

## Rahmendübellochbohrmaschine SCHEER DB 10

zum rationellen Dübellochbohren von Längs- bzw. Querfriesen aller Art in einem Arbeitsgang. 2 Verschiebeeinheiten auf einer Längsführung angeordnet. Jede Verschiebeeinheit = mit Dreispindel-Bohrmotor, Spindelabstand 25/25 mm (andere Abstände auf Anfrage) und eingebautem Vorschub, höhenverstellbarem Aufagetisch, Druckluftspanner. Mehrspindelmotore auf den Verschiebeeinheiten in horizontaler Lage bis 90° schwenkbar, mit umsteckbarem Klappanschlag (DGBM). Zueinander passende Werkstücke werden automatisch gleich! Mit Fußventilsteuerung. Arbeitslänge 2200 oder 3000 mm, mindestens 260 mm

**DB 10/2200 mm**

**DB 10/3000 mm**

33 010 00 DM 4830.—

33 011 00 DM 5142.—

### Sonderzubehör

Verschiebeeinheit mit starr aufgebautem dreispindligen Bohrmotor 1,5 PS, Spindelabstand 25/50 mm 01 DM 1560.—

