

TEILDREHBARER TISCH MIT 125MM SCHRAUBSTOCK.



<b>Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung</b>	Ø 31,75 mm g
<b>max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)</b>	Ø 31,75 mm
<b>konische Schraubstöcke</b>	CM 3
<b>Kontinuierliche Bohrleistung</b>	Ø 25 mm g
<b>Spannfutter</b>	1 - 16 B18
<b>Spindeldrehzahl</b>	(9) 160 - 1880 rpm
<b>Spindelweg</b>	130 mm g
<b>Säule</b>	Ø 102 mm
<b>Abstand zwischen Spannfutterachse und Säule</b>	230 mm
<b>Abstand zwischen Maschinennase und Tisch</b>	700 mm
<b>Abstand zwischen Maschinennase und Fuß</b>	1175 mm
<b>Tischabmessungen</b>	330 x 380 mm
<b>Verfahrweg des Tisches</b>	670 mm
<b>Nut</b>	14 mm
<b>Grundabmessungen</b>	300 x 325 mm
<b>Motor</b>	400V 50Hz 1,5 kW
<b>Abmessungen</b>	900 x 430 x 1760 mm
<b>Nettogewicht</b>	280 kg
<b>Verpackungsmaße</b>	930x460x1940 h mm
<b>Bruttogewicht</b>	280,00 kg
<b>EAN-Code</b>	8012667226848

### Inbegriffene Zubehörteile

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