

Elektro-Bohrmaschine

6.5mm-400W -Schlüsselbohrfutter

2107

- Effizienter 400-Watt-Motor liefert maximal 4300 U/min für hervorragende Leistung in der Holz- und Metallindustrie
- Praktische Bohrmaschine für beste Funktionalität beim Bohren und Schrauben
- 6.5-mm-Schlüsselbohrfutter für höhere Effizienz
- Ergonomisches Design mit geringem Gewicht ermöglicht maximale Leistung bei minimalem Gewicht
- Variable Drehzahlregelung ermöglicht die Arbeit mit angepassten Geschwindigkeiten für verschiedene Materialien und Anwendungen
- Anti-Staub-Schalter zur Reduzierung des Staubeintritts
- Vorwärts- und Rückwärtsfunktion



Modell	2107
Bohrfuttertyp	Schlüsselbohrfutter
Bohrfutterspannbereich	6.5mm
Leistung	400 W
Frequenz	50-60 Hz
Gewicht	1.5kg
Leerlaufdrehzahl	0 – 4.300r/min
Spannung	220-240 V
Verpackung	Ronix Farbkarton
Lieferumfang	Schlüsselsatz

