



Inventarnummer: 20488

CNC Rundschleifmaschine
KELLENBERGER UR-H 305 x 1000
KELCO 90



Technische Daten

Spitzenhöhe	225 / 305 mm
Spitzenweite	1000 mm
Verfahrwege:	
Z-Achse	1160 mm
X-Achse	350 mm
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	200 kg
Durchmesser	449 mm
Schleifscheibe links:	
Durchmesser	500 mm
Breite	80 mm
Bohrung	203 mm
Schleifscheibe rechts:	
Durchmesser	400 mm
Breite	40 mm
Bohrung	127 mm
B-Achse Schwenkbereich	+30 / -190 °
Schleifscheibendrehzahlen:	
bis	1720 U/min
Schleifspindelstock drehbar (B-Achse)	270 °
Umfangsgeschwindigkeit	45 m/s
Werkstückspindelstock:	
Drehzahlen:	
Stufenlos	
von	5 U/min
bis	500 U/min
Drehbar	-10 / +100 °
Spindelkonus: MK	5

Reitstock:

mit Mikroverstellung

Reitstock-Pinolenaufnahme: 4 MK

Reitstock Pinolenweg 50 mm

Vorschub:

X-Achse 8 m/min

Auflösung 0.1 μm

Z-Achse 16 m/min

Auflösung 0.2 μm

Max Schrägstellung des Tisches -1 / +11 °

Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt

Gesamtleistungsbedarf 25 kW

Maschinengewicht ca. 6000 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 2850 mm

Breite 2200 mm

Höhe 2100 mm

Abmessungen der Steuerung:

Länge 550 mm

Breite 450 mm

Höhe 900 mm

Diverses Zubehör:

Erhöhung 80 mm

Kühlmitteleinrichtung

Automatische Werkzeugvermessung KELSET

Abrichtvorrichtung

Innenschleifeinrichtung ohne Spindel

Satz Flansche

Satz Schleifscheiben

Auswuchtdorn

Lampe

Magnetfutter Durchmesser (2x) 300 / 500 mm

Elektronisches Handbedienpult





























