

Leit- und Zugspindeldrehmaschine Hahn&Kolb (HEID) DLZ 460x1200



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0303044
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	Hahn&Kolb (HEID)
Typ:	DLZ 460x1200
Baujahr:	-
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	460 mm
Drehdurchmesser über Support:	250 mm
Drehlänge:	1200 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	200 mm
Supportweg z-Achse:	1200 mm
Supportweg x-Achse:	350 mm
Spindeldurchlass:	Ø 50 mm
Drehzahlbereich:	U/min
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	5
Reitstockpinolenverstellung:	240 mm
Gesamtleistungsbedarf:	12
Maschinengewicht ca.:	2,3 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,0 x 1,4 x 1,3 m

Zusatzinformationen

Drehdurchmesser in der Kröpfung = Ø 520mm; Kröpfungslänge = 360mm
3-Backendrehfutter Ø 250mm
4-fach Werkzeughalter, rechts/links 45° schwenkbar
Drehfutterschutz

Zubehör:

1x 4-Backendrehfutter Ø 245mm
1x feste und 1x mitlaufende Spitze

Die Maschine ist für grobe Arbeiten geeignet.