



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1328-07221400

Übersicht und technische Daten:

KERN KDS 300-2 CNC Drehmaschine

KERN



Baujahr: Jan. 1991



Beschreibung:

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.



Technische Daten:

Technische Daten:

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

Abmessungen und Gewicht:

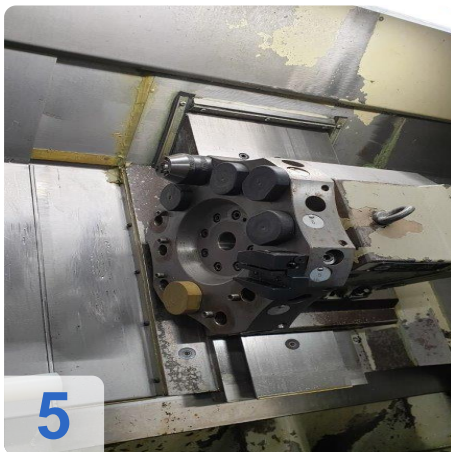
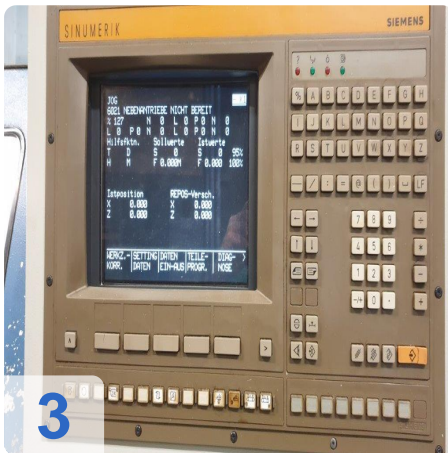
Höhe: 1730 mm
Länge: 2450 mm
Breite: 1670 mm
Gewicht: 2500 kg

Käuferinformationen:

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



Bilder:





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
Max. Lagerdurchmesser	mm	42
Max. Spindelursprungsdurchmesser	mm	500

Spindelmechanik

Achsenantriebsmotor T0052 + K026	kW	12 / 15
Spindelgeschwindigkeit	U/min	20 - 4000
Anzahl		1, optional 2

Kegelrollen

Verfahren 4-Achse	mm	225
Vorschubkraft X/Z-Achse	daN	0,02 - 145 / 250
UWB-Steuerung X/Z-Achse	mm/min	0,01 - 5 / 10
Lineer Vorschub X/Z-Achse	mm/min	10
Max. Fließgeschwindigkeit X/Z-Achse	mm	18 * 5 / 15 * 10
Kugellagertrieb-Durchmessersteifung X/Z-Achse	mm	6,5 * 5 / 10
4-fach-querfliege X/Z-Achse	mm	

Reisstock

Pinolenhub	mm	100
Pinolendurchmesser	mm	40
Pinolenersatz einstellbar	mm	100 - 500
Aufnahmespannweite der Pinolen	mm	0

WECHSELGRÖßEN

Scheibenrevolver mit Aufnahme nach DIN 63500 - Durchmesser	mm	20
Anzahl		12
Schaftdurchmesser	mm	16x16
Schaftflankenschritt	mm	
Gewicht	kg	2500
Abmessungen LxBxH	mm	2450x1670x1730

6 Druck und Technische Änderungen vorbehalten

Art. 135302.27099





Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://www.asset-trade.de/print/pdf/node/7277>

Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33