

## Bernardo KDH 1100 - 400 V Kopierdrehselmaschinen [B10-1112]

Statt: € 996,-

**€ 899,-**

inkl. MwSt.  
- 10 %



Die Drehselmaschine KDH 1100 ist serienmäßig mit einer Kopiereinrichtung sowie einem umfangreichen Standardzubehör ausgestattet. Durch die stabile Gussausführung und dem fairen Preis-Leistungsverhältnis ist diese Maschine ideal für den Einsteiger.

### Technische Daten:

Spitzenweite:	1100 mm
Bearbeitungsdurchmesser:	
- über Führungsbahn	370 mm
- über Kopieren	160 mm
Spindeldrehzahlen, stufenlos:	500 - 2000 U/min
Spindelgewinde:	M33 x 3,5 mm
Reitstockkonus:	MK 2
Pinolenverstellung:	50 mm
Kopierlänge:	850 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	0,75 kW (1,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%:	1,1 kW (1,5 PS)
Spannung:	400 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	1650 x 750 x 1210 mm
Gewicht ca.:	128 kg

### Beschreibung:

- Kopiereinrichtung zum Kopieren von Originalteilen oder nach Schablone
- Reitstockpinole mit Durchgangsbohrung zum Bearbeiten von langen Werkstücken
- Leichtes Einstellen der gewünschten Drehzahl mittels Digitalanzeige
- Serienmäßig mit robustem Gussuntergestell
- Stufenlos einstellbare Drehzahl zum optimalen Anpassen an das Werkstück
- Robuste, präzisionsgelagerte Spindel für hohe Rundlaufgenauigkeit

- Drehbarer Spindelstock für Drechselarbeiten außerhalb des Maschinenbettes
- Vibrationsfreier Lauf durch schwere Gusskonstruktion
- Hochwertiger Riemenantrieb für optimale Kraftübertragung vom Motor zur Spindel
- Schnelles Fixieren des Reitstockes am Maschinenbett mittels Schnellspannhebel

### Lieferumfang:

- Handauflage 300 mm
- Aufspanscheibe 150 mm
- Mitlaufende Körnerspitze
- Vierzackmitnehmer
- Kopiereinrichtung
- Stufenlose Drehzahlregelung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Untergestell
- Bedienwerkzeug

### weitere Produktbilder:

