

Radialbohrmaschine

STANKOIMPORT 2A576



| | |
|----------------|--|
| Lagernummer: | 0200375 |
| Maschinenart: | Radialbohrmaschine |
| Fabrikat: | STANKOIMPORT |
| Typ: | 2A576 |
| Baujahr: | 1988 |
| Steuerungsart: | konventionell |
| Ursprungsland: | Deutschland |
| Lagerort: | GOG Bitterfeld |
| Lieferzeit: | nach Vereinbarung |
| Frachtbasis: | ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt |
| Preis: | Auf Anfrage |



Technische Details

| | |
|---|---------------------------------|
| Bohrleistung in Stahl (Durchmesser): | 80 mm |
| Ausladung:: | 2500 |
| Werkstückhöhe - max.: | mm |
| Bohrleistung in Guss: | 100 mm |
| Horizontalverstellung des Bohrschlittens: | 2000 mm |
| Senkrechtverstellung des Auslegers: | 1100 mm |
| Abstand Tisch-UK-Spindel: | mm |
| Spindelaufnahme MK: | SK 50 |
| Bohrspindelhub: | 500 mm |
| Drehzahlbereich - stufenlos: | 9...1800 / 24 step U/min |
| Schwenkbereich des Auslegers: | 360 ° Grad |
| Vorschub: | 0...1600 stufenlos/steples mm/U |
| Bohrradius max./min: | 2750 / 750 mm |
| Drehmoment an der Spindel: | 1600 Nm |
| Säulendurchmesser: | 500 mm |
| Aufspannfläche der Grundplatte: | L: 2800 x B: 1350 mm |
| Gesamtleistungsbedarf: | kW |
| Maschinengewicht ca.: | 12 t |
| Abmessung Maschine ca. LxBxH: | 4,2 x 1,3 x 4,2 m |

Zusatzinformationen

1 Bohrwürfel mit je 1,0 x 1,0 x 1,0m
und Zubehör laut Foto