

Bohr- und Fräsmaschine Hoffmann HR 150 HF



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200677
Maschinenart:	Bohr- und Fräsmaschine
Fabrikat:	Hoffmann
Typ:	HR 150 HF
Baujahr:	1998
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	mm
x-Weg:	mm
y-Weg:	mm
Tischgröße:	L:1100 x B:240 mm
Werkzeugaufnahme:	Spannzange
Drehzahl:	100 - 6500 - stufenlos U/min
Höhe über Flur:	900 mm
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 1,5 kW
Maschinengewicht ca.:	ca. 255 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	1,25 x 2,2 x 1,3 m

Zusatzinformationen

Anwendung: Bohren und Fräsen von Lochformen in Holz

Bohrerspindelkopf: Verfahrswege längs= 330mm, quer = 120mm, vertikal = 140mm, Anzeige digital, Fräser wird über Spannzange aufgenommen

Tisch: Verlängerung Winkel 50 x 70mm links/rechts Länge = 550mm

Auflagearm links: Auslegerlänge 800mm schwenkbar mit Auflagerrolle Ø 60 x 400mm

Werkstückspanner: 2 Stück rechts/links, mit Auslegerarm Längsverstellung max. 500mm und Höhenverstellung max. 140mm

Die Maschine kann per Handbedienung aber auch per Fußbedienung betrieben werden.

Ausstattung:

-div. Spannpatronen z.B. Ø 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 18 / 20mm

-angeschlossenes Absaugrohr Ø 100mm x ca. 3000 mm

Zubehör:

-diverse Holzfräser