

Bernardo Hobby 140 Drehmaschine [B03-0999]

Statt: € 570,-
€ 519,-
 inkl. MwSt.
 - 9 %



Die präzise Tischdrehmaschine Hobby 140 ist zum Bearbeiten von kleinen Werkstücken bestens geeignet. Durch die kleine und vibrationsfreie Bauweise findet dieses Modell beim Feinmechaniker, Uhrmacher, Goldschmied und im Modellbau ihren Einsatzbereich.

Technische Daten:

Spitzenweite:	140 mm
Spitzenhöhe:	55 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	110 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten:	60 mm
Spindelbohrung:	10 mm
Drehzahlbereich, stufenlos:	0 - 3800 U/min
Pinolenweg:	25 mm
Pinolenaufnahme:	zylindrisch Ø 10 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	0,15 kW / 230 V
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%:	0,20 kW / 230 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	420 x 300 x 230 mm
Gewicht ca.:	14 kg

Beschreibung:

- Elektronisch stufenlos regelbarer Antrieb mittels Gleichstrom DC-Motor
- Großer Drehzahlbereich von 0 - 3800 U/min
- Erweiterter Einsatzbereich durch das optional erhältliche Sonderzubehör
- Kompakte kleine Bauweise, optimales Preis-Leistungsverhältnis
- Optimal geeignet zum Bearbeiten von Stahl, NE-Materialien und Kunststoffen
- Hohe Rundlaufgenauigkeit aufgrund Präzisionslager
- Prismenbett induktiv gehärtet und geschliffen
- Führungen über Keilleisten nachstellbar
- Kompakte kleine Bauweise für vibrationsarmen Lauf

Lieferumfang:

- 3-Backenfutter 50 mm
- Futterschutz
- Einfachstahlhalter
- Mitlaufende Zentrierspitze zylindrisch
- Spänerückwand
- Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B44-1011 Drehmeißelsatz 8 mm, 11-tlg.

B44-3080 Drehmeißel TiN-beschichtet, 8 mm, Satz A

B56-1000 Untergestell für Hobby 250 / Proficenter 250

B44-2050 Drehmeißelsatz 6-tlg., inkl. Bohrstange, 8 mm

B03-1533 Vorschub für Hobby 140

B03-1534 Drehbarer Oberschlitten für Hobby 140

B03-1535 Feststehende Lünette für Hobby 140

B03-1536 Rollkörner für Hobby 140

B03-1537 Zahnkranzbohrfutter für Hobby 140

weitere Produktbilder:

