

Bohrwerk BK 110



Preis auf Anfrage

Technische Daten

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Tischgröße | 1100 x 960 mm |
| Tischbelastung max. | 2500 kg |
| T-Nutengröße | 22 mm |
| T-Nuten Anzahl | 10 |
| Verfahrweg längs (x) | 900 mm |
| Verfahrweg quer (y) | 900 mm |
| Verfahrweg vertikal (z) | 1000 mm |
| Verfahrweg (w) | 600 mm |
| Spindeldrehzahl | 8 - 1000 U/min (22 Stufen) |
| Drehmoment Spindel | 12250 Nm |
| Geschwindigkeit Planschieber | 4 - 200 U/min |
| Werkzeugaufnahme | MK 6 alternativ ISO 50 |
| Spindeldurchmesser | 110 mm |
| Planschieberweg | 180 mm |
| Pinolenhub | 600 mm |
| Vorschub X-Achse | 0.04 - 6 mm/U |
| Vorschub Y-Achse | 0.04 - 6 mm/U |
| Vorschub Z-Achse | 0.04 - 6 mm/U |
| Vorschub W-Achse | 0.04 - 6 mm/U |
| Vorschub U-Achse | 0.01 - 1.88 mm/U |
| Gewicht | 13.000,00 kg |
| Abmessungen | 4910x2454x2750 mm |

Ausstattung

- Zentralschmierung
- 3-Achsen Digitalanzeige
- Optische Anzeige für Drehachse

Lieferumfang

Planschieber, 3-Achsen Digitales Messsystem fertig montiert, optisches Messsystem für Rundtisch