

Radialbohrmaschine STANKO 2K52-1



Lagernummer:	0200381
Maschinenart:	Radialbohrmaschine
Fabrikat:	STANKO
Typ:	2K52-1
Baujahr:	-
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Russland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	32 mm
Ausladung::	350 / 850
Werkstückhöhe - max.:	mm
Bohrleistung in Guss:	mm
Horizontalverstellung des Bohrschlittens:	500 mm
Senkrechtverstellung des Auslegers:	800 mm
Abstand Tisch-UK-Spindel:	mm
Spindelaufnahme MK:	
Bohrspindelhub:	125 mm
Drehzahlbereich - stufenlos:	56 - 1400 / 8 step U/min
Schwenkbereich des Auslegers:	Grad
Vorschub:	0,063 ... 0,63 / 6 step mm/U
Bohrradius max./min:	mm
Drehmoment an der Spindel:	Nm
Säulendurchmesser:	mm
Aufspannfläche der Grundplatte:	mm
Gesamtleistungsbedarf:	2,2 kW
Maschinengewicht ca.:	1,2 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m

Zusatzinformationen