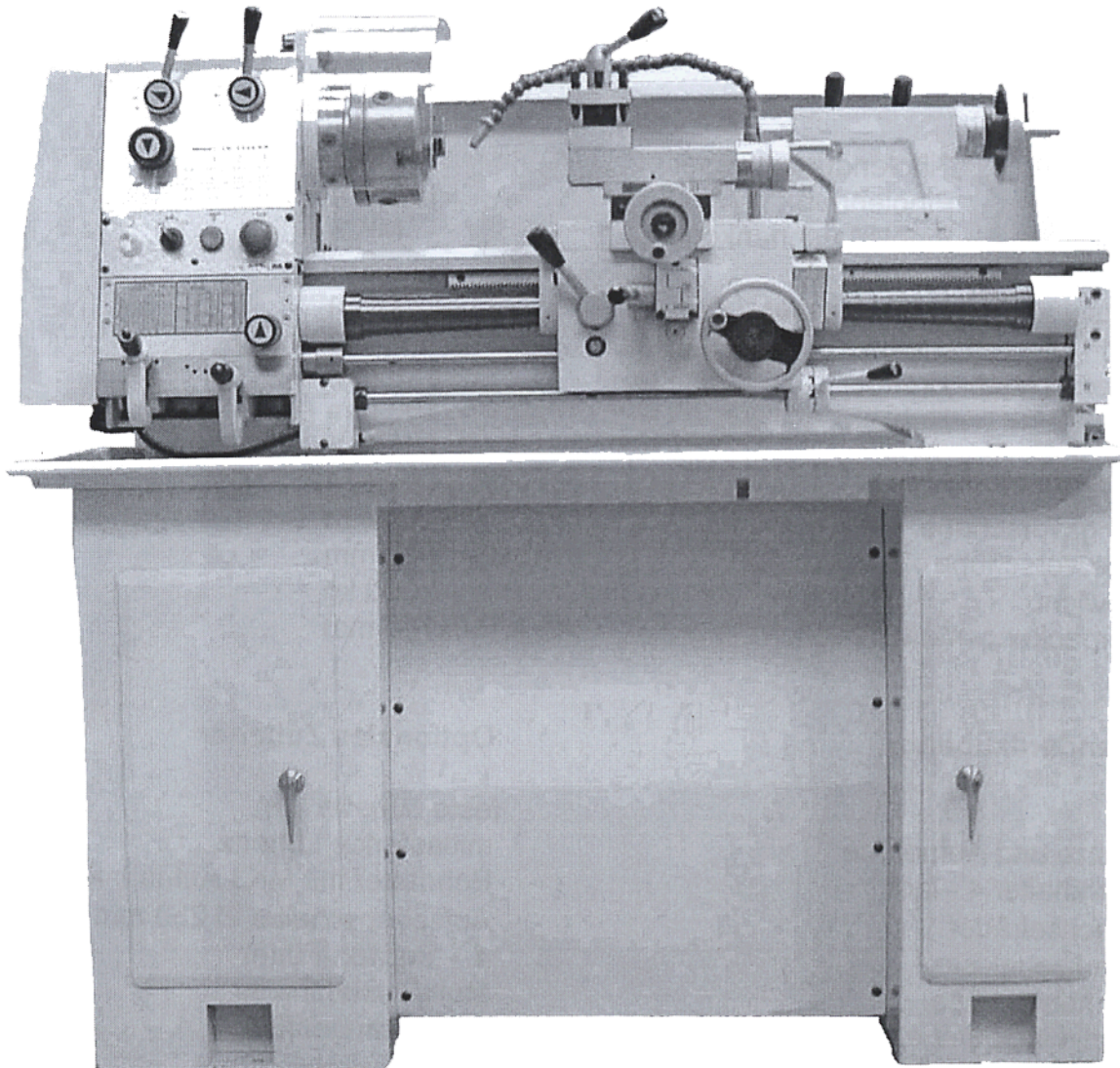


Präzisionsdrehmaschine LD 300



Technische Daten Präzisionsdrehmaschine LD 300

Drehdurchmesser	über Bett	305 mm
	über Support	170 mm
Spitzenhöhe		165 mm
Spitzenweite		700 mm
Bettbreite		190 mm
Bettlänge		990 mm
Spindelbohrung		40 mm
Spindelkonus		MK 5
Spindelaufnahme		D1-4 Camlock
Spindeldrehzahlen		(12) 70 – 1400 Upm
Antriebsmotor		1, 5 kW
Kühlmittelpumpe		0,1 kW
Reitstock	Pinolendurchmesser	40 mm
	Pinolenhub	100 mm
	Pinolen – Innenkegel	MK 3
Leitspindel	Durchmesser	22 mm
	Steigung	4 mm
Querschlitzen	Breite	115 mm
	Hub	160 mm
Vorschübe		23 (metrisch)
Längsvorschübe		0. 25-7.0 mm
Quervorschübe		0.065-1.560 mm
Gewicht		300 kg
Verpackungsmaße		1420x750x750 mm

Standardzubehör

Spitze und Aufnahme
 Stahlhalter 4 –fach
 Wechselräder
 Werkzeugkiste
 Spindelbremse
 Kühlmittelpumpe
 Späne- und Spritzschutzwanne hinten
 3 – Backenfutter Ø 200 mm

Optionales Zubehör

feste Lünette
 mitlaufende Lünette
 Bohrfutter mit MK3 Aufnahme
 Aufspannscheibe Ø 250 mm
 4 – Backen-Futter
 Multifix-Stahlhalter
 Spannzangenfutter