

SÄULENBOHRMASCHINE MIT RIEMENANTRIEB, DREH- UND KIPPTISCH. ELEKTRONIK MIT SEPARATEM 24V-STROMKREIS FÜR DIE INTERNE...



Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung	Ø 20 mm g
max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)	Ø 16 mm
Kontinuierliche Bohrleistung	Ø 12 mm g
konische Schraubstöcke	CM 2
Spannfutter	1 - 16 mm B16
Spindeldrehzahl	(12) 280 - 2380 rpm
Spindelweg	80 mm g
Pinole	Ø 40 mm
Säule	Ø 72 mm
Höhe	1580 mm
Abstand Achse Spannfutter - Säule	160 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Fuß	1110 mm
Tischabmessungen	Ø 290 mm
Kippbarer Tisch	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,65 kW
Nettogewicht	50 kg
Bruttogewicht	54,50 kg
EAN-Code	8012667302221
Verpackungsmaße	1110x470x290 h mm

Inbegriffene Zubehörteile

Schnellspannbohrfutter 1 - 16 B16
Spannfutteraufnahme mit Bohrung MK 2