



Inventarnummer: 14135

Rundschleifmaschine
CINCINNATI R 327



Technische Daten

| | |
|--|-----------|
| Spitzenhöhe | 390 mm |
| Spitzenweite | 1600 mm |
| Schleifscheibe: | |
| Durchmesser | 600 mm |
| Breite | 80 mm |
| Bohrung | 305 mm |
| Schleifdurchmesser max. | 600 mm |
| Werkstückgewicht zwischen Spitzen max. | 400 kg |
| Schleifscheibendrehzahlen: | |
| Umfangsgeschwindigkeit | 30 m/s |
| Schleifkopf drehbar | ° |
| Werkstückspindelstock: | |
| Drehzahlen: | |
| Anzahl (Stufen) | 6 |
| von | 16 U/min |
| bis | 168 U/min |
| Spindelbohrung | 38 mm |
| Spindelkonus | 5 MK |
| Reitstock-Pinolenaufnahme: | 5 MK |
| Grösste Schrägstellung des Tisches | +/-10 ° |
| Geschwindigkeit des Tisches: | |
| Stufenlos | |
| von | 0.1 m/min |
| bis | 6 m/min |
| Anschluss 50 Hz 3x | 380 Volt |
| Aussen-Schleifspindelmotor | 15 kW |

| | |
|----------------------------|---------|
| Werkstückspindelmotor | 2.2 kW |
| Maschinengewicht ca. | 8000 kg |
| Abmessungen Maschine: | |
| Länge | 4400 mm |
| Breite | 2300 mm |
| Höhe | 2250 mm |
| Diverses Zubehör: | |
| Kühlmitteleinrichtung | 450 L |
| Satz Schleifscheiben | |
| Flansch mit Schleifscheibe | |
| Lampe | |
| Hydraulischer Reitstock | |















