

AUTOMATISCHER ABSTIEG, UMSCHALTUNG, KÜHLSYSTEM, MIT LED-BELEUCHTUNG. MIT GANGWECHSEL.



Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung	50 mm g
max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)	40 mm
Kontinuierliche Bohrleistung	36 mm g
konische Schraubstöcke	CM 4
Spannfutter	3 - 13 mm B18
Spindeldrehzahl	(6) 75 - 1220 rpm
Spannfutter-Hub	240 mm
Pinole	70 mm
Säule	200 mm
Abstand zwischen Spannfutterachse und Säule	1020 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Tisch	860 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Fuß	1210 mm
Abstiegsgeschwindigkeit	(3) 0,1 - 0,16 - 0,25 mm/rev
Kubikgröße	400 x 400 x 350 mm
Nut	18 mm
Grundabmessungen	1370 x 700 mm
Motor	400 V 50 Hz 1,5 kW
Radialarm-Hubmotor	400 V 50 Hz 0,75 kW
Kältemittelpumpe	400 V 50 Hz 90 W
Abmessungen	1760 x 770 x 2100h mm
Nettogewicht	1250 kg
Verpackungsmaße	1750 x 740 x 2140 mm
Bruttogewicht	1200,00 kg
EAN-Code	8012667315474

Inbegriffene Zubehörteile

Zahnstangen-Spannfutter 3 - 13 mm B18
Spannfutteraufnahme mit Loch 4CM B18
Reduzierhülse CM4/3
Reduzierhülse CM3/2
LED-Beleuchtung Kühlsystem
Kühlsystem
Würfel