

Bearbeitungszentrum - Horizontal

HECKERT-STARRAG CWK 400 D



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200908
Maschinenart:	Bearbeitungszentrum - Horizontal
Fabrikat:	HECKERT-STARRAG
Typ:	CWK 400 D
Baujahr:	2001
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Wurzen
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	Ab Standort
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	650 mm
y-Weg:	650 mm
z-Weg:	650 mm
B-Achse (Tisch):	NC Tisch: 45° / 90° / 180° °
Steuerung:	Sinumerik 840D
Spindeldrehzahl:	50...10.000 U/min
Drehmoment an der Spindel:	40%=200 Nm und 100%=165 Nm
Werkzeugaufnahme:	HSK-A63 DIN 69893
Werkzeugmagazin: Kettenmagazin:	60 Stück
Tischgröße:	400 x 400 mm
Drehtischgeschwindigkeit:	Tisch: 25 (U/min.)
Tischbelastung:	0,4 t
Vorschub stufenlos:	X/Y/Z: 0...40.000
Eilgang:	X/Y/Z: 40 (m/min.)
Anschlußwert:	75 kVA
Betriebsspannung:	400V / 50 Hz V
Maschinengewicht ca.:	12,8 t
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	m
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m

Zusatzinformationen

technische Merkmale:

- Höhe der Werkstück-Aufspannfläche über Unterkante Bett (Spannplatz): 1000mm
 - min. Abstand Spindelvorderkante - Mitte Werkstückträger = 50mm
 - min. Abstand Spindelmitte - Oberkante Werkstückträger = 30mm
 - automatischer Palettenwechsler (2 Paletten/Wechseltisch)
 - optisch-inkremental, lineares Meßsystem
 - Werkzeugkettenmagazin
 - Späneförderer
 - Kühlaggregat
- optional: es stehen 4 weitere Platten/Wechseltische für je 1.300€ zum Verkauf.

Bearbeitungszentrum - Horizontal HECKERT-STARRAG CWK 400 D



Die Maschine ist nicht funktionstüchtig. Abverkauf wie beschrieben und steht.
i.D.