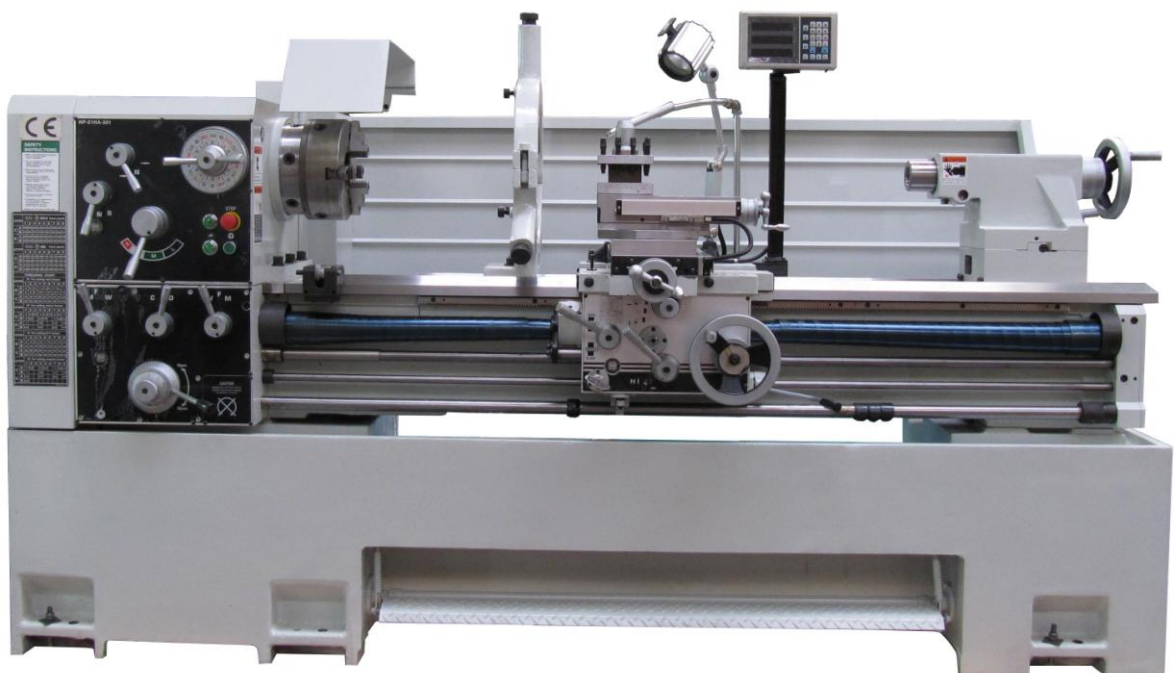


**Geldmacher**

Werkzeugmaschinen  
Hebe- und Transportsysteme

## Präzisions-Drehmaschine LD 540



## Präzisions-Drehmaschine LD 540

### Technische Daten

Drehdurchmesser	über Bett	540 mm
	über Support	360 mm
	ohne Brücke (L=250mm)	760 mm
Spitzenhöhe		270 mm
Spitzenweite		1000/1500/2000/3000 mm
Bettbreite		350 mm
Spindelbohrung		85 mm
Spindelkonus		MK 6
Spindelaufnahme	DIN 55029	Größe 8 Camlock
Spindeldrehzahlen		18 / 25-1545 Upm
Antriebsmotor		7,5 kW (optional 11 kW)
Reitstock	Pinolenverstellung	170 mm
	Durchmesser	75 mm
	Aufnahmekegel	MK 5
Vorschübe	längs	0,06 – 0,88 mm/U
	quer	0,03 – 0,44 mm/U
Oberschlitten	Verfahrwege längs	150 mm
	quer	330 mm
	Schwenkwinkel	+/- 45°
	Skaleneinstellung	1°
	Verstellung	+/- 15 mm
Gewicht zirka		2400/2700/3100/3200 kg
Abmaße	Länge	2600/3100/3600/4600 mm
	Breite	1186 mm
	Höhe	1420 mm
Max. Werkstückgewicht		500 kg