

Säulenbohrmaschine IXION BS 150



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200658
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	IXION
Typ:	BS 150
Baujahr:	2006
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	20 mm
Ausladung:	250 mm
Bohrhub:	100 mm
Spindelaufnahme MK:	MK2
Säulendurchmesser:	75 mm
Vorschub:	nein
Drehzahl:	20-1600/5step U/min
Tischgröße:	350x290 mm
Tisch drehbar:	360 Grad
Tischverstellung:	vertical 400 mm
Aufspannfläche der Grundplatte:	290x220 mm
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 kW
Maschinengewicht ca.:	100 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,7x0,6x1,75 m

Zusatzinformationen

Säulenbohrmaschine ist ausgestattet mit:

- 2 Stufen Riemen- und Variatorgetriebe
- digitaler Drehzahlanzeige und Tieflochbohranzeige
- elektrischer Werkzeugauswerfer
- rechts/links Lauf
- Kühlmitteleinrichtung