

MAXION®

Jänsch & Ortlepp GmbH

Säulenbohrmaschine

UNIMAX 4 *Basic*

- **Enormes Leistungsvermögen**
- **Programmierbar**
- **Gewindeschneiden**
- **Spanbruch**

Universelle und sehr moderne Säulenbohrmaschine mit MK 4 Spindel, Gewindeschneideinrichtung, enormen Leistungsvermögen und sehr gutem Preis-/Leistungsverhältnis.

Dauerbohrleistung in E 335	35 mm
Normalbohrleistung	40 mm
Gewindeschneidleistung	M 30
Spindel	MK 4
Vorschub stufenlos	20 - 400 mm/min
Bohrtiefe programmierbar	175 mm
Ausladung	310 mm
Spindel / Tisch	70 bis 830 mm
Tischfläche	550 x 400 mm
Säulendurchmesser	120 mm
Gesamthöhe	1.980 mm
Gewicht	450 kg
Motor polumschaltbar	1,5 / 3,0 kW
Spindeldrehzahlen stufenlos: Bereich A	120 - 2.500 min ⁻¹
Bereich B	60 - 1.250 min ⁻¹

Abbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

