

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe: CNC Universal Rundschleifmaschine
 Fabrikat: KELLENBERGER
 Typ: UR 175 x 1000
 Baujahr: 1990
 Steuerungsart: KELCO 70
 Herkunft: -
 Lieferzeit: Sofort lieferbar
 Frachtbasis: Ab Standort
 Beschreibung: -



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
<u>Tisch und Präzisionsreitstock (Z-Achse)</u>		
Spitzenweite	1.000	mm
Schleiflänge	1.000	mm
Hub	1.115	mm
Schleifvorschub	0,0001-0,1	mm/s
Pendelgeschwindigkeit	1-10.000	mm/min
Eilgang	10	m/min
<u>Werkstückspindelstock</u>		
Schwenkbereich	360	°
Spindeldrehzahl	5-5.000	min-1
Motorleistung	2,4	kW
<u>Schleifspindelstock</u>		
Schleifscheibe links	400 x 63 x 127	mm
Schleifscheibe rechts	225 x 20 x 76,2	mm
Motorleistung	4,4	kW
Umfangsgeschwindigkeit	32	m/s
Drehzahl der Schleifspindel	1.750	min-1
Schwenkbereich	270	°
<u>(X-Achse)</u>		
Weg max.	270	mm
Eilganggeschwindigkeit	5	m/min
Gewicht ca.	3.600	kg
Leistungsbedarf:	10	kW