

# »JAGO« Rahmendübel- Bohrmaschine

B 3 PN

B 2 PN

B 1

JAGO Rahmendübel-Bohrmaschinen gibt es in 3 verschiedenen Typen B 1, B 2 PN, B 3 PN. Die Maschinen gleichen sich in der Grundausstattung und werden pro Typ von einer einfachen bis zu einer gehobenen Ausstattung geliefert - Einzelheiten entnehmen Sie bitte den einzelnen Preisblättern.

## Hauptmerkmale:

- Bohrildgestaltung durch verstellbaren Rasteranschlag
- Einzelbohrkopf oder Mehrfachbohrköpfe nach Wahl
- Bohrebeneneinstellung nach Skala
- Pneumatisches Anheben des Bohrmotors über Handventil (B 2 PN, B 3 PN). Bei B 1 über Handrad
- Längs- und Seitenansläge
- Pneumatischer Bohrvorschub (B 3 PN)
- Wahlweise pneumatische oder mechanische Spannzyylinder
- Bohrfutter 1-20 mm
- Bohrkopfaufnahme für schnelles Wechseln verschiedener Bohrköpfe

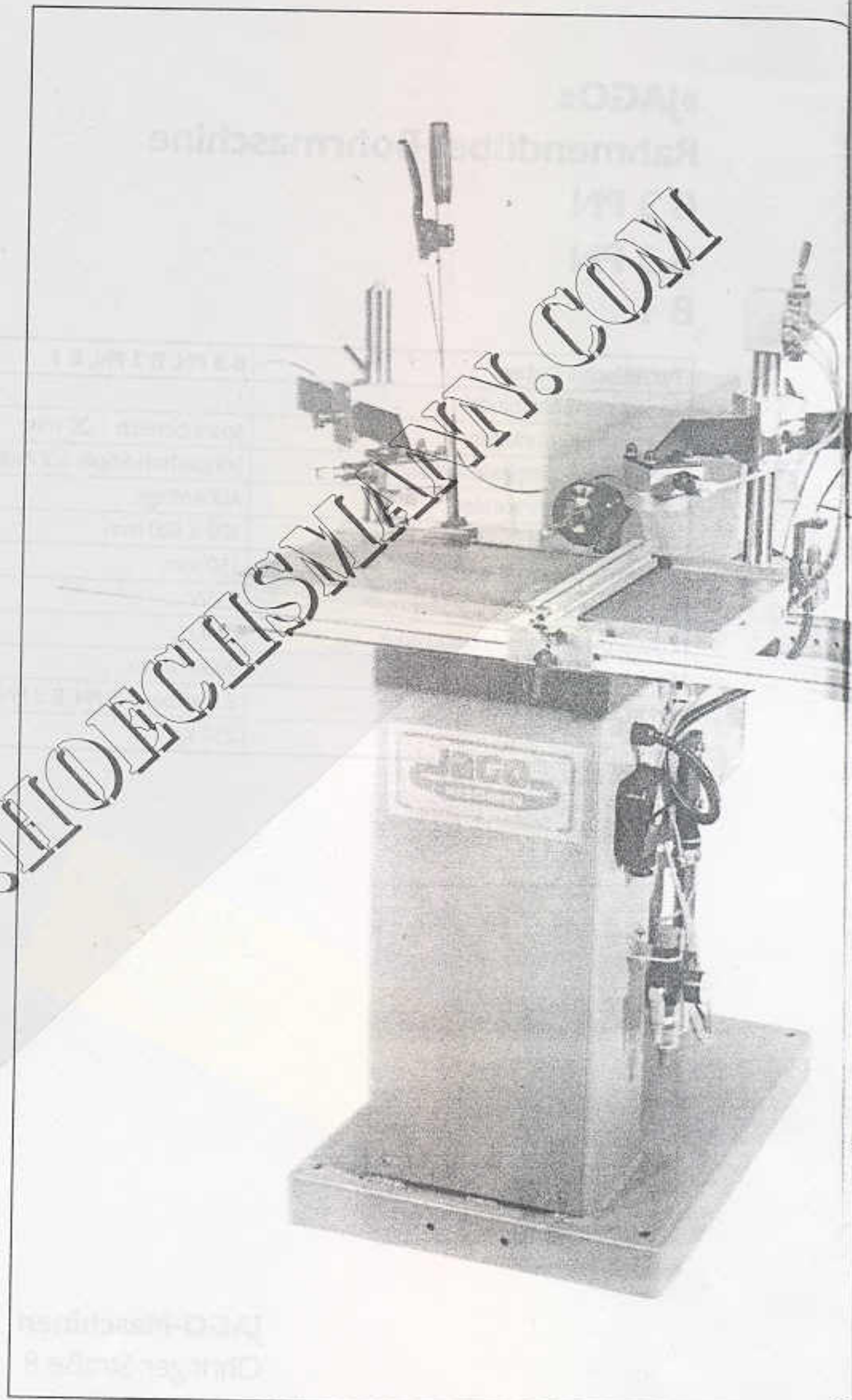
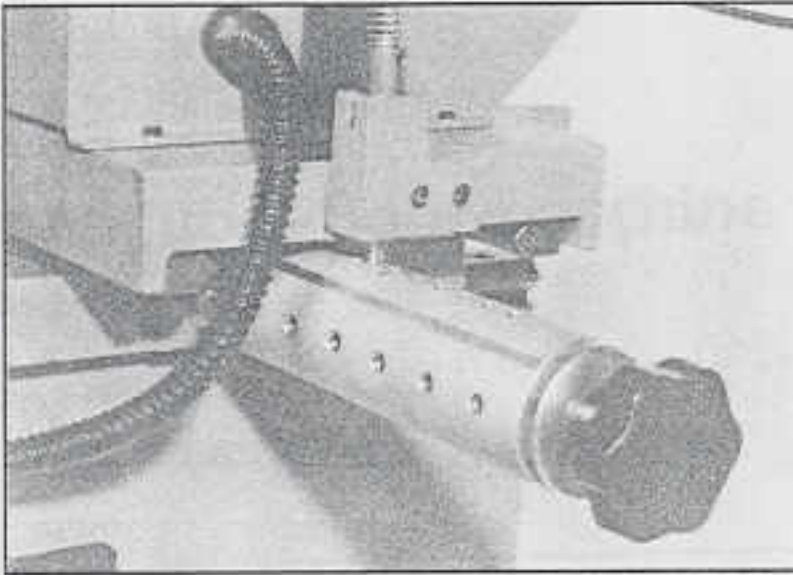
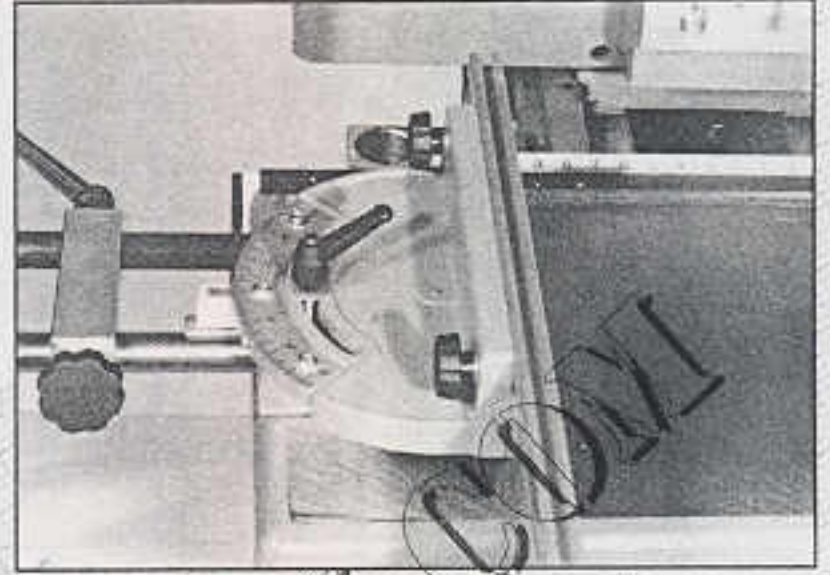


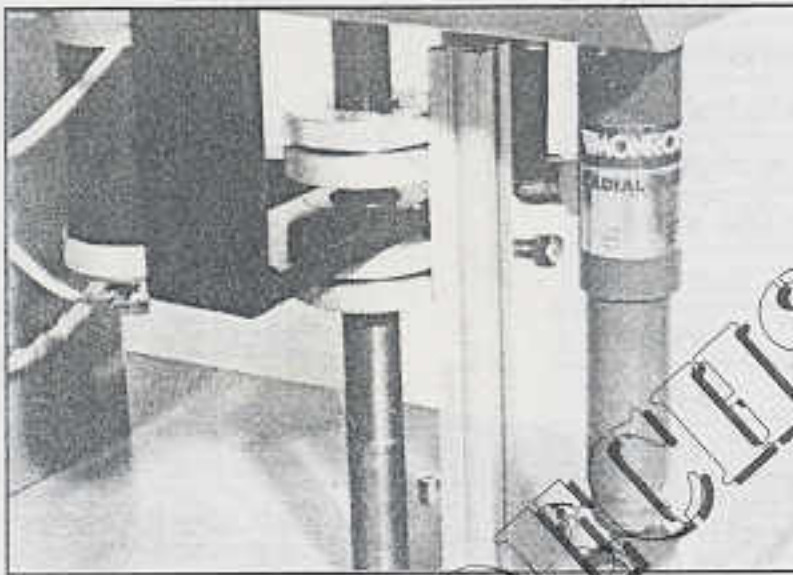
Abbildung: B 3 PN



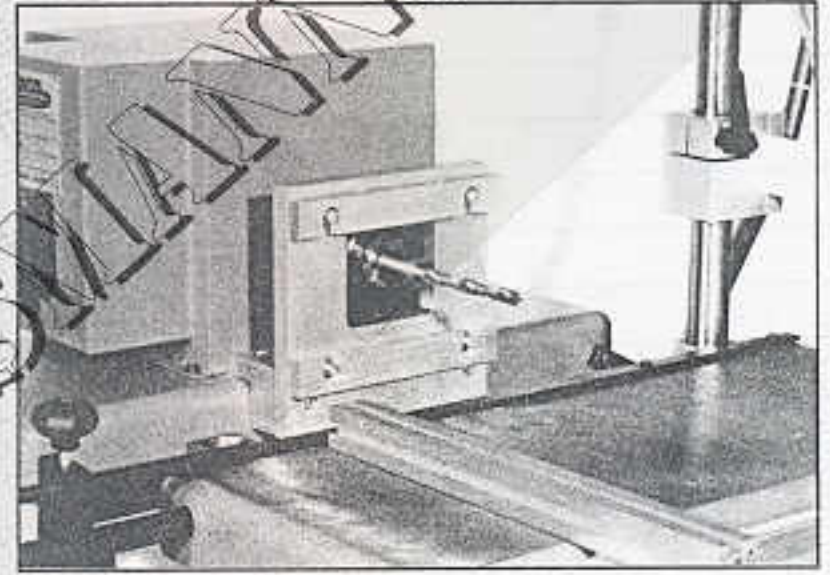
Rasterdübelanschlag, Teilung 16-22-25-32 mm



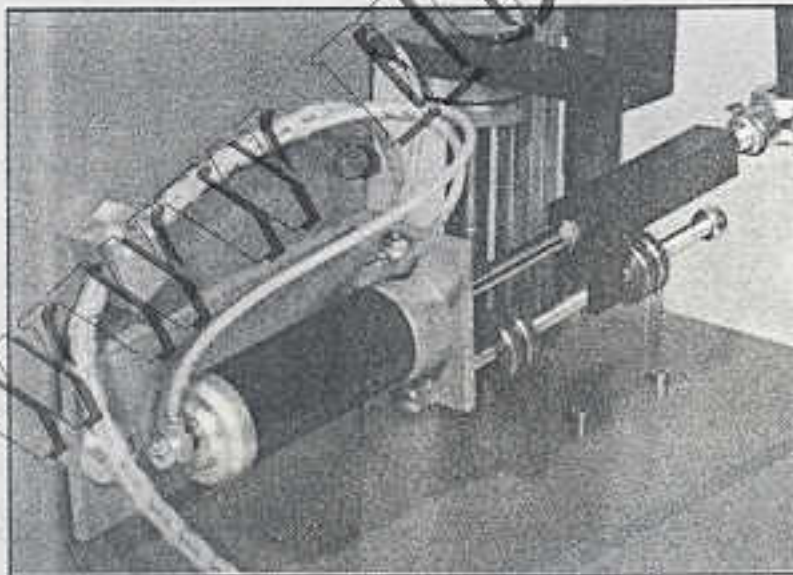
Längs- und Gehrungsanschlag R+L verwendbar



