

## Langlochbohrmaschine LLB 40 DT – Mit drehbarem Arbeitstisch

- ▶ Arbeitstisch beidseitig um 60 Grad drehbar
- ▶ Einfache Bedienung über Einhandhebel für schnelles und präzises Arbeiten
- ▶ Bohrkopf auf doppelter Führung gelagert
- ▶ Klemmschläge ermöglichen die einfache und schnelle Einstellung des Bohrkopflaufs
- ▶ Höhenverstellung des Bohrkopfes über Handrad mit numerischer Anzeige
- ▶ Serienmäßige Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16 / 22 / 25 / 32
- ▶ Manueller Exzentrerspanner serienmäßig
- ▶ Stabile Stahl-Grauguss-Konstruktion
- ▶ Leistungsstarker Motor



▶ Manueller Exzentrerspanner mit großem Auflageteller zum Fixieren des Werkstücks



▶ Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung 16 / 22 / 25 / 32



▶ Arbeitstisch beidseitig um 60 Grad drehbar

- > Um ± 60° drehbarer Arbeitstisch
- > Einfache Einhandhebelbedienung
- > Dübelbohrereinrichtung
- > Bohrkopf höhenverstellbar



Abbildung zeigt optionalen Winkelanschlag

### Lieferumfang

Manueller Exzentrerspanner  
Dübelbohrereinrichtung mit Rasterteilung

| Modell   | LLB 40 DT |
|----------|-----------|
| Art.-Nr. | 5320040   |

| Technische Daten                |    |                   |
|---------------------------------|----|-------------------|
| Bohrbreite                      | mm | 240               |
| Bohrtiefe max. bei 90°          | mm | 180               |
| Arbeitstischlänge               | mm | 565               |
| Arbeitstischbreite              | mm | 315               |
| Arbeitstischdrehung             | °  | +60 – -60         |
| Bohrkopfhöhenverstellung        | mm | 160               |
| Werkzeugaufnahme                |    | Wescottbohrfutter |
| Spanndurchmesser des Werkzeuges | mm | 0 – 20            |
| Spindeldrehzahlen               | mm | 3000              |
| Absaugstutzendurchmesser        | mm | 90                |
| Elektrische Daten               |    |                   |
| Abgabeleistung                  | kW | 2,2               |
| Anschlussspannung               | V  | 400               |
| Phase(n)                        | Ph | 3                 |
| Stromart                        |    | AC                |
| Netzfrequenz                    | Hz | 50                |
| Abmessungen und Gewichte        |    |                   |
| Länge x Breite x Höhe ca.       | mm | 1290 x 980 x 1270 |
| Gewicht ca.                     | kg | 260               |



▶ Winkelanschlag mit Skala +/- 45°

| Zubehör                             | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|----------|
| Winkelanschlag mit Skala +/- 45°    | 5330040  |
| Extra Exzentrerspanner mit Schraube | 5330041  |
| Fahwerk                             | 5330042  |