



DCD799N-XJ

18 Volt Akku-Schlagbohrschrauber - Basisversion

- Kompakter, leichter und leistungsstarker 2-Gang Akku-Schlagbohrschrauber mit einer Gesamtlänge von nur 16,4 cm
- Besonders handlich für langes, ermüdungsfreies Arbeiten mit nur 1,2 kg Gewicht
- Maximales Drehmoment von 74 Nm - geeignet für anspruchsvolle Aufgaben
- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe für perfekte Kraftübertragung
- 15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspan-Bohrfutter mit zentrisch spannenden Backen und automatische Spindelarrretierung
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch bürstenlose Motor-Technologie
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Optimierte Handhabung durch ergonomisch gummierte Griffbereiche
- Leistungsstarke LED-Leuchte für sicheres Arbeiten bei allen Lichtverhältnissen
- Problemloser Einsatz durch robusten Gürtelhaken aus Metall
- Einsetzbar mit allen 18 Volt Li-Ion XR-Akkus (nicht im Lieferumfang)

Serienmäßiger Lieferumfang

- Metall-Gürtelhaken
- Magnetischer Bithalter

Akku-Technologie	Alle 18 Volt XR- oder XR Flexvolt-Akkus
Leerlaufdrehzahl	0 - 450 / 0 - 1.650 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 7.650 / 0 - 28.050 min ⁻¹
max. Drehmoment (h/w)	74 / 26 Nm
max. Bohrleistung in Holz / Metall / Stein	30 / 13 / 13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht (bei Einsatz eines 2 bzw. 5 Akkus)	1,6 bzw. 1,8 kg
Schalldruckpegel (LPA)	92 db(A)
Schalleistungspegel (LWA)	100 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3 db(A)
Vibrationen (bei Bohren in Metall)	3,2 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²
EAN-code	5035048832554