

DKM 420V



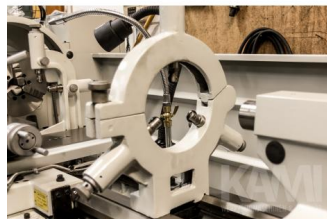
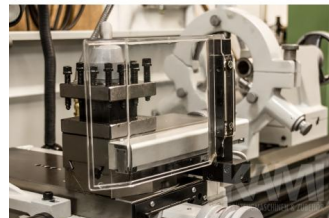
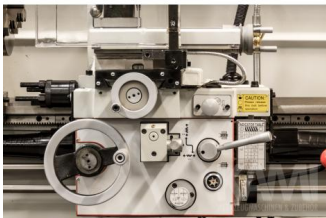
DKM 420V

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	210 mm
Spitzenweite	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	420 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	580 mm
Umlaufdurchmesser über Support	250 mm
Spindelbohrung	52 mm
Spindelnase	Camlock D1-6
Drehzahlbereich	0 - 3000 U/min; stufenlos in 2 Getriebestufen
Bereich Längsvorschübe	0,05 - 1,7 mm/U; 17 Stufen
Bereich Planvorschübe	0,025 - 0,85 mm/U; 17 Stufen
Metrische Gewinde	0,2 - 14 mm/U; 39 Stufen
Zollgewinde	2 - 72 Gang/1; 45 Stufen
Modulgewinde	0,3 - 3,5 MP; 18 Stufen
Diametralgewinde	8 - 44 DP; 21 Stufen
Pinolendurchmesser	50 mm
Pinolenweg	120 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 4
Motorleistung	5,5 kW/400 Volt
Gewicht	1.270,00 kg
Abmessungen	1940 x 850 x 1320 mm mm

AUSSTATTUNG

- » gefertigt nach DIN 8605
- » stufenlose Drehzahl in 2 Getriebestufen
- » Zahnräder gehärtet und geschliffen
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Überlastkupplung für Vorschub
- » Anschlag mit Mikrometerschraube
- » Revolveranschlag mit Feineinstellung
- » Bettbrücke
- » Digitalanzeige



LIEFERUMFANG

3-Backenfutter 200 mm, 4
Backenplanscheibenfutter 250 mm,
Aufspannscheibe 350 mm, Reduzierhülse MK
5/MK 4, stehende Lünette \varnothing 8-160 mm,
mitlaufende Lünette \varnothing 8-80 mm
Spritzschutzwand, Kühlmiteleinrichtung, 3
Achsen digitales Messsystem fertig montiert

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Maschinenzubehör Revolverkopfsatz für Drehmaschinen MK 4
- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. E
- » Schnellwechselstahlhaltersatz Multifix Gr. E
- » Lünette mitlaufend für DKM 420
- » Lünette stehend für DKM 420
- » Körnerspitze MK4 mitlaufend
- ...