

DIGITAL-TIEFENMESSER, NEUER RIEMENSPANNER, INTEGRIERTE LED-BELEUCHTUNG, DREH-UND KIPPTISCH. ELEKTRIK MIT SEPARATEM...



Bohrleistung auf Gusseisen mit Vorbohrung	ø 20 mm g
max. Bohrleistung auf Stahl mit Vorbohrung (s235jr)	ø 16 mm
Kontinuierliche Bohrleistung	ø 12 mm g
konische Schraubstöcke	CM 2
Spannfutter	1 - 13 mm B16
Spindeldrehzahl	(16) 180 - 2770 rpm
Spindelweg	85 mm g
Pinole	ø 40 mm
Säule	ø 72 mm
Höhe	980 mm
Abstand Spannfutter - Säule	160 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Tisch	435 mm
Abstand zwischen Maschinennase und Fuß	625 mm
Tischabmessungen	305 x 305mm
Nut	16 mm
Kippbarer Tisch	± 45°
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Nettogewicht	50 kg
Bruttogewicht	52,00 kg
EAN-Code	8012667254209
Verpackungsmaße	890x570x340 h mm

Inbegriffene Zubehörteile

Zahnstangen-Spannfutter 1 - 13 B16
Spannfutteraufnahme mit Loch CM 2