

KIPPTISCH. ELEKTRIK MIT SEPARATEM 24V-STROMKREIS FÜR DIE FAHRZEUGINTERNE MASCHINENSTEUERUNG.



<b>Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung</b>	Ø 32 mm g
<b>max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)</b>	Ø 28 mm
<b>Kontinuierliche Bohrleistung</b>	Ø 20 mm g
<b>konische Schraubstöcke</b>	CM 4
<b>Spannfutter</b>	5 - 20 mm B22
<b>Spindeldrehzahl</b>	(12) 150 - 2450 rpm
<b>Spindelweg</b>	120 mm g
<b>Pinole</b>	Ø 62 mm
<b>Säule</b>	Ø 92 mm
<b>Höhe</b>	1710 mm
<b>Abstand Spannfutter - Säule</b>	260 mm
<b>Tischabmessungen</b>	460 x 425 mm
<b>Nut</b>	14 mm
<b>Kippbarer Tisch</b>	± 45°
<b>Motor</b>	400 V 50 Hz 1,5 kW
<b>Nettogewicht</b>	125 kg
<b>Verpackungsmaße</b>	1430x660x350 h mm
<b>Bruttogewicht</b>	122,50 kg
<b>EAN-Code</b>	8012667213558

### Inbegriffene Zubehörteile

Zahnstangen-Spannfutter 5 - 20 mm B22  
Spannfutteraufnahme mit Loch CM 4