

## 18 V AKKU-BOHRSCHRAUBER



Artikelnummer

Spezifikation

Akku

Leerlaufdrehzahl

Max. Drehmoment (h / w)

Max. Bohr-Ø in Holz / Metall

Bohrfutterspannweite

Gewicht (mit Akku)

Leistungsmerkmale

Serienmäßiger Lieferumfang

**DCD791P2-QW**

2-Gang-Bohrschrauber

18 Volt / 5 Ah

0 - 550 / 2.000 min<sup>-1</sup>

70 / 27 Nm

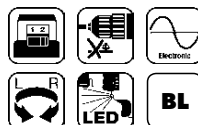
40 / 13 mm

1,5 - 13 mm

1,7 kg

- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe
- 15-stufiges Drehmomentmodul
- Schalterelektronik für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Sicherheitselektronik – permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme etc.
- 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter
- Dreistufige LED-Leuchte mit bis zu 77 Lumen

2 Akkus, System-Schnellladegerät, Gürtelhaken, magnetischer Bithalter, T STAK™-Box



**DCD791D2-QW**

2-Gang-Bohrschrauber

18 Volt / 2 Ah

0 - 550 / 2.000 min<sup>-1</sup>

70 / 27 Nm

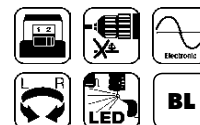
40 / 13 mm

1,5 – 13 mm

1,5 kg

- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe
- 15-stufiges Drehmomentmodul
- Schalterelektronik für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Sicherheitselektronik – permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme etc.
- 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter
- Dreistufige LED-Leuchte mit bis zu 77 Lumen

2 Akkus, System-Schnellladegerät, Gürtelhaken, magnetischer Bithalter, T STAK™-Box



Artikelnummer

Serienmäßiger Lieferumfang

**DCD791NT-XJ**

Optimal für



Lieferumfang wie P2- bzw. D2-Version, aber ohne Akkus und Ladegerät

Emissionswerte

$L_{PA} / L_{WA} = 76,0 / 87,0 \text{ dB(A)}$   
 $K = 3,0 \text{ dB(A)}$   
 Vibration = Bohren in Metall <2,5 m/s<sup>2</sup>  
 $K = 1,5 \text{ m/s}^2$