

## Akku-Bohrschrauber DDF456RFE

- 2-Gang-Planetengetriebe mit Metallzahnradern
- 4-poliger Gleichstrommotor, leicht und kompakt
- LED-Licht und Spindelarrretierung
- Drehmoment in 16 Stufen einstellbar
- Elektronik, Motorbremse und zwei Bohrstufen
- Im Koffer mit 2 x 3,0 Ah Akku, 1 x 1,3 Ah Akku und Ladegerät



Leistungsdaten	
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 400 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 1.500 min <sup>-1</sup>
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrleistung (Stahl Ø)	13 mm
Bohrleistung (Holz Ø)	38 mm
Drehmoment (hart/weich)	50 / 36 Nm
Akku	18 V / 3,0 Ah
Gewicht lt. EPTA	1,5 kg
Maße (L x B x H)	192 x 79 x 234 mm

Mitgeliefertes Zubehör	
Transportkoffer	141856-3
2x Akku BL1830 und 1x Akku BL1815	194204-5
Schnellladegerät DC18RC	195584-2
Schnellspannbohrfutter 13 mm	196311-0
Haken	346317-0
1 Stk. (+ -) Bit Nr. 2	784637-8
Akkuschutzkappe	450128-8