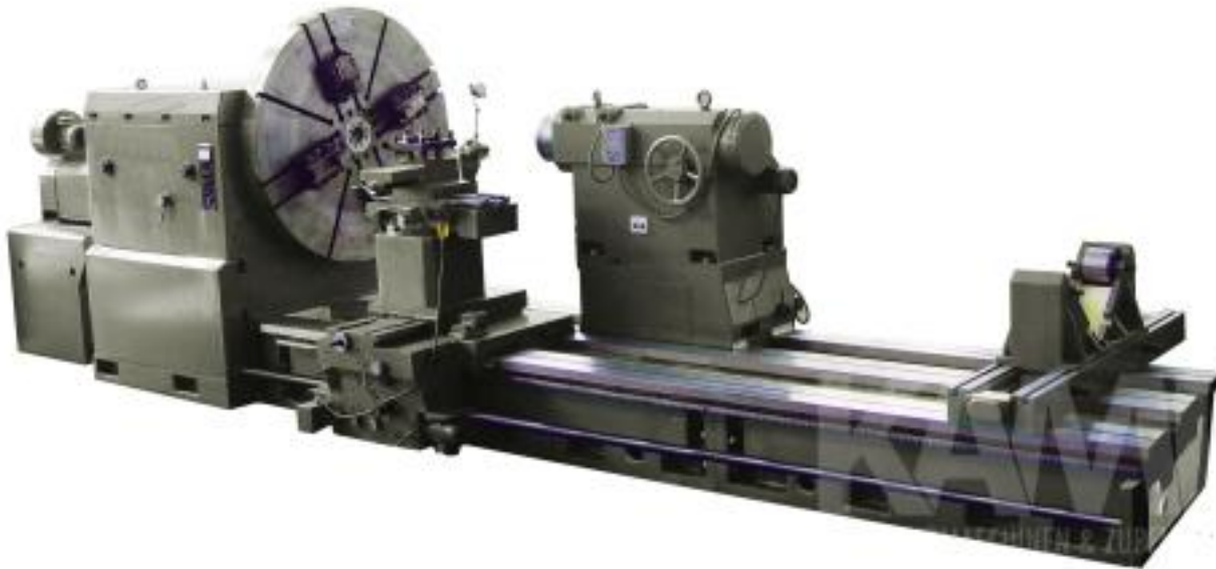


DKM 500.2.5 W



DKM 500.2.5 W

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	250 mm
Spitzenweite	2500 mm
Bettbreite	670 mm
Bearbeitungslänge	2500 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	500 mm
Bettbahnen	3
Werkstückgewicht max.	3,0 to
Spindelbohrung	35 mm
Drehzahlbereich	2 - 88 U/min;12 Stufen
Aufnahme Stahlhalter	80x25 mm
Schwenkbereich Stahlhalter	+ - 90°
Verfahrweg Oberschlitten	250 mm
Eilgang Plan	1500 mm/min
Eilgang Längs	2800 mm/min
Pinolendurchmesser	120 mm
Pinolenweg	200 mm
Pinolenaufnahme	MK 6
Motorleistung	11 kW
Gewicht	6.800,00 kg
Abmessungen	4660 x 1272 x 1300 mm

LIEFERUMFANG

Lünette Spannungsbereich:180 - 270 mm

AUSSTATTUNG

- » Bettbreite 670 mm
- » Zahnräder schräg verzahnt, gehärtet und geschliffen
- » Schmierung durch integrierte Pumpe
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Eilgang in Längs und Plan
- » Überlastkupplung im Schlosskasten
- » Digitalanzeige
- » Optional mit Spritzschutzwand