

Bernardo HCL 600 P Drechselmaschinen [BZ-10-1182]

Statt: € 1.620,-

€ 1.569,-

inkl. MwSt.
- 3 %



Das Modell HCL 600 P ist serienmäßig mit einer elektronisch stufenlos einstellbaren Drehzahl ausgestattet. Dadurch wird ein optimales Anpassen an das Werkstück gewährleistet. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell vorwiegend beim professionellen Heimwerker.

Technische Daten:

Technische Daten:

| | |
|--|--|
| Spitzenweite: | 600 mm |
| Spitzenweite mit Verlängerung*: | 1180 mm |
| Bearbeitungsdurchmesser - über Führungsbahn: | 370 mm |
| Bearbeitungsdurchmesser - über Support: | 270 mm |
| Spindeldrehzahlen, stufenlos: | 250 – 720 U/min, 550 – 1700 U/min, 1200 - 3550 U/min |
| Drehzahlstufen: | stufenlos, 3 Stufen |
| Spindelgewinde: | M 33 x 3,5 mm |
| Reitstockkonus: | MK 2 |
| Pinolenverstellung: | 95 mm |
| Motor-Abgabeleistung S1 100%: | 0,75 kW (1,0 PS) |
| Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: | 1,1 kW (1,5 PS) |
| Spannung: | 230 V |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 1500 x 540 x 1180 mm |
| Gewicht ca.: | 125 kg |

* optional

Beschreibung:

- Robuster Reitstock mit MK 2-Aufnahme und Durchgangsbohrung zum Bearbeiten von langen Werkstücken

- Schnelles Fixieren des Reitstockes am Maschinenbett mittels Schnellspannhebel
- Inklusive Stahlauflage, leicht auf verschiedene Werkzeugdurchmesser einstellbar
- Schwere Gussausführung für vibrationsfreies Arbeiten
- Leichtes Einstellen der gewünschten Drehzahl mittels Digitalanzeige
- Serienmäßig mit Rechts-Linkslaufenrichtung ausgestattet
- Hohe Rundlaufgenauigkeit durch präzisionsgelagerte Hauptspindel
- Laufruhiger und leistungsstarker Gleichstromantrieb, stufenlos regelbar

Lieferumfang:

- Handauflage 200 mm
- Aufspannscheibe 100 mm
- Mitlaufende Körnerspitze
- Vierzackmitnehmer
- Bedienwerkzeug

weitere Produktbilder:

