

# Industrielle Säulenbohrmaschine – UNIMAX 4 BASIC ...

Beschreibung  
400V

MADE IN GERMANY

MAXION



1 YEAR

I

K1.2

	UNIMAX 4 BASIC	UNIMAX 4 Basic+
	Art. Nr. MX00014	Art. Nr. MX00024
Säulendurchmesser	120 mm	140 mm
Tischabmessungen	550 x 400 mm	650 x 500 mm
Abstand Spindel-Säule	310 mm	300 mm
Gewicht	450 kg	480 kg
Entspänen	optional	inklusive
Freischneiden	optional	inklusive
Marke	MAXION	MAXION

## Allgemeine Spezifikationen

- ✓ Max. Bohrerdurchmesser: 40 mm
- ✓ Gewindeschneidleistung: M 30
- ✓ Pinolenhub: 175 mm
- ✓ Spindelaufnahme: MK 4
- ✓ Abstand Spindel-Tisch: 70 - 830 mm
- ✓ T-Spalt: 14 mm
- ✓ Kapazität in E 335: 35 mm
- ✓ Bohrbereich A: 120 - 2500 U/min
- ✓ Bohrbereich B: 60 - 1250 U/min
- ✓ Verpackung abm.: 2250 x 800 x 1450 mm
- ✓ Höhe: 1980 mm
- ✓ Vorschub stufenlos einstellbar: 20 - 400 mm/min
- ✓ Motor polumschaltbar: 1.5/3.0 kW
- ✓ Spannung: 400 V
- ✓ Gewindeschneideinrichtung: inklusive
- ✓ Spanbruch: inklusive



Website UNIMAX 4 BASIC