



MICRO-DREHSELBANK PROXXON DB 250

Die PROXXON DB250 ist eine ideale Mikro-Drehbank für Modellbau-Enthusiasten. Perfekt für die Herstellung von Gläsern, Tassen, Untertassen, Vasen und Säulen für Puppenhäuser. Im Modelleisenbahnbau ermöglicht sie die Erstellung von Beleuchtungsmasten, Fenstern und Tanks. Mit dieser Drehbank können Glieder für Marionetten und Hunderte anderer Miniatur-Drehaufgaben mühelos ausgeführt werden. Die elektronische Drehzahlregelung unterstützt im unteren Bereich einen 'halbautomatisierten'

Lackierprozess. **Technische Daten:**

- Motor: 230V, 100W, 50/60Hz
- Spitzenweite: 250mm
- Maximal drehbarer Durchmesser: 40mm
- Maximal drehbarer Durchmesser über dem Support: 25mm
- Variable Drehzahlregelung: 1,000 - 5,000rpm
- Spindelbohrung: 10mm
- Reitstockweg: 20mm
- Enthält 6 Spannzangen (2 - 3 - 4 - 6 - 8 - 10mm), Mitnehmer, Körnerspitze und Planscheibe

SKU 11270