



Inventarnummer: 22294

Rundschleifmaschine
KELLENBERGER 1000 U



Technische Daten

Spitzenhöhe	125 mm
Spitzenweite	1000 mm
Schleifdurchmesser	480 mm
Schleifscheibe:	
Durchmesser	400 mm
Breite	50 mm
Bohrung	127 mm
Schleifscheibendrehzahlen:	
Anzahl (Stufen)	3
von	1500 U/min
bis	2200 U/min
Schleifkopf drehbar	270 °
Werkstückspindelstock:	
Drehzahlen:	
Stufenlos	
von	20 U/min
bis	400 U/min
Drehbar	360 °
Spannzangenaufnahme Typ	W20 / W25
Spindelkonus	5 MK
Reitstock-Pinolenaufnahme:	3 MK
Grösste Schrägstellung des Tisches	8 °
Geschwindigkeit des Tisches:	
Stufenlos	
von	0.02 m/min
bis	6 m/min

Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Aussen-Schleifspindelmotor	4 PS
Werkstückspindelmotor	0.9 kW
Maschinengewicht ca.	2500 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2860 mm
Höhe	1670 mm
Diverses Zubehör:	
Reitstock mit Feinverstellung	
Innen-Schleifeinrichtung	
Drehzahlen	23000 U/min
Seiten- und Schrägabrichtgerät	
Kopier-Scheibenprofilierapparat	
3-Backenfutter Ø	200 mm
Planscheibe mit 4 Backen Dm	340 mm
Magnetfutter Durchmesser	300 mm
Kühlmitteleinrichtung	
Papierfilteranlage	
Satz Schleifscheiben	
Satz Flansche	
Satz Innenschleifstifte	
Lampe	
Satz Zweibackenlünette	
Dreibacken Lünette aufklappbar	
Satz Spannzangen	W25
Satz Drehherze	
Satz Bedienungsschlüssel	
Schleifscheibenschutz	
Schutzvorrichtung	
Satz Erhöhungsplatten	50 mm



































