



CE



Produktseite

## Drehmaschine GDM 450

Art.-Nr.: 11431

- geeignet für die Herstellung von Kerzenständern
- geeignet für Holz
- individuelle Teller und Schalen
- Planscheibe Ø: 80mm
- Spindelgewinde: M33x3,5 mit Innenkonus MK2
- Reitstock: MK2
- Werkzeugauflage: 150 mm
- Drehzahl: 500-3150 U/min über Keilriemen verstellbar
- mit langlebigen Induktionsmotor

### Optionales Zubehör:

- #11413 Adapter M33IG/M18AG
- #11418 Backenfutter zentral justierbar
- #11423 Vierbackenfutter für Drehmaschine
- #11433 Drehselbettverlängerung 550

### Technische Daten:

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Netzspannung:                          | 230 V                   |
| Frequenz:                              | 50 Hz                   |
| Motorleistung (P1):                    | 370 W                   |
| Motordrehzahl:                         | 1400 1/min              |
| Spindeldrehzahl:                       | 5-stufig/500-3100 min-1 |
| max. Ø Werkstück mit Werkzeugauflage:  | 85 mm                   |
| max. Ø Werkstück ohne Werkzeugauflage: | 250 mm                  |
| max. Spannweite:                       | 457 mm                  |
| Spitzenhöhe:                           | 130 mm                  |
| Reitstockaufnahme:                     | 2 MK                    |
| Länge des Anschlusskabels:             | 150 cm                  |
| Maße LxBxH:                            | 885 x 275 x 375 mm      |
| Nettogewicht:                          | 31,8 kg                 |
| Bruttogewicht:                         | 34,5 kg                 |



VE 8



L 830 x B 420 x H 305 mm

GTIN-Code

4015671690159