

Bernardo SB 40 Profi Vario-Tisch- und Säulenbohrmaschinen [B01-1175XL]

5.340,00€

4.913,00€

Schwere Säulenbohrmaschine mit stufenloser Drehzahlregelung, automatischem Pinolenvorschub und digitaler Drehzahlanzeige. Ihren Einsatzbereich findet diese Maschine in Reparatur- und Industriebetrieben.

Technische Daten:

Bohrleistung max.	40 mm
Bohrfutter	1 - 16 mm / B 16
Morsekonus	MK 4
Spindeldrehzahl, stufenlos	90 - 1455 U/min
Ausladung	320 mm
Bohrtisch schwenkbar	-50° bis +50°
Abstand Spindel / Tisch max.	590 mm
Abstand Spindel / Bodenplatte	1155 mm
Pinolenhub	160 mm
Pinolenvorschub	0,1 / 0,2 / 0,3 mm/U
Säulendurchmesser	120 mm
Tischgröße / T-Nutengröße	505 x 425 mm / 14 mm
Arbeitsfläche Bodenplatte	360 x 370 mm
Motorleistung	1,0 / 1,5 kW
Maschinenabmessung (B x T x H)	500 x 930 x 1870 mm

Gewicht ca. 380 kg

Beschreibung:

- Varioantrieb für exaktes Einstellen der Drehzahl
- Pinolenzustellung wahlweise per Hand oder über mechanischem Vorschub
- Einfacher Wechsel des Werkzeuges durch automatischen Werkzeugauswerfer
- Eingestellte Drehzahl mittels Digitalanzeige schnell und einfach ablesbar
- Massiver, schwenkbarer Graugusstisch mit T-Nuten und Kühlmittelrinne
- Kühlmittelanlage und Beleuchtung im Lieferumfang enthalten
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag, Bohrtiefe mittels Skala ablesbar
- Rechts-Linkslaufeinrichtung zum Gewindeschneiden

Lieferumfang:

- Bohrfutterdorn MK 4 / B 16
- Kühlmittleinrichtung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Schnellspannbohrfutter 1 - 16 mm / B 16
- Reduzierhülse MK 4 / 3, MK 4 / 2, MK 3 / 1
- LED-Maschinenleuchte
- Automatischer Werkzeugauswerfer
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung

Lieferbares Sonderzubehör:

B41-1025 Spiralbohrer-Set, 170-tlg.

B41-1051 Spiralbohrer HSS mit Morsekonus, TiN-besch., Satz B

B41-1055 Spiralbohrer HSS mit Morsekonus Satz C

B53-2000 Maschinenschuh MS 80

B24-1024 Reduzierhülse MK 4 / 2

B24-1025 Reduzierhülse MK 4 / 3

B24-1091 Gewindeschneidapparat MK 4 / M3 - M12

B24-1093 Gewindeschneidapparat MK 4 / M12 - M24

B28-1001 Spannwerkzeugsortiment 58-tlg., 14 mm, M 12

B28-2011 Bohrmaschinenschraubstock BMH 125

B24-1091 Gewindeschneidapparat MK 4 / M3 - M12

weitere Produktbilder:



Serienmäßig enthalten: Digitale Drehzahlanzeige, automatischer Werkzeugauswerfer, Rechts- Linkslauf zum Gewindeschneiden, Skala für Bohrtiefenanzeige.



0/1/01-1175XL_2.jpg_2.jpg



Stabile geschliffene Stahlsäule, Bohrtisch von -50° bis +50° schwenkbar.

MASCHINEN

