

## L+Z Drehmaschine DKM 410LS

Leichte universelle Drehmaschine mit hohem Drehdurchmesser von 410 mm und einem großen Spindeldurchlass von 51 mm.



**Netto: 9.250,00 €**

**Summe (inkl. MwSt): 11.007,50 €**

zzgl. Versandkosten

### Technische Daten

Spitzenhöhe	200 mm
Spitzenweite	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	400 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	550 mm
Umlaufdurchmesser über Support	264 mm
Verfahrweg X-Achse	180 mm
Verfahrweg Z0-Achse	95 mm
Spindelbohrung	51 mm
Spindelnase	D1-5
Drehzahlbereich	45-1800 U/min
Bereich Längsvorschübe	0.043 - 0.653 mm/U; 42 Stufen
Bereich Planvorschübe	0.027 - 0.413 mm/U
Metrische Gewinde	0.4 - 7 mm; 42 Stufen
Zollgewinde	4 - 56 TPI; 28 Stufen
Pinolendurchmesser	45 mm
Pinolenweg	100 mm
Pinolenaufnahme	MK 3
Motorleistung	2.4 kW / 400 Volt
Gewicht	900,00 kg
Abmessungen	1935x750x1500 mm

### Ausstattung

- 3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert
- elektromagnetische Hauptspindelbremse
- autom. Vorschub in Längs- und Planrichtung
- Sicherheitsrelais
- Mikrometer Endanschlag
- Kühlmiteleinrichtung
- 3-Backen Drehfutter mit je 1 Satz Dreh- und Bohrbacken
- stehende + mitlaufende Lünette

## Lieferumfang

3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert, automatischer Vorschub in Längs- und Planrichtung, Mikrometerendanschlag, 3-Backen Drehfutter 200 mm inkl. je 1 Satz Dreh- und Bohrbacken, Kühlmittleinrichtung, elektromagnetische Hauptspindelbremse, stehende + mitlaufende Lünette, deutsche Betriebsanleitung.