca 15 Backen (siehe Bilder)
- Capto C6 mit WTO (Angetriebene WKZ) Axial Radial!
- Späneförderer
- Bohrstangenhalter

Diese CNC Drehmaschine SEIGER gebraucht ist ideal für Werkstätten, die eine zyklengesteuerte Drehmaschine kaufen möchten, um ihre Produktionskapazitäten zu erweitern. Sie bietet hohe Präzision und Zuverlässigkeit für verschiedene industrielle Anwendungen.

Wenn Sie eine Drehmaschine für Präzisionsbearbeitung kaufen möchten, ist die SEIGER SLZ700 eine exzellente Wahl. Sie kombiniert robuste Technik mit fortschrittlicher Steuerung für effiziente und präzise Bearbeitungsprozesse.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: HEIDENHAIN

Maschinenstunden: 42510.00 Std.

Drehlänge: 2000.00 mm

Drehdurchmesser: 730.00 mm

Reitstock: Nein Lünette: Ja

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbar: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

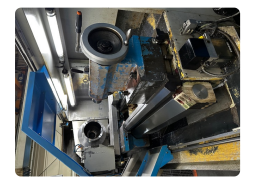
Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Images:



1



3



5



2



4



















12





14





Assessment & Sale of Used Assets











Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33