

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



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