







Description:

Gebrauchte STUDER S35 CNC Außenrundschleifmaschine

CNC Steuersystem: Studer

Betriebsstunde 43.192

Technische Daten:

Spitzenhöhe: 175 mm
Spitzenbreite: 1000 mm
Schleiflänge: 540 mm

• Max. Schleifdurchmesser: 340 mm

Max. Weg X-Achse: 254 mmMax. Weg Z-Achse: 650 mm

Schleifscheiben Ø 500 mm, Breite: 80, Bohrung: 203 mm

Max. Drehzahlen: 1670 / min
Tischschwenkbereich: +/- 8,5 °

· Spindel mit hydrodynamischem Lager

• Drehzahlbereich 15 - 750 / min

Maximales Werkstückgewicht zwischen den Spitzen: 130 kg

Gesamtstromverbrauch 20 kVA

Zubehör: Kühlmittelaubereitung, Fluidbandfilter, Lünette, mehrere Schleifscheiben, Abrichter, 3D-Werkstücksonde, Dokumentation

Diese CNC-Universal-Rundschleifmaschine ist für das Schleifen von mittelgrossen Werkstücken in der Einzel- und Serienfertigung konzipiert. Mit verschiedenen Optionen wie Messsteuerung, Auswuchtsystem, Anschlifferkennung und Längspositionierung lässt sie sich nachträglich an andere Schleifaufgaben anpassen.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Gewicht: 4.800 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Standort: Deutschland



Images:



1



3



5



2



4





6





8





9 10





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33