

Bernardo BF 28 BDC Bohr- und Fräsmaschinen [B02-1112]

Statt: € 2.460,-

€ 2.214,-inkl. MwSt.
- 10 %

Die Bohr- und Fräsmaschine BF 28 BDC ist serienmäßig mit einem hochwertigem Gleichstrommotor ausgestattet. Wesentliche Vorteile, die sich daraus ergeben, sind das hohe Drehmoment im unteren Drehzahlbereich und die annähernd konstante Drehzahl unter Last. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell hauptsächlich beim professionellen Anwender, im Modellbau, aber auch im Ausbildungsbereich.

Technische Daten:

Bohrleistung in Stahl:	28 mm
Stirnfräser max.:	63 mm
Schaftfräser max.:	20 mm
Gewindeschneiden max.:	M 12
Ausladung:	175 mm
Abstand Spindel/Tisch min./max.:	75 – 365 mm
Pinolenhub:	67 mm
Spindeldrehzahl, stufenlos:	100 – 1500 / 200 – 3000 U/min
Spindelaufnahme:	MK 3
Tischgröße:	700 x 180 mm
Verfahrtsweg (x / y):	500 / 215 mm
Fräskopf schwenkbar:	-90° bis +90°
Höhenverstellung Fräskopf:	290 mm
T-Nutengröße:	12 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	0,75 kW / 230 V
Motor-Aufnahmleistung S6 40%:	1,1 kW / 230 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	970 x 605 x 1040 mm

Gewicht ca.:

130 kg

ohne Untergestell

Beschreibung:

- Variable Drehzahleinstellung, Drehzahl kann stufenlos an das Werkstück angepasst werden
- Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten, z.B. Schlitzfräsen, Planfräsen, Ausspindeln, ...
- Digitale Drehzahl- und Bohrtiefenanzeige im Lieferumfang enthalten
- Serienmäßig mit Fußpedal zum Ändern der Drehrichtung beim Gewindeschneiden
- Gleichstrommotor für optimales Drehmoment im unteren Drehzahlbereich
- Schwabenschwanzführung für x-, y- und z-Achse, nachstellbar über Keilleisten
- Hohe Rundlaufgenauigkeit ($\pm 0,015$ mm) der Pinole durch Präzisionslager
- Beidseitig schwenkbarer Fräskopf zum Winkelbohren, Fräsen von Fasen usw.
- Großdimensionierter Kreuztisch mit T-Nuten, präzise oberflächenbearbeitet
- Pinolenverstellung mittels Handgriff, Feinzustellung mittels Handrad

Lieferumfang:

- Zahnkranzbohrfutter 3 - 16 mm / B 16
- Bohrfutterdorn MK 3 / B 16
- Anzugsspinde M 12
- Digitale Drehzahlanzeige
- Digitale Pinolenhubanzeige
- EMV-Filter nach CE-Norm
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung
- Fußpedal
- Gewindeschneideeinrichtung
- Bedienwerkzeug

weitere Produktbilder:

