

18 V ONE+ Akku-Bohrschrauber,
RDD18-0, 52 Nm Drehmoment,
ohne Akku
RDD18-0



- Akku-Bohrschrauber, ideal zum Bohren in Holz- oder Metall- und Schraubenwendungen
- 13mm Ratschenfutter für verbesserte Bit-Greifbarkeit und Haltbarkeit
- 2 Gänge zur Steuerung der Höchstgeschwindigkeit für verschiedene Materialien und Anwendungen
- 24 Drehmomenteinstellungen helfen, Schrauben jedes Mal bündig anzutreiben
- LED beleuchtet Ihren Arbeitsbereich für bessere Sichtbarkeit



Spannung	18V
Max. Drehmoment (Nm)	52
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0-450 / 0-1750
Bohrfutter-Spannbereich (mm)	13
Max. Bohr-Ø in Holz/Stahl (mm)	38/ 13
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	1.5 (2.0Ah)
Artikelnummer	5133005437
Akku	Li-ion
Akkukapazität (Ah)	-
Anzahl mitgelieferter Akkus	0
Drehmoment-Einstellungen	24
Deliefert in	recyclebarer Karton
Gewicht [ohne Akku] [Kg]	1.1
GTIN	4892210198228
Ladegerät (Ladezeit) (min)	Kein Ladegerät im Lieferumfang enthalten
Ladegerät im Lieferumfang	Nein
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0-450 / 0-1750
Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm)	38
Max. Bohrdurchmesser in Mauerwerk (mm)	13
Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm)	13
Schalldruckpegel (Lpa)(dB(A))	90
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	5
Schalleistungspegel (Lwa)(dB(A))	101
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	5
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s ²]	1.5
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s ²]	1.5
Standardausrüstung / Lieferumfang	Doppelseitiges Bit

*Für die erweiterte Garantie ist eine Produktregistrierung notwendig. Bitte besuchen Sie unsere Webseite für die AGB's.