

NEIGBARER TISCH, HÖHENVERSTELLUNG DES TISCHES MIT KURBEL UND ZAHNSTANGE. ELEKTRIK MIT SEPARATEM 24V-STROMKREIS FÜR DIE..



<b>Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung</b>	Ø 13 mm g
<b>max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)</b>	Ø 10 mm
<b>Spannfutter</b>	1 - 13 mm B16
<b>Selbstschließendes Spannfutter</b>	13 mm
<b>Spindeldrehzahl</b>	(5) 620 - 2620 rpm
<b>Spindelweg</b>	65 mm g
<b>Pinole</b>	Ø 40 mm
<b>Säule</b>	Ø 58 mm
<b>Höhe</b>	690 mm
<b>Abstand Achse Spannfutter - Säule</b>	130 mm
<b>Abstand zwischen Maschinennase und Fuß</b>	330 mm
<b>Tischgröße</b>	190 x 200 mm
<b>Kippbarer Tisch</b>	± 45°
<b>Motor</b>	230 V 50 Hz 0,375 kW
<b>Abmessungen</b>	315 x 530 x 690h mm
<b>Nettogewicht</b>	25 kg
<b>Bruttogewicht</b>	27,00 kg
<b>EAN-Code</b>	8012667371791
<b>Verpackungsmaße</b>	580x420x260 h mm

**Inbegriffene  
Zubehörteile**

Zahnstangen-Spannfutter 1 - 13 mm B16