

Bernardo HCL 800 D / 230 V Drechselmaschinen [B10-11835]

~~2.892,00€~~

2.649,00€



Das Modell HCL 800 D 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:

Spitzenweite	800 mm
Spitzenweite mit Verlängerung*	1270 mm
Bearbeitungsdurchmesser	
- über Führungsbahn	508 mm
- über Support	400 mm
Spindeldrehzahlen, stufenlos	0 – 1350 U/min 0 – 3550 U/min stufenlos, 2 Stufen
Drehzahlstufen	M 33 x 3,5 mm
Spindelgewinde	
Reitstock	
Reitstockkonus	MK 2
Pinolenverstellung	120 mm
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	2,2 kW (3,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	3,0 kW (4,0 PS)
Spannung	230 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	1800 x 570 x 1280 mm
Gewicht ca.	241 kg

Eigenschaften

- Variable Drehzahleinstellung durch Delta-Frequenzumrichter mit optimiertem Drehmomentverlauf
- Großer Drehzahlbereich (2 Stufen) von 0 - 3550 U/min
- Reitstockpinole mit Durchgangsbohrung zum Bearbeiten von langen Werkstücken
- Bettverlängerung optional erhältlich zur Verlängerung der Spitzenweite auf 1270 mm
- Serienmäßig mit Rechts-Linksauflaufeinrichtung ausgestattet
- Inklusive Stahlauflage, leicht auf verschiedene Werkstückdurchmesser einstellbar
- Leichtes Einstellen der gewünschten Drehzahl mittels Digitalanzeige
- Schwere Gussausführung für vibrationsfreies Arbeiten

Lieferumfang

- Handauflage 350 mm
- Aufspannscheibe 145 mm
- Mittlaufende Körnerspitze
- Vierzackmitnehmer
- Frequenzumrichter
- LED-Drehzahlanzeige
- Bedienwerkzeug

weitere Produktbilder:

