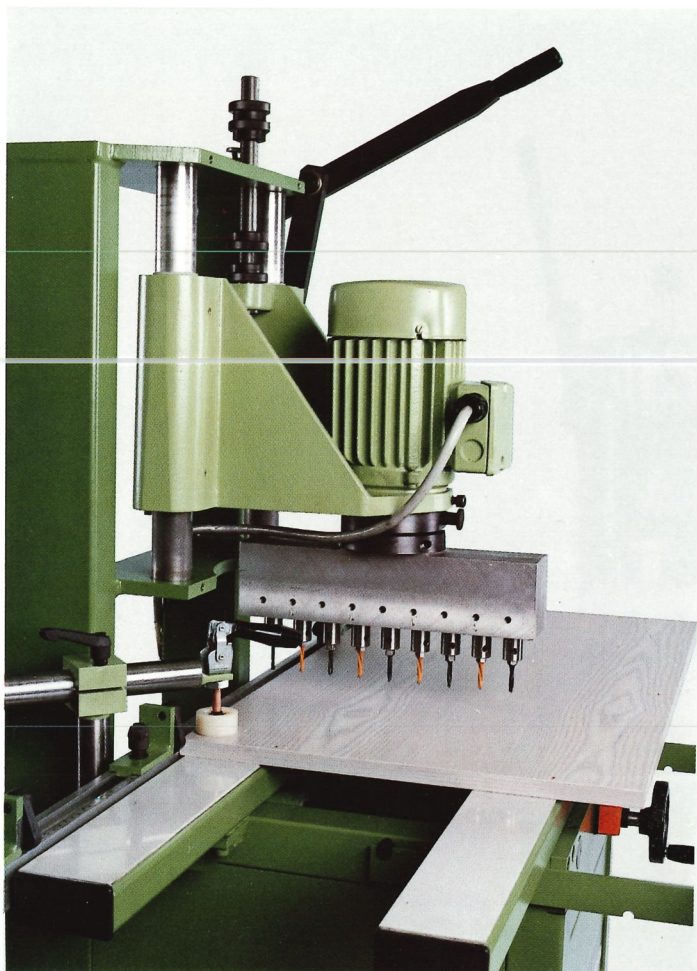




**Dübellochbohrmaschine
JB 10/09**



Vorteile:

- Einstiegsmaschine
- auf Grund manueller Bedienung minimaler Anschaffungspreis ohne teure Druckluftanwendung.

Maschinenbeschreibung:

- stabiler Maschinenkörper mit Präzisionsführungen
- Bohrvorschub über Handhebel
- Bohrgetriebe mit 9 Spindeln 90° schwenkbar
- stabile Werkstückauflage
- komfortable Einstellung des Randabstandes (max. 190 mm) über digitale Positioniereinheit
- ideales Anschlagssystem mit Schwenkansschlägen und beidseitigen Verlängerungsschienen (insgesamt 3100 mm)
- einfache Werkstückspannung durch Kniehebelspanner.

Anwendung:

- geeignet zum vertikalen Bohren von oben für Lochreihen, Zwischenböden und Massivholz.

Technische Daten:

- | | |
|--|---------------------------|
| - Länge | 1100 |
| - Breite | 660 |
| - Höhe | 1800 |
| - Arbeitshöhe | 900 |
| - el. Anschluß | 380 V, 50 Hz, 6,5 A |
| - Motorleistung | 1,1 kW |
| - Drehzahl der Bohrspindeln | 2850 U/min |
| - Anzahl der Bohrspindeln | 9 (rechts, links) |
| - Teilungsabstand | 32 mm |
| - Werkzeugaufnahme für Dübellochbohrer | mit 10 mm Schaft ϕ . |

Auf Kundenwunsch Bohrgetriebe mit anderem Raster und Bohrgetriebe für Beschläge aller Art.

Maschinenbau Jonsdorf GmbH
Zittauer Straße 2
O-8805 Jonsdorf / Sachsen
Telefon (03 58 44) 2 06
Telefax (03 58 44) 3 12

Ihr Ansprechpartner: