

Tischbohrmaschine

550W-16mm

2604

- 16 Riemenscheibengeschwindigkeiten zum Bohren in Holz oder Metall
- Große, robuste Vorschubgriffe für mehr Hebelwirkung und maximale Kontrolle
- 3 einstellbare 16-mm-Schlüsselfutter für eine größere Bit-Kapazität
- Tisch mit Zahnstange und Ritzel für einfache und genaue Höheneinstellung, einschließlich 0-45°(L&R) Neigungsmöglichkeit für schräges Bohren
- Riemenscheibe aus Aluminiumguss
- Arbeitstisch und Sockel aus Gusseisen
- Vorderer Notschalter
- 4" Tischschraubstock



Modell	2604
Leistung	550W
Verpackung	Ronix Einzelverpackung
Drehzahl	180-2770 U/min
Geschwindigkeitsklasse	16
Abstand vom Spindelende zur Tischoberfläche	450mm
Bohrleistung in Stahl	16mm
Schwenkbereich	325mm
Höhe	980mm
Durchmesser der Säule	72mm
Bohrleistung in Kunststoff	25mm
Bohrleistung in Holz	35mm
Spindelauslegung	80mm
Abstand vom Spindelende bis zur Oberfläche der Basis	630mm
Abstand von der Spindelachse zur Säule	162.5mm
Bohrfutter Kapazität	3-16mm
Tischgröße	250x250
Größe der Basis	420x250
Spindelkonus	MT2
Gewicht	39Kg
Lieferumfang	Basis ,Schraubstock, Futter und Futterschlüssel, Riemenscheibenabdeckung und Mutter, Handgriff, Arbeitstisch, Säule, Futterschutz

