

BKM 4040



STANDBOHRMASCHINE

BKM 4040

TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl	40 mm
Fräsleistung mit Messerkopf	80 mm
Tischgröße	590x190 mm
Maschinenfuß	460x440 mm
Max/Min Höhe	2150 / 1820 mm
Verfahrweg längs (x)	350 mm
Verfahrweg quer (y)	130 mm
Spindeldrehzahl	70 - 3200 U/min
Spindelaufnahme	SK-40
Pinolenhub	115 mm
Abstand Spindelnahe-Fuss	815 - 1270 mm
Säulendurchmesser	115 mm
T-Nutengröße	T12
Motorleistung	1,1 kW (400V)
Gewicht	400.00 kg
Abmessungen	1100x800x1955 mm

AUSSTATTUNG

- » Gewindeschneideinrichtung
- » Kreuztisch mit einstellbaren Führungen
- » Bohrpinolenvorschub
- » Schaltgetriebe



LIEFERUMFANG

Kühlmitteleinrichtung, Zahnkranzbohrfutter inkl. Aufnahme, Gewindeschneideinrichtung

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Maschinenzubehör Magnetstativ mit hydraulischer Klemmung
- » ISO 40 Ausdrehkopf F1-18 SET inkl. Bohrstanen
- » KAF Dorn ISO40 D-22mm
- » Reduzierung ISO40 auf B16
- » Reduzierung ISO40 auf B18
- » Reduzierung SK40 auf MK3
- ...