

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



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

Inbegriffene Zubehörteile

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