

**RYOBI 18 V ONE+ HP Brushless
Akku-Bohrschrauber, RDD18X1-0,
Performance, max. Drehmoment
105 Nm, ohne Akku und Ladegerät
RDD18X1-0**



ONE+ HP BRUSHLESS 

- Brushless Akku-Bohrschrauber, Performance, Ideal zum Schrauben, Bohren in Holz, Metall
- Die 2. Generation der RYOBI ONE+ HP Performance Series bietet mehr Performance bei gleicher Bauweise
- 105 Nm Drehmoment
- 2 Gänge für optimale Nutzung der Leistung in unterschiedlichen Materialien
- 24 Drehmomenteinstellungen
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- G5 GripZone™ – gummierte Anti-Vibrations-Grifffläche für noch mehr Grip und Sicherheit



| | |
|--|-----------------------------|
| Spannung | 18V |
| Max. Drehmoment (Nm) | 105 |
| Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹) | 0-700 / 0-2150 |
| Bohrfutter-Spannbereich (mm) | 13mm |
| Max. drilling wood steel [mm] | 54 13 |
| Gewicht mit Akku (EPTA) (kg) | 2.5 (RB1820C) |
| Artikelnummer | 5133006630 |
| Akku | Li-ion |
| Akkukapazität (Ah) | No Battery Included |
| Anzahl mitgelieