

GKM 580/4



GKM 580/4

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	406 x 1020 mm
max. Werkstückgewicht	600 Kg
max. Längs-Verfahrweg	1130 mm
max. Quer-Verfahrweg	450 mm
max. Abstand Spindelmitte - Tisch	580 mm
hydr. Tischbewegung	7 - 23 m/min
autom. Querststellung	0,1 - 8 mm/min
Eilgang Querststellung	990 mm/min
autom. Vertikalzustellung	0,005 - 0,05 mm
Eilgang Vertikalzustellung	460 mm/min
Schleifscheibenabmessung	350 x 40 x 127 mm
Leistung Schleifspindelmotor	5.5 kW
Drehzahl Schleifspindel	1450 U/min
Größe Elektromagnetplatte	400 x 1000 mm
Anschlussleistung	9.0 kW
Abmessungen	4400x2400x1890 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



LIEFERUMFANG

Schleifscheibe, Schleifscheibenflansch, Auswuchtelle,
Halogenarbeitsleuchte, Entmagnetisierungseinrichtung,
Nassschleifeinrichtung, Elektromagnet 400 x 1000 mm.