

# Leit- und Zugspindeldrehmaschine

## Saro SPA 10x5000



Lagernummer:	0303049
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	Saro
Typ:	SPA 10x5000
Baujahr:	1990
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Rumänien
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



### Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	1000 mm
Drehdurchmesser über Support:	550 mm
Drehlänge:	5000 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	480 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung:	Ø 1300 mm
Kröpfung:	Länge: 500 mm
Supportweg z-Achse:	4800 mm
Supportweg x-Achse:	450 mm
Spindeldurchlass:	107 mm
Drehzahlbereich:	8 - 1250 / 24 step U/min
Längsvorschübe::	0,056 - 10 mm/U
Quervorschub:	0,0186 - 3,33 mm/U
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	MK 6
Reitstockpinolenverstellung::	240 mm
Gesamtleistungsbedarf:	23 KW
Maschinengewicht ca.:	8,1 + Zubehör ca. 0,6 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	7,1 x 1,7 x 1,9 m
Transportmaße Maschine:	m

### Zusatzinformationen

weitere technische Angaben:  
Verfahrweg Support längs: 4800mm  
Verfahrweg Support quer 450mm  
Werkzeugsupport schwenkbar 90°  
Gewindedrehen möglich

Ausstattung:  
Drehfutter Ø 500mm mit 3Stück Innenbacken  
Werkzeughalter 3-fach Mutifix  
Kühlmittelpumpe

div. Zubehör:  
4Stück Lünetten (3x geschlossen und 1x offen)  
Planscheibe Ø 1000mm  
div. Wechselräder  
Multifix-Stahlhalter

# Leit- und Zugspindeldrehmaschine Saro SPA 10x5000



div Spannbacken  
mitlaufende Spitze und feste Spitze für Reitstock