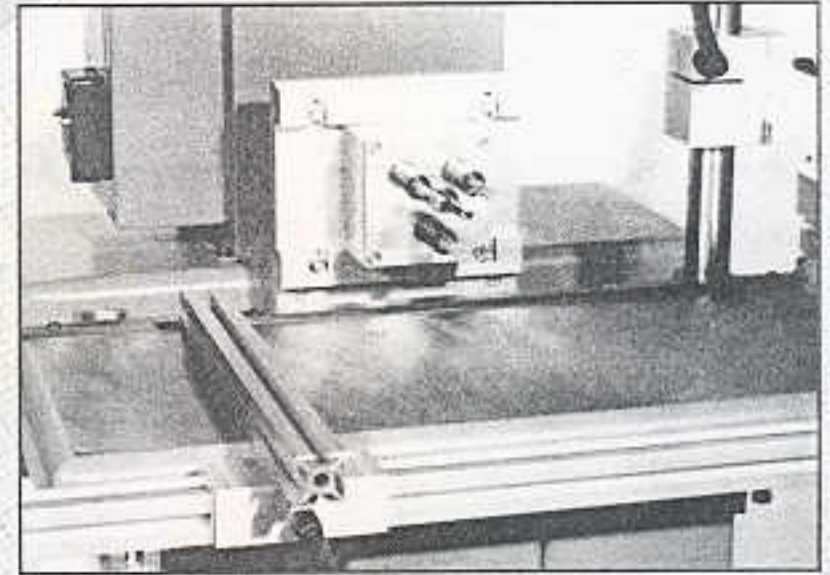
Höheneinstellung für 2 Ebenen (B 2 PN, B 3 PN)



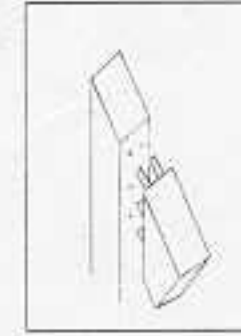
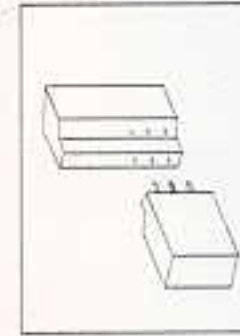
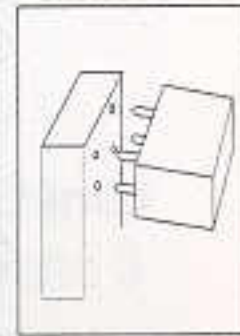
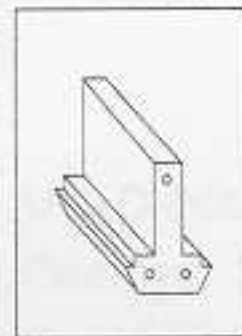
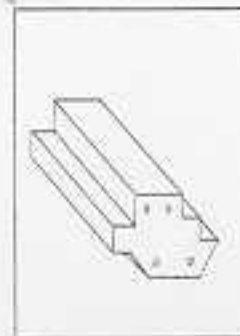
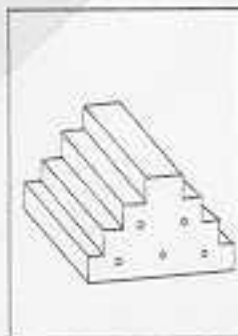
Mehrspindelkopfaufnahme



Pneumatischer Vorschub (B 3 PN)



Mehrspindelbohrkopf für Sprossen  
Sonderbohrköpfe auf Anfrage



# »JAGO«

## Rahmendübel-Bohrmaschine

**B 3 PN**

**B 2 PN**

**B 1**

| <b>Technische Daten</b>         | <b>B 3 PN, B 2 PN, B 1</b>  |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Anzahl der Bohrspindeln         | 1                           |
| Zweibackenbohrfutter            | Spannbereich 1-20 mm        |
| Maximaler Bohrspindelabstand    | Sonderbohrköpfe auf Anfrage |
| Teilung der Bohrspindeln        | Auf Anfrage                 |
| Tischabmessung                  | 300 x 600 mm                |
| Maximale Bohrtiefe horizontal   | 150 mm                      |
| Motorstärke                     | 3 kW                        |
| Luftverbrauch pro Arbeitszyklus | ca 4 Lt.                    |
| Spindeldrehzahl                 | 3000 U/min                  |
| Erforderlicher Arbeitsdruck     | 8 bar (bei B 2 PN, B 3 PN)  |
| Nettogewicht                    | 230 kg                      |