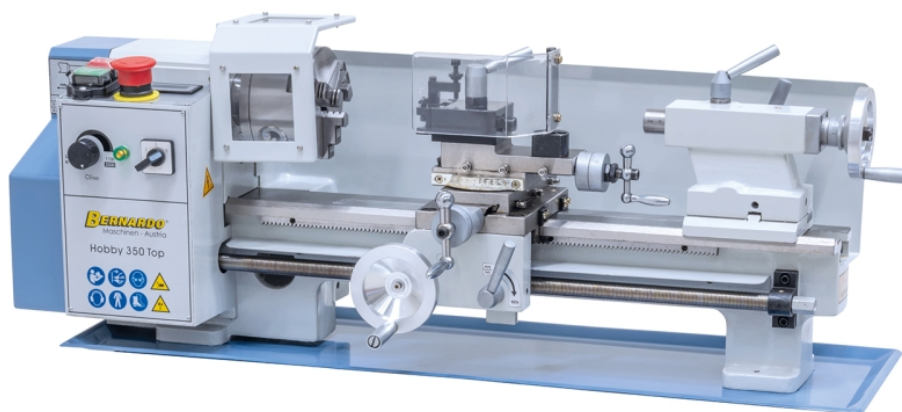


Bernardo Hobby 350 Top / 230 V Leitspindeldrehmaschine Tischdrehmaschine [BZ-03-10243]

Statt: ~~€ 1.176,-~~
€ 1.068,-
 inkl. MwSt.
 - 9 %



Die Tischdrehmaschine Hobby 350 Top bietet durch den bürstenlosen Gleichstrommotor eine hohe Laufruhe sowie einen gleichmäßigen Antrieb der Spindel. Zur Reduzierung der Fertigungszeiten kann dieses Modell mit einer 2-Achs-Digitalanzeige geliefert werden.

Technische Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Spitzenweite: | 300 mm |
| Spitzenhöhe: | 90 mm |
| Umlaufdurchmesser über Bett: | 180 mm |
| Umlaufdurchmesser über Planschlitten: | 110 mm |
| Spindelbohrung: | 20 mm |
| Aufnahme in der Spindelbohrung: | MK 3 |
| Drehzahlbereich, stufenlos: | 50 - 1100 / 120 - 2500 U/min |
| Bereich Längsvorschübe: | 0,1 / 0,2 mm/U |
| Metrische Gewinde: | (9) 0,5 - 2,5 mm |
| Pinolenweg: | 60 mm |
| Pinolenaufnahme: | MK 2 |
| Motor-Abgabeleistung S_1 100%: | 0,45 kW |
| Motor-Aufnahmeleistung S_6 40%: | 0,60 kW |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 880 x 320 x 310 mm |
| Gewicht ca.: | 52 kg |

* ohne Untergestell

Eigenschaften

- Gleichstrommotor für optimales Drehmoment im unteren Drehzahlbereich
- Hohe Rundlaufgenauigkeit der Spindelnase (besser als 0,015 mm) aufgrund Präzisionskugellager
- Optimal geeignet zum Bearbeiten von Stahl, NE-Materialien und Kunststoffen
- Serienmäßig mit Leitspindel zum Gewindeschneiden bzw. für den automatischen Längsvorschub
- Präzise Spindellagerung mit 2 nachstellbaren Kegelrollenlagern
- Kräftiger Gleichstrommotor mit einer Antriebsleistung von 450 W
- Serienmäßig mit Wechselräder in Metallausführung zum Schneiden metrischer Gewinde
- Vielseitig einsetzbar: Längsdrehen, Plandrehen, Ausdrehen, Gewindeschneiden, ...

Lieferumfang

- 3-Backenfutter 100 mm
- Futterschutz
- Schnellwechselstahlhalter mit 4 Einsätzen
- Wechselräder aus Metall
- Spänerückwand
- Digitale Drehzahlanzeige
- Handräder in Metallausführung
- Feste Körnerspitzen
- Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B22-1040 Mitlaufende Körnerspitze SMA - MK 2

B22-1050 Mitlaufender Zentrierkegel MK 2 / 60 mm

B44-1011 Drehmeißelsatz 8 mm, 11-tlg.

B56-1050 Modell D1

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

B22-1001 Mitlaufende Körnerspitze Typ PC - MK 2

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

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

weitere Produktbilder:

