MASCHINEN

Bernardo LBM 150 P - 400 V Langlochbohrmaschinen [B10-0999]

1.162,80€ 1.117,00€



Die kostengünstige Langlochbohrmaschine LBM 150 P ist serienmäßig mit Rechts-Linkslauf, einem Gehrungsanschlag sowie einer Dübelbohreinrichtung ausgestattet. Durch ihre kleine aber kompakte Bauweise ist dieses Modell die ideale Maschine für den Hobbybastler.

Technische Daten:

Bohrtischgröße 500 x 200 mm 760 - 900 mm Bohrtischhöhe Max. Bohrtiefe bei 90° 150 mm 300 mm Bohrbreite Höhenverstellung 140 mm Drehzahl 2850 U/min Westcott-Bohrfutter 0 - 16 mm Absauganschluss Ø 100 mm Motor-Abgabeleistung S₁ 100% 2,2 kW (3,0 PS) Motor-Aufnahmeleistung S₆ 40% 3,0 kW (4,0 PS) 400 V Spannung Maschinenabmessung (B x T x H) 770 x 920 x 1245 mm Gewicht ca. 102 kg

Beschreibung:

• Serienmäßig mit Westcott-Bohrfutter 0 - 16 mm mit Abdeckung

MASCHINEN

3363 ULMERFELD

- Für sichere Werkstückfi xierung 1 Stk. Exzenterspanner serienmäßig
 Einhandbedienung des Arbeitstisches mittels ergonomisch angebrachten Hebel
 Motorschutzschalter nach IP54 mit Unterspannungsauslöser
 Exaktes Verfahren des Arbeitstisches durch präzise Rollenführung
 Leistungsstarker Antriebsmotor für optimale Bohrleistung
 Reihenbohrungen sind durch die im Lieferumfang enthaltene Dübelbohreinrichtung problemlos möglich

Lieferumfang:

- Dübelbohreinrichtung mit Rasterteilung 16 / 20 / 22 / 25 mm
 Westcott-Bohrfutter 0 16 mm
 1 Stk. Exzenterniederhalter

- Gehrungsanschlag mit Lineal
 Rechts-Linkslauf
- Digitalanzeige für Tischhöhenverstellung
 Unterbau mit Werkzeugfach

Lieferbares Sonderzubehör:

B56-1070 UF 300

B12-2043 DC 230 E - 230 V

B12-2044 DC 230 E - 400 V

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1152 Einschaltautomatik ALV 2

B10-1018 Westcott-Bohrfutter für LBM 150 P

weitere Produktbilder:



Das optional erhältliche Universalfahrwerk ermöglicht einen leichten Standortwechsel.



Serienmäßig mit Dübelbohreinrichtung, Rasterteilung16 / 20 / 22 / 25 mm.



Die eingestellte Arbeitshöhe des Bohrtisches wird mittelsSkala abgelesen.



1/0/10-0999_2.jpg



Verstellbarer Gehrungsanschlag, 2 x 60° schwenkbar.



Praktisches Werkzeugfach im Unterbau



Die Höhenverstellung des Arbeitstisches erfolgt leichtgängig und präzise mittels Handrad.