

Langlochbohrmaschine

HOLZSTAR Langlochbohrmaschine LLB 16 PB – Kostengünstiges und kompaktes Modell mit Rechts-Linkslauf, Gehrungsanschlag und Dübelbohrereinrichtung

- ▶ Reihenbohrungen durch Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/22/25/32 mm möglich
- ▶ Wescott-Bohrfutter 0–16 mm serienmäßig
- ▶ Serienmäßig mit Rechts-Linkslauf
- ▶ Leistungsstarker Motor
- ▶ Einfache Einhandhebelbedienung des Arbeitstisches für schnelles und präzises Bohren
- ▶ Rollenführung ermöglicht das präzise Verfahren des Arbeitstisches
- ▶ Bequeme, exakte Tischhöhenverstellung über ein Handrad mit numerischer Anzeige
- ▶ Eingestellte Höhe des Arbeitstisches zusätzlich über Skala ablesbar
- ▶ Ein Exzentranspanner für sichere Werkstückfixierung im Lieferumfang
- ▶ Winkelanschlag beidseitig um 60° verstellbar
- ▶ Unterbau mit großem, abschließbarem Werkzeugfach ausgestattet



Reihenbohrungen durch Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/20/22/25 mm möglich

- > Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16/22/25/32 mm
- > Wescottbohrfutter 0–16 mm
- > Rechts-Linkslauf
- > Tischhöhenverstellung über Handrad mit numerischer Anzeige
- > Einhandhebelbedienung



Winkelanschlag beidseitig um 60° verstellbar



Bequeme, exakte Tischhöhenverstellung über ein Handrad mit numerischer Anzeige

LIEFERUMFANG

- Exzentranspanner
- Winkelanschlag $\pm 60^\circ$ mit Lineal

Modell		LLB 16 PB 230V	LLB 16 PB 400V
Art.-Nr.		5906016	5906017

Technische Daten			
Bohrbreite	mm	300	
Bohrtiefe max. bei 90°	mm	140	
Arbeitstischhöhenverstellung	mm	150	
Arbeitstisch Länge x Breite	mm	500 x 207	
Werkzeugaufnahme		Wescottbohrfutter	
Spanndurchmesser des Werkzeugs	mm	0–16	
Spindeldrehzahl(en)	min ⁻¹	2850	
Elektrische Daten			
Aufnahmeleistung	kW	2,2	
Anschlussspannung	V	230	400
Netzfrequenz	Hz	50	
Anschluss Staubabsaugung			
Absaugstutzendurchmesser	mm	100	
Abmessungen und Gewichte			
Länge x Breite x Höhe	mm	905 x 710 x 1230	
Gewicht	kg	108	



Eingestellte Höhe des Arbeitstisches zusätzlich über Skala ablesbar