

Flanschenbohrmaschine

Wikka BTNC 70



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200010
Maschinenart:	Flanschenbohrmaschine
Fabrikat:	Wikka
Typ:	BTNC 70
Baujahr:	1998 / 2011 Überholu
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Dänemark
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Achse:	mm
y-Achse:	mm
z-Achse:	mm
Umlaufdurchmesser:	4200 mm
Spindelkopf schwenkbar links und rechts:	nein °
Steuerung:	Siemens 840D
Spindeldrehzahl:	stufenlos U/min.
Bohrspindel:	2 Stück mit SK 50 mm/min
Tischgröße:	Ø 3700 mm
Druckluftanschluß:	ja bar
Gesamtleistungsbedarf:	23 kW
Spindelmotor:	Typ C 200 LK04 – 30 kW kW
Maschinengewicht ca.:	30,0 t
Abmessungen Maschine:	ca. 6,2 x 5,2 x 3,8 m
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	2,7 x 0,55 x 2,1 m

Zusatzinformationen

Doppelständer Flanschbohranlage - Vertikal Bohrmaschine

- 2x Spindelköpfe, je Verfahrweg quer = 1.200mm und vertical = 300mm; max./min. Abstand der Spindeln zueinander: 3.400mm / 1.000mm
- 2 Stück Bohrspindel SK 50
- Tisch verfügt über Anschläge für Innen und Außen
- 2 Stück Scharnierband Späneförderer

Weiterhin befindet sich Unterflur ein Spänetransportband (Scharnierband) mit Bandbreite 400mm auf einer Länge von 23.000mm, welcher für die weiteren Karusselldrehmaschinen in der Produktionshalle zum Späneabführen eingelassen ist. Fragen Sie uns dazu an.

Zubehör und einiges an Hilfsmitteln vorhanden.