



Inventarnummer: 19918

Koordinatenbohrmaschine
HAUSER OP 2



Technische Daten

Tischlänge	400 mm
Tischbreite	300 mm
Längsweg (X-Achse)	200 mm
Querweg (Y-Achse)	200 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	250 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Spindelaufnahme: MK	0
Bohrtiefe (Pinolenhub)	70 mm
Abstand Tisch bis Spindel	320 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	150 U/min
bis	3000 U/min
Vorschübe:	
Bohrspindelschlitten:	
von	0.015 mm/U

Anschluss	50 Hz 3x	380 Volt
Spindelmotor		0.5 PS
Maschinengewicht ca.		700 kg
Abmessungen Maschine:		
Länge		1200 mm
Breite		1000 mm
Höhe		1800 mm
Diverses Zubehör:		
Digitalanzeige Anzahl Achsen:		2
Fabrikat		PHILIPS
Bohrfutter		
Satz Ausdrehköpfe		
Zentriermikroskop		
Satz Bohrer		
Anreissgerät		













