



Inventarnummer: 22432

CNC Rundschleifmaschine
KELLENBERGER KEL-VISTA UR 175X600
GE FANUC Series 21i-T
2003



Technische Daten

Spitzenhöhe	175 mm
Spitzenweite	800 mm
Schleiflänge	600 mm
Werkstückdurchmesser max.	349 mm
Verfahrwege:	
Z-Achse	750 mm
X-Achse	320 mm
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	100 kg
Schleifscheibe links:	
Durchmesser	400 mm
Breite	80 mm
Bohrung	127 mm
Schleifscheibe rechts:	
Durchmesser	300 mm
Breite	40 mm
Bohrung	127 mm
Schleifscheibendrehzahlen:	
Stufenlos	
von	875 U/min
bis	1900 U/min
Schleifspindelstock:	
Schleifspindelstock drehbar (B-Achse)	+10 / -210 °
Automatische Schwenkachse Hirth (B1)	2.5 °
Feinverstellung (B2)	0.01 °
Umfangsgeschwindigkeit	35 m/s

Werkstückspindelstock:

Drehzahlen:

Stufenlos	
von	8 U/min
bis	800 U/min
Aufnahmekegel	5 MK
Drehbar	+100 / -10 °

Reitstock:

mit Mikroverstellung

Reitstock-Pinolenaufnahme:	4 MK
Reitstock Pinolenweg	50 mm

Geschwindigkeit des Tisches:

Stufenlos	
Schnellgang	12 m/min

Anschluss an Druckluft	6 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Schleifspindelmotor	5 kW
Maschinengewicht ca.	3000 kg

Abmessungen Maschine:

Länge	3200 mm
Breite	1700 mm
Höhe	2000 mm

Diverses Zubehör:

Kühlmitteleinrichtung

Kühlmittel durch die Spindel (IKZ)

Papierfilteranlage

Touchtaster MARPOSS

Messsteuerung MOVOMATIC

Innenschleifeinrichtung:

Anzahl Spindeln	1
Drehzahl	
bis	42000 U/min

Satz Flansche

Auswuchtgerät

Auswuchtdorn

Reitstock mit Feinverstellung

Längspositionieren aktiv

Serielle Schnittstelle RS-232



















