

Karusselldrehmaschine - Doppelständer TOS SK12



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300711
Maschinenart:	Karusselldrehmaschine - Doppelständer
Fabrikat:	TOS
Typ:	SK12
Baujahr:	1964
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Tschechien
Lagerort:	Flanschenwerk Lpz.
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Tischdurchmesser:	1180 mm
Planscheiben Durchmesser:	1180 mm
Umlaufdurchmesser mit Seitensupport:	1250 mm
Drehdurchmesser:	1600 mm
Bohrtiefe max.:	ca. 500 mm
Werkstückhöhe:	ca. 1000 mm
Querbalkenverstellung:	760 vertical mm
Planscheibendrehzahlbereich:	3,55 - 8 + 8 - 150 min-1
Vorschub:	0,006 - 9 / 24 step mm/U
Tischbelastung:	50 t
Tischdrehgeschwindigkeit:	5,3 - 225 / 8 step U/min
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 80 kW
Maschinengewicht ca.:	80 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,7 x 4,0 x 4,23 m
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	1,25 x 0,65 x 1,3 m
Eilgang:	4000 mm/min

Zusatzinformationen

Mit zwei Werkzeugschlitzen ausgestattet:

rechte Seite: Support vertical = 520mm und horizontal = 800mm, mit Stahlhalter Vierfach-Wechselhalter

linke Seite: Support vertical = 450mm und horizontal = 800mm, schwenkbar 45° rechts/links, mit 1x Stahlaufnahme fest

Ausstattung:

digitales Messsystem K+C Typ MS 10 A (Messweg 700mm)

Luftfilter (Förderstrom 1600 m³/h)

manueller Stundenzähler