

Säulenbohrmaschine Infratirea 4GC0F2



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200692
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	Infratirea
Typ:	4GC0F2
Baujahr:	1976
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Rumänien
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	40 mm
Ausladung:	300 mm
Bohrhub:	180 mm
Spindeldrehzahlen - stufenlos:	180 - 1400 / 8 step U/min
Spindelaufnahme MK:	4
Abstand Spindel/Tisch max.:	max.: 570 / min.: 120 mm
Vorschub:	0,10; 0,16; 0,25 / 3 step mm/U
Tischaufspannfläche::	325 x 450 mm
Tischgröße:	425 x 550 mm
Tisch verstellbar:	vertical 420 mm
Tisch schwenkbar ca.:	360
Aufspannfläche der Grundplatte:	500 x 400 mm
Abstand Spindelmitte bis Grundplatte::	max. 980
Gesamtleistungsbedarf:	2,2 kW
Maschinengewicht ca.:	765 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,9 x 0,55 x 2,1 m

Zusatzinformationen

Spindelstock vertikal um 450mm verstellbar
Grundeinstellung für Links- und Rechtslauf vorhanden
Tisch in Höhe verstellbar und drehbar