



CDRSEU761

14.4 V Akku-Bohrmaschine gerade

Gerade Version für schwer zu erreichende Arbeitsbereiche

Merkmale und Vorteile

- Leichte, kleine und handliche Winkelbohrmaschine in gerader Ausführung für eine Vielzahl von Anwendungen, insbesondere in engen Arbeitsbereichen
- Einstufiges Getriebe - Leerlaufdrehzahl 0-1.350 U/min
- Stufenloser Drücker für sichere und kontrollierte Handhabung
- 9-Drehmomentstufen und eine Bohrstufe für die jeweiligen Anwendung
- Einhandumschalter für Rechts-/ Linkslauf
- Ladezustandsanzeige
- integrierte LED-Lampe zur Ausleuchtung des Arbeitsbereiches

Set beinhaltet

CDRS761DB	Bohrmaschine ohne Akku
CTB8172BK	2.0 Ah Li-Ion Akku (2x)
CTCEU772A	Ladegerät

Batteriespannung (V)	14.4
Höhe (mm)	83.8
Länge (mm)	337.8
Gewicht inkl. Batterie (kg)	1.2
Breite (mm)	50.8
Bohrfutter (mm)	9.5
Leerlaufdrehzahl (U/min)	0-1.350
Arbeitstemperatur (°C)	-20-60
Drehmoment (Nm)	7.3
Lautstärkeniveau (dBA)	80.4
Vibrationsniveau (m/s ²)	1.3



⚠️ WARNUNG

- Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.
- Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)
- Gehörschutz tragen.
- Unnütze Vibrationen vermeiden

CE - DE, ES, FR, IT, GB, NL & JP

