

GKM 580/1



GKM 580/1

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	305 x 635 mm
max. Werkstückgewicht	270 Kg
max. Längs-Verfahrweg	765 mm
max. Quer-Verfahrweg	340 mm
max. Abstand Spindelmitte - Tisch	580 mm
hydr. Tischbewegung	7 - 23 m/min
autom. Querstellung	0,1 - 8 mm/min
Eilgang Querstellung	990 mm/min
autom. Vertikalstellung	0,005 - 0,05 mm
Eilgang Vertikalstellung	460 mm/min
Schleifscheibenabmessung	350 x 40 x 127 mm
Leistung Schleifspindelmotor	5.5 kW
Drehzahl Schleifspindel	1450 U/min
Größe Elektromagnetplatte	300 x 600 mm
Anschlussleistung	9.0 kW
Gewicht	2.900,00 kg
Abmessungen	2900x2200x1890 mm

AUSSTATTUNG

- » große Laufruhe, höchste Genauigkeit bei niedrigem Temperaturenbau
- » Schleifspindel mit wartungsfreien, vorgespannten Präzisionsschräggugellagern
- » Vertikale Achse mit automatischer Zustellung über Servomotor
- » automatische Zustellung in Quer- und Längs
- » hydraulische Tischlängsbewegung in der Y-Achse
- » doppelte V-Führungen für die Längsbewegung
- » kombinierte V- und Flachführungen für die Querbewegung



LIEFERUMFANG

Schleifscheibe, Schleifscheibenflansch, Auswuchtelle,
Halogenarbeitsleuchte, Entmagnetisierungseinrichtung,
Nassschleifeinrichtung, Elektromagnet 300 x 600 mm.