

Säulenbohrmaschine

ALZMETALL AX 2



| | |
|----------------|---------------------|
| Lagernummer: | 0206016 |
| Maschinenart: | Säulenbohrmaschine |
| Fabrikat: | ALZMETALL |
| Typ: | AX 2 |
| Baujahr: | 1986 |
| Steuerungsart: | konventionell |
| Ursprungsland: | Deutschland |
| Lagerort: | Leipzig 1 |
| Lieferzeit: | in Absprache |
| Frachtbasis: | noch in Kalkulation |
| Preis: | Auf Anfrage |



Technische Details

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Bohrleistung in Stahl (Durchmesser): | 18 mm |
| Ausladung: | 250 mm |
| Bohrhub: | 100 mm |
| Bohrleistung in Guss: | Ø 23 mm |
| Gewindeschneiden metrisch: | ST60: M10 / GG20: M 14 M |
| Spindelaufnahme MK: | MK 2 |
| Spindeldrehzahl:: | 400 - 630 - 1000 - 1600 - 2500 U/min |
| Vorschub: | manuell mm/U |
| Abstand Spindel/Tisch max.: | 75 / 605 mm |
| Tischaufspanfläche:: | 250 x 250 mm |
| Tisch drehbar: | ° |
| Bohrtischverstellung: | mm |
| Säulendurchmesser: | Ø 90 mm |
| Gesamtleistungsbedarf: | 0,55 kW |
| Maschinengewicht ca.: | ca. 170 kg |
| Abmessung Maschine ca. LxBxH: | 0,4 x 0,8 x 1,8 m |

Zusatzinformationen