

**Gruppe** Koordinatenbohrmaschine  
**Hersteller** HAUSER  
**Art** 2 BA



Tischlänge	450 mm
Tischbreite	310 mm
Längsweg (X-Achse)	350 mm
Querweg (Y-Achse)	200 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	390 mm
Bohrleistung in Stahl	15 mm
Bohrleistung in Guss	18 mm
Spindelaufnahme: MK	
Hub der Bohrspindel (Z-Achse)	100 mm
Ausbohr-Durchmesser min.	1 mm
Ausbohr-Durchmesser max.	65 mm
Abstand Tisch bis Spindel	530 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	80 t/min
bis	3000 t/min
Vorschübe:	
Bohrspindelschlitten:	
Anzahl (Stufen)	2
von	mm/t
bis	mm/t
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Maschinengewicht ca.	1035 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1200 mm
Breite	1000 mm
Höhe	1500 mm
<b>Diverses Zubehör:</b>	
Runddrehtisch Durchmesser	300 mm
Werkzeugschrank	
Ausdrehkopf	
Zentriereinrichtung	
Zentriermikroskop	
Lampe	

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

