

Elektrische Schlagbohrmaschine - 850 W - 13 mm - Zahnkranzbohrfutter**2250**

- 850 W Hochleistungsmotor mit hoher Widerstandsfähigkeit, Überlastschutz und hoher Leistung
- Hohe Schlagzahl für maximale Effizienz im Schlagbohrmodus
- Vollmetall, robustes Bohrfutter mit Schlüssel
- 360° drehbarer ergonomischer Zusatzgriff
- Vorwärts- und Rückwärtslauf-Funktionen
- Staubschutzschalter und Vario-Drehzahl-Rücklauffunktion für präzises Anbohren
- Elektronische Drehzahlregelung für individuell anpassbare Geschwindigkeiten je nach Material



Modell	2250
Bohrfuttertyp	Bohrfutter mit Kerbverzahnung
Bohrfuttergröße	13mm
Leistung	850W
Spannung	220-240V
Frequenz	50-60Hz
Maximale Kapazität in Holz	20mm
Maximale Kapazität in Stahl	13mm
Maximale Kapazität in Beton	13mm
Leerlaufdrehzahl	0-3000U / min
Schlagzahl	0-48000BPM
Gewicht	2,12kg
Verpackung	Farbverpackung
Enthält	Maßstab, Griff, Bohrfutterschlüssel