



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1328-07221400

Overview and Technical Data:

KERN KDS 300-2 CNC Drehmaschine

KERN



Baujahr: Jan. 1991



Description:

Gebrauchte KERN KDS 300-2 CNC Drehmaschine kaufen

Steuerung Siemens Sinumerik 820T

Technische Daten

- X-Achse: 220mm
- Drehdurchmesser/ über Bett: 200 / 300mm
- Drehlänge: 500mm
- Werkstückgewicht: max 100 kg
- Spindeldrehzahlen stufenlos: 50 - 5000 U / min
- Antrieb: 20 kw
- Pinolenhub: 100mm
- Pinolendurchmesser: 60mm
- Revolver: 12 fach
- Aufnahme VDE 20
- Spindelbohrung 52 mm
- Reitstock
- 10 Aufnahmen VDE 20
- Futter
- Abmessungen:
 - Länge: 2450mm
 - Breite: 1670mm
 - Höhe: 1730mm
 - Gewicht: 2,5t

inklusive Dokumentation und Zubehör.

Die Maschine ist voll funktionsfähig und hat einen mechanischen Luftreiniger dabei.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 820
Drehlänge: 500.00 mm
Drehdurchmesser: 300.00 mm
Spindeldrehzahl: 5000.00 U/Min
Werkzeughalter: VDI 20
Reitstock: Nein
Lünette: Nein

Dimensions and Weight:

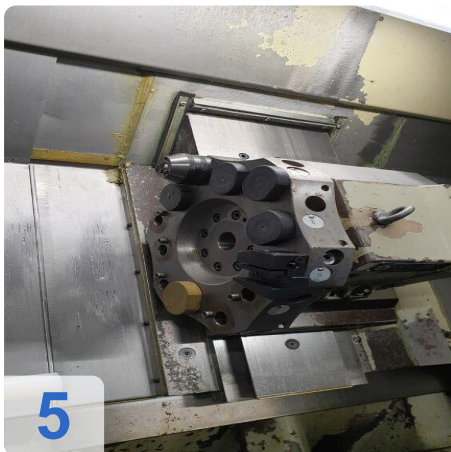
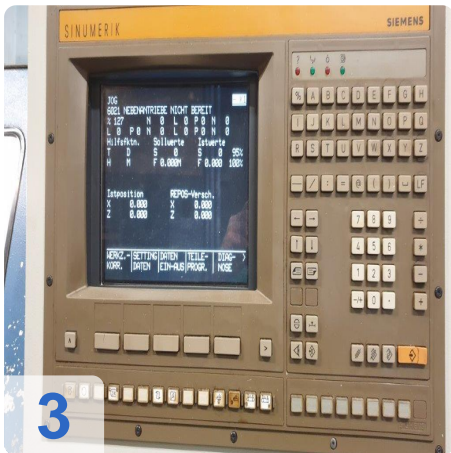
Höhe: 1730 mm
Länge: 2450 mm
Breite: 1670 mm
Gewicht: 2500 kg

Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung
Verfügbar: Sofort
Verkauft als:
EXW (ab Werk - Incoterm)
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 18 %
Standort: Deutschland



Images:





As

2 - 2

KERN Präzisions
Drehmaschinen

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich

Max. Drehdurchmesser über Betriedeckung	mm	300
Max. Drehdurchmesser durchgehend	mm	200
Dralllänge	mm	500

Spindelkassette

Spindelkopf ICM 5022, Form A	Größe	5
Spindelursprung	mm	42
Durchfall im Zugrohr	mm	42
Wagelagerdurchmesser	mm	42
Max. Spindelursprungdurchmesser	mm	500

Spindelmechanik

Achsenantriebsmotor T005D + K05D	kW	12 / 15
Spindelgeschwindigkeit	U/min	50 - 4000
Spindelbetriebsarten	Anzahl	1, optional 2

Kegelrollen

Verfahren 4-Achse	mm	225
Vorschubkraft X/Z-Achse	daN	0,02
UWB-Steuerungsfähigkeit X/Z-Achse	mm/Min	0,001 - 145 / 250
Lineer Vorschub X/Z-Achse	m/min	0,01 - 5 / 10
Max. Fließgeschwindigkeit X/Z-Achse	m/min	10 / 15
Kugellagertriebfließdurchmessersteifung X/Z-Achse	mm	25 x 5 / 25 x 10
4-fachquerfließ X/Z-Achse	mm	6,5 x 5 / 10

Beispielsatz

Pinolenhub	mm	100
Pinolendurchmesser	mm	40
Pinolenersatz einstellbar	mm	100 - 500
Aufnahmestrich der Pinolenrinne	mm	0

WECHSELGRÖßEN

Scheibenrevolver mit Aufnahme nach DIN 63500 - Durchmesser	mm	20 /
Max. Drehzahl	Anzahl	12 /
Max. Drehmoment	mm	16476 /
Schaftdurchmesser	mm	2500
Schaftlänge	mm	2450x1670x1730

BRANDSCHUTZ LEBAH

mm	2450x1670x1730
----	----------------

6 Technik und Technische Änderungen vorbehalten

Art. 135302.210949





Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33