

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: 1-St. Karusselldrehmaschine
Fabrikat	: SAMU
Typ	: RST-32 CNC Karusselldrehmaschi
Baujahr	: 2002
Steuerungsart	: Siemens 840D
Steuerung	: Siemens 840D
Lagerort	: Nord-Italien
Herkunftsland	: Italien
Lieferzeit	: sofort ab Lager
Frachtbasis	: ab Lager, frei Verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Planscheibendurchmesser	1600 mm
Umlaufdurchmesser	2050 mm
Drehhöhe	2000 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Optimieren Sie Ihre Fertigungsprozesse mit einer leistungsstarken und präzisen CNC Karusselldrehmaschine, die speziell auf die Bedürfnisse von Führungskräften im Maschinenbau abgestimmt ist. Die SAMU RST-32 CNC - 2 RAM ist ein Paradebeispiel für modernste Bearbeitungstechnologie, die auch anspruchsvollste Dreharbeiten bewältigt.

****Produktbeschreibung - SAMU RST-32 CNC Karusselldrehmaschine****

Die SAMU RST-32 CNC - 2 RAM Karusselldrehmaschine ist eine innovative Bearbeitungslösung, die Robustheit, Zuverlässigkeit und hochpräzise CNC-Technik vereint. Mit einem beeindruckenden Plateaudurchmesser und zwei RAM-Einheiten ist diese Maschine ideal für komplexe und schwere Werkstücke geeignet.

Technische Daten im Detail:

- ****Plateaudurchmesser****: 3000 mm ? für große Werkstücke
- ****Maximaler Drehdurchmesser****: 3300 mm ? bietet großzügige Bearbeitungsmargen
- ****Maximal zulässiges Gewicht****: Satte 30 Tonnen ? für sehr schwere Werkstücke
- ****Anzahl der RAMs****: 2 ? bietet erhöhte Produktivität und Flexibilität
- ****RAM-Weg****: 1200 mm ? für eine weitreichende Bearbeitung
- ****RAM-Querschnitt****: 250 x 250 mm ? robust und vielseitig
- ****Maximale Höhe unter dem Querbalken****: 2300 mm ? für hohe Werkstücke
- ****Vertikaler Verfahrweg der Traverse****: 2000 mm ? für optimale Zerspanung

- **Spindelmotorleistung**: 60 kW ? für kraftvolle Schnitte
- **Drehzahlbereich der Spindel**: 1,02-130 U/min ? präzise Anpassung an das Werkstück
- **Anzahl der Getriebestufen**: 3 ? für unterschiedliche Bearbeitungsgeschwindigkeiten
- **Werkzeugwechsler**: 12 Positionen je RAM ? für schnellen Werkzeugwechsel
- **CNC-Steuerung**: SIEMENS 840 D ? für benutzerfreundliche und präzise Bedienung
- **Baujahr**: 2002 ? kombiniert bewährte Qualität mit moderner Technik
- **Stellfläche der Maschine**: 7000 x 6750 mm, Höhe 8200 mm ? für eine umfassende Einrichtung
- **Maschinengewicht**: 60 Tonnen ? belegt die robuste Konstruktion

Als gebrauchte Einheit aus dem Baujahr 2002 bietet diese Karusselldrehmaschine mit ihrem verlässlichen Siemens 840 D Steuerungssystem auch nach Jahren noch Präzision auf höchstem Niveau. Ihre Fertigung profitiert von den zwei RAM-Einheiten, die simultane und vielseitige Bearbeitungsmethoden ermöglichen.

Die SAMU RST-32 CNC - 2 RAM ist eine ausgezeichnete Erweiterung für jeden Werkzeugmaschinenpark und verspricht Führungskräften im Maschinenbau eine lohnende Investition mit einer bedeutenden Steigerung der Produktivität und Qualität.

Erweitern Sie Ihre Produktionsmöglichkeiten mit dieser beeindruckenden CNC Karusselldrehmaschine. Für weitere Informationen und Anfragen steht Ihnen unser Fachteam zur Verfügung, um Sie umfassend zu beraten. Nutzen Sie die Gelegenheit und integrieren Sie die SAMU RST-32 CNC - 2 RAM in Ihren Maschinenpark, um Ihre Produktionsziele zu übertreffen.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/1-St._Karusselldrehmaschine/SAMU/RST-32_CNC_Karusselldrehmaschi/4019-100535

1-St. Karusselldrehmaschine

SAMU

RST-32 CNC Karusselldrehmaschi

Lagernummer :4019-100535

MASCHINEN-BILDER

