



**ART.-NR. : 764502**

## GEBRAUCHT

Diese Modellreihe von Tisch- und Säulenbohrmaschinen eignet sich hervorragend für leichte Bohrarbeiten in Stahl, Guss und NE-Metallen. Sie werden in Werkstätten und Industrie für Reparatur und Einzelfertigung eingesetzt.

- Universell einsetzbar
- Kompakt und leistungsstark
- Robust
- Hohe Wartungsfreundlichkeit und ruhiger Lauf

## TECHNISCHE DATEN

### ARBEITSBEREICH

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Bohrleistung                          | 25 mm           |
| Säulendurchmesser                     | 102 mm          |
| Pinolenhub                            | 130 mm          |
| Ausladung                             | 230 mm          |
| Abstand Spindelnahe - Tischoberfläche | 680 mm          |
| Abstand Spindelnahe - Fuß             | 965 mm          |
| Aufspannfläche, Fuß                   | 330 mm          |
| Tischaufspannfläche                   | 330 mm x 380 mm |

### HAUPTSPINDEL

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Spindelaufnahme | 3 MK                   |
| Spindeldrehzahl | 230 1/min - 2160 1/min |

### ANTRIEBSLEISTUNGEN

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Motorleistung<br>Hauptantrieb | 1.5 kW |
|-------------------------------|--------|

### MASSE UND GEWICHTE

|         |         |
|---------|---------|
| Höhe    | 1580 mm |
| Gewicht | 190 kg  |

## PRODUKTDDETAILS

- Automatischer Vorschub
- Kühlmittleinrichtung
- Leiser Riemenantrieb - wartungsarm und robust
- Präzisionsspindellagerung - langlebig und genau
- Tisch über Handkurbel und Zahnstange leicht verfahrbar
- Einstellbarer Tiefenanschlag am Drehkreuz
- Großer Pinolenhub mit präziser Führung
- Dickwandige Säule für Stabilität bei großen Werkstücken