

Kompakte 18V Akkubohrmaschine mit Li-Ionen Akku

Merkmale und Vorteile:

- 56.5 Nm Drehmoment

 Für schwere Bohrarbeiten.
- 2 Modi: Bohren und Schrauben.
- •Doppelt gelagerter Motor für mehr Kraft und längere Lebensdauer.
- Digitaler Mikroprozessor gesteuerter elektronischer Schalter Für maximale Leistung, Laufzeit und Haltbarkeit.
- Spindelstopp Verhindert den ungewollten Nachlauf.
- LED Eingebaute 1W LED für die Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Integriertes Batteriemanagement Verhindert den ungewollten Verlust von Batteriekapazität und erhöht die Lebensdauer des Gerätes.
- USB Anschlussmöglichkeit im Ladegerät
- Überhitzungsschutz mit Sicherheitsabschaltung Schutz vor ungewollte Beschädigung durch Überhitzung

 LED Fehleranzeige – Warnanzeige vor Abschaltung des Gerätes

1x CDREU8815DB - Maschine ohne Akku

CT8850BOOT T - Vinyl Schutzhülle Schlagschrauber

2x CTB8185 – Slide-on Lithium Akku

CTB8185 - Vinyl Schutzhülle Akku CTC728 - Mobiles Ladegerät 12V

CDREU8815 - Set beinhaltet:

1x CTCE720 – Ladegerät

Optional:

1x CTUTOTE - Tragetasche

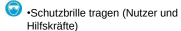


Bohrfutter (mm)	13
Drehmoment (Nm)	56.5
Drehmomentstufen	22
Drehzahl (U/min –langsam/schnell)	0-500/ 0-1.800
Schläge pro min (langsam/schnell)	8.000/28.800
Spannung (V)	18
Batteriekapazität (Ah)	
Batterietyp	Lithium-Ionen
Ladezeit (min/A)	55/5A
Anzahl Akkus	2
Höhe (cm)	26.3
Länge (cm)	24,13
Gewicht (kg)	2.04



WARNUNG

·Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.



·Gehörschutz tragen.



Unnütze Vibrationen vermeiden

•Zubehör niemals oberhalb der zulässigen max. Drehzahl nutzen



