

MIT AUTOMATISCHER ABWÄRTSBEWEGUNG, KÜHLSYSTEM, MIT 125MM SCHRAUBSTOCK.



Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung	Ø 31,75 mm g
max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)	Ø 31,75 mm
Kontinuierliche Bohrleistung	Ø 25 mm g
konische Schraubstöcke	CM 3
Spannfutter	1 - 16 B18
Spindeldrehzahl	(8) 160 - 2200 rpm
Spindelweg	130 mm g
Säule	Ø 115 mm
Abstiegsgeschwindigkeit	0,1- 0,16- 0,26 mm/rev
Abstand zwischen Spannfutterachse und Säule	223 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Tisch	696 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Fuß	1135 mm
Tischabmessungen	400 x 470 mm
Verfahrweg des Tisches	510 mm
Nut	14 mm
Grundabmessungen	400 x 310 mm
Motor	400 V 50 Hz 0,85 kW / 1,1 kW
Kältemittelpumpe	400 V 50 Hz 40 W
Abmessungen	900 x 545 x 1765 mm
Nettogewicht	340 kg
Verpackungsmaße	950 x 570 x 1920 h mm
Bruttogewicht	360,50 kg
EAN-Code	8012667226855

Inbegriffene Zubehörteile

Zahnstangen-Spannfutter 1 - 16 B18
Spannfutteraufnahme 3CM
Reduzierhülse 3/2CM