

# Nutenziehmaschine

## STANKOIMPORT-KIROV 7 B 56 (7556)



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0900001
Maschinenart:	Nutenziehmaschine
Fabrikat:	STANKOIMPORT-KIROV
Typ:	7 B 56 (7556)
Baujahr:	1982
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Russland
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



### Technische Details

Zugkraft - max.:	20 Mp
Ziehlänge:	ca. 1100 mm
Werkstückdurchmesser - max.:	600 mm
Stößelhub - max.:	1550 mm
Räumnadellänge max./ min.:	1715 / 400 mm
Planscheibendurchmesser:	360 mm
Arbeitsgeschwindigkeit:	min 1,5 m/min
Arbeitsgeschwindigkeit:	max.13 m/min
Rücklaufgeschwindigkeit:	20...25 m/min
Nutenbreite:	8...30 mm
Gesamtleistungsbedarf:	32 kW
Maschinengewicht ca.:	6,5 t
Raumbedarf ca.:	L:4,5 x B:2,2 x H:1,9 m

### Zusatzinformationen

Waagrecht Innen Nutenziehmaschine

inkl. Schaltschrank L:0,75xB:0,4xH:1,5m

Die Räumnadeln hat keine Gegenführung (Hilfsschlitten). Geeignet für kurze Werkstücke.

Planscheibe für Aufnahme der Räumnadeln:D=360mm;Bohrung=160mm und 4 T-Nuten

Zustellung der Räumnadel: 455mm

Kegelbohrung für Arbeitsfutteraufnahme: RGW-Standard 147-75/metisch 80

Zubehör:

viele Zieh- und Räumwerkzeuge und Führungsbuchsen (s. Liste)

i.D.