

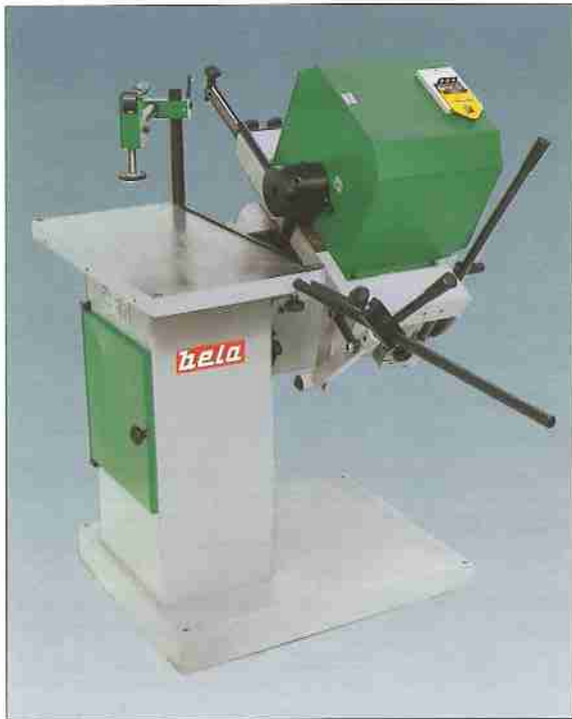
Langlochbohrmaschine LB 900

Dieschwere Langlochbohrmaschine mit dem beweglichen und schwenkbaren Bohrkopf für den universellen Bohreinsatz

- Der Bohrsupport gleitet spielfrei und leicht durch ein Kugelkontaktsystem in gehärteten Stahlprismenführungen.
- 2 Bedienungshebel für präzises und ruckfreies Langlochbohren.
- Die Höheneinstellung erfolgt mühelos über ein großdimensioniertes Handrad, ablesbar 1/10 mm über ein mechanisches Zählwerk.
- Der Bohrkopf ist 2 x 45° schwenkbar.
- Massiver umsetzbarer Exzenterspanner.
- Anschläge für exakte Maßeinstellungen.



CE Staub und
Lärm geprüft



▲ Schwenkbarer Bohrkopf LB 900 u. 910

Der schwenkbare Bohrkopf für Schrägbohrungen und Schlitzarbeiten bringt wesentliche Vorteile beim Bearbeiten oder Verschieben langer Werkstücke auf dem feststehenden Maschinentisch. Zur Arbeitserleichterung und Überbrückung der Bohrkopfkräfte in geschwenktem Zustand dient der als Bausatz lieferbare Ausgleichsdämpfer.

Als Zubehör lieferbar: Bausatz mit Ausgleichsdämpfer für die Maschinen LB 900 und LB 910



◀ Einfache Dübellochbohrereinrichtung

Als Zubehör lieferbar: Passend für LB 900 und LB 910. Die Rasterteilungen von 16, 22, 25, 32 mm werden über einen Indexstift direkt an der drehbaren Rastersäule eingestellt.



◀ Dübellochbohrereinrichtung

Als Zubehör lieferbar: Passend an LB 900 und LB 910 für serielle Bohrungsarbeiten durch eine Schnellverstellung vom Bedienungshebel aus mit Seilzug, in den Bohrrastern von 16, 22, 25, 32 mm



◀ Winkelanschlag

Als Zubehör lieferbar: Passend für LB 900 und LB 910, schwerer doppelt geklemmter Winkelanschlag schwenkbar bis 45° mit der Grundeinstellung von 90° rechts und 30° links vom Anschlag.

Langlochbohrmaschine LB 910

Die schwere Langlochbohrmaschine mit 2 Drehzahlen und schwenkbarem Bohrkopf.

- Elektrisch einstellbare Bohrkopfdrehzahlen.
- 2 Bedienungshebel bewegen spielfrei und leicht den Bohrsupport.
- Beidseitig schwenkbarer Bohrkopf mit 90° Anschlag und Gradskala.
- Das 20 mm Wescute - Bohrfutter wird über eine mehrfachgelagerte Welle mittels eines Keilriemens angetrieben.
- Großflächiger Maschinentisch mit Anschlängen und außenliegenden Aufnahmeaugen für zwei Exzenterstpanner.
- Im Maschinensockel ein Ablagefach mit schließbarer Schranktüre.



CE Staub und Lärm geprüft

Technische Daten	LB 900	LB 910
Tischgröße L / T	660 x 330 mm	660 x 330 mm
Bohrtischhöhe:	835 mm	835 mm
Bohrtiefe:	150 mm	150 mm
Bohrlänge:	225 mm	225 mm
Einstellbare Bohrhöhe:	180 mm	180 mm
Bohrkopfschwenkung:	2 x 45°	2 x 45°
Bohrkopfdrehzahl:	2800 U/min.	2500/5000 U/min.
Wescutebohrfutter:	ø 3 - 20 mm	ø 3 - 20 mm
Absaugstutzen:	ø 80 mm	ø 80 mm
Motorleistung: (P2)	2,2 kW = 3 PS	2,2 kW = 3 PS
Arbeitsplatzbezogene Emissionswerte:	64,4 und 92,2 dB (A)	64,4 und 102,8 dB (A)
Staubemissionswerte:	unter Grenzwert von 2 mg/m ³	
Platzbedarf L / T / H:	850 / 1000 / 1050 mm	850 / 1000 / 1050 mm
Gewicht:	240 kg.	260 kg.

Lieferumfang LB 900 / LB 910

- Schwenkbarer Bohrkopf
- Wescutebohrfutter ø 20 mm
- 2 Bedienungshebel
- Umsetzbarer Exzenterstpanner
- Mechanisches Zählwerk
- LB 910 mit 2 Drehzahlen
- Absaugstutzen ø 80 mm
- Einstellbarer Bohranschlag 80 cm
- Schließbares Werkzeugfach
- Schließbarer Hauptschalter, Schutzeinrichtungen nach VDE und CE - Vorschrift

Langlochbohrmaschinen

LB 900

in 400 V Drehstrom

Bestell - Nr.

41 900 3

LB 910

in 400 V Drehstrom

41 910 3

Zubehör:

Ausgleichsdämpfer

für Schwenkkopf

41 9050

Dübellochbohrereinrichtung

einfach

41 9080

Dübellochbohrereinrichtung

mit Seilzug

41 9082

Winkelanschlag

mit Führungsschiene

41 9075

Exzenterstpanner

mit Halterung

41 9077

Fahreleinrichtung

41 9078