

Elektrische Schlagbohrmaschine – 750 W – 13 mm – Zahnkranzbohrfutter

2214

- Vollmetall-Zahnkranzbohrfutter mit 13 mm Durchmesser sorgt für langlebige Leistung und sicheren Halt des Bohrers
- Leistungsstarker 750-W-Motor, geeignet für Bohr- und Schlagbohranwendungen
- Ergonomisches Design für eine Vielzahl von Materialien mit ausgezeichnetem Leistungsgewicht-Verhältnis
- Hohe Schlagleistung im Schlagbohrmodus für effizientes Arbeiten in harten Materialien
- Ergonomischer, um 360° drehbarer Zusatzhandgriff reduziert Vibrationen und minimiert die Ermüdung des Anwenders
- Variable Drehzahlregelung mit Rechts- und Linkslauf für präzises Ansetzen des Bohrers
- Staubgeschützter Schalter reduziert das Eindringen von Staub; Rechts- und Linkslauffunktion



Modell	2214
Bohrfuttertyp	Zahnkranzbohrfutter
Bohrfuttergröße	13mm
Leistung	750W
Spannung	220-240V
Frequenz	50-60Hz
Leerlaufdrehzahl	0-2800U / min
Maximale Bohrleistung in Holz	25mm
Maximale Bohrleistung in Stahl	13mm
Maximale Bohrleistung in Beton	13mm
Gewicht	2kg
Verpackung	Farbverpackung
Zubehör	Kohlebürsten 1 Paar, Zusatzhandgriff 1 Stück, Messstab 1 Stück,

Elektrische Schlagbohrmaschine – 750
W – 13 mm – Zahnkranzbohrfutter

2214

Bohrfutterschlüssel 1 Stück