

Säulenbohrmaschine Infratirea G16



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200679
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	Infratirea
Typ:	G16
Baujahr:	1972
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Rumänien
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	16 mm
Ausladung:	275 mm
Bohrhub:	160 mm
Spindeldrehzahlen - stufenlos:	150 - 2360 / 9 step U/min
Spindelaufnahme MK:	3
Abstand Spindel/Tisch max.:	max: 580 / min: 100 mm
Vorschub:	0,10 - 0,16 - 0,25 - 0,40 mm/U
Tischaufspanfläche::	300 x 400 mm
Tisch verstellbar:	vertikal 360 mm
Tisch schwenkbar ca.:	drehbar 360°
Aufspanfläche der Grundplatte:	500 x 400 mm
Gesamtleistungsbedarf:	1,65 kW
Maschinengewicht ca.:	652 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	1,0 x 0,6 x 2,3 m
Transportmaße LxBxH:	0,9 x 0,5 x 2,25 m

Zusatzinformationen

- Spindel rechts- und links umschaltbar
- Gewindeschneiden