



DCD 778 L2T - QW

18 Volt / 3 Ah Akku-Schlagbohrschrauber (bürstenlos)

- Kompakter, leistungsstarker und universell einsetzbarer Akku-Schlagbohrschrauber mit optimalen Preis- / Leistungsverhältnis
- Höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch neueste Generation bürstenloser Motor-Technologie
- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe für perfekte Kraftübertragung
- 15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment gewährleistet präzise Schraubarbeiten in allen Einstellungen
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Äußerst kompakte und ausbalancierte Bauweise sowie ergonomisch gummiertes Gehäuse gewährleistet ein Maximum an Sicherheit und Arbeitskomfort
- Robustes 13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit zentrisch spannenden Backen sowie problemlose Handhabung durch automatische Spindelarretierung
- Integrierte LED-Leuchte für Arbeiten bei schlechten Lichtverhältnissen
- Mit 2 ultra-kompakten Lithium-Ionen System-Akkus, passend in alle 18 Volt XR Akku-Maschinen

Serienmäßiger Lieferumfang

- 2 x 3 Ah Li-Ion-Akkus
- System-Schnellladegerät (für alle XR-Akkus von 10,8 bis 18 Volt)
- T STAK-Box

| | |
|---|--------------------|
| Akku (Volt / Ah) | 18 / 3 |
| Abgabeleistung (Watt) | 340 |
| Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹) | 0 - 500 / 1.750 |
| Leerlaufschlagzahl (min ⁻¹) | 0 - 7.650 / 29.750 |
| max. Drehmoment (h/w in Nm) | 65 / 26 |
| max. Bohrleistung in Holz / Metall / Stein (mm) | 38 / 13 / 13 |
| Bohrfutterspannweite (mm) | 1,5 - 13 |
| Gewicht (inkl. Akku in kg) | 1,6 |
| Schalldruckpegel (dB(A)) | 87 |
| Schalleistungspegel (dB(A)) | 98 |
| K-Wert (Schalldruck) | 3 |
| Vibrationen (bei Bohren in Metall) | < 2,5 |
| K-Wert (Vibrationen) | 1,5 |
| EAN-code | 5054905028473 |