

Tischbohrwerk

Schiess PBC130 - 5 Achsen-5 axis



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200678
Maschinenart:	Tischbohrwerk
Fabrikat:	Schiess
Typ:	PBC130 - 5 Achsen-5 axis
Baujahr:	2008 / 2018
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Schiess
Lagerort:	Flanschenwerk
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	130 mm
x-Weg:	4000 mm
y-Weg:	2000 mm
z-Weg:	2000 mm
W-Achse (Spindel längs):	800 mm
Steuerung:	iTNC530
Tischgröße:	2000x2000 mm
Tischbelastung:	10 t
Tisch drehbar:	Rotation + Positionierung Grad
Werkzeugaufnahme:	SK50
Spindelkonus ISO:	ISO 7:24 Nr. 50 (SK50)
Bohrspindel-Vorschub:	1 - 3000 mm/U
Eilgang der Bohrspindel:	3000 (mm/min) mm/min
Spindelstock::	Vorschub: 1 - 6000 mm
Eilgang:	Spindelstock: 9000 (mm/min) mm/min
Eilgang:	Ständer: 9000 (mm/min) m/min
Drehzahl:	Bohrspindel: 10-3000 U/min
Drehzahlbereich::	Plandrehkopf: 10 - 125 U/min
Gesamtleistungsbedarf:	80 kVA kVA
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	9,0x8,8x4,6 mit Verkleidung m
Maschinengewicht ca.:	45,5 t

Zusatzinformationen

TISCHBOHRWERK horizontal

Spindel im August 2018 überholt vom Hersteller Schiess - Nachweis liegt vor!

Bohrspindel:

- max. Drehmoment der Spindel 50% = 2500 Nm und bei 100% = 3400 Nm

- min. Abstand zwischen Bohrspindel und Tischoberfläche = 100mm

Maschine ist mit Siemens Simodrive 611D Servoantriebssystem ausgestattet.

Tischbohrwerk

Schiess PBC130 - 5 Achsen-5 axis



W- und B-Achse simultane Darstellung
Der Werkzeugwechsel erfolgt manuell.

Ausstattung:

- IKZ
- Späneförderer
- Papierbandfilter
- Hydraulik-Aggregat
- Schaltschrank

Die Maschine ist mit einer Werkstückmesseinrichtung von Fa. Renishaw ausgestattet.

Die Maschine befindet sich in Leipzig und steht transportfertig zum Verkauf.
Sie ist funktional siehe dazu unser Video.

i.D.