

### UNIMAX 2

- **Optimal für Einsatzorte ohne Drehstromanschluss**
- **Großer Drehzahlbereich**
- **Universell**
- **Kraftvoll**

Kräftige, präzise Universal-Säulenbohrmaschine mit großem Einsatzbereich. Bohrtisch über Zahnstange und Schneckengetriebe verstellbar und um die Säule schwenkbar. Wendeschalter Rechts-/ Linkslauf. Drehzahlverstellung über Potentiometer.

Dauerbohrleistung in E 335	18 mm
Normalbohrleistung	20 mm
Gewindeschneidleistung	M 12
Spindel	MK 2
Bohrtiefe	100 mm
Ausladung	225 mm
Spindel / Tisch	55 bis 880 mm
Tischfläche	450 x 315 mm
Säulendurchmesser	90 mm
Gesamthöhe	1.745 mm
Gewicht	170 kg
frequenzger. Drehstrommotor	1,5 kW
Spindeldrehzahlen stufenlos: Bereich A	100 - 2.000 min <sup>-1</sup>
Bereich B	200 - 4.000 min <sup>-1</sup>

Abbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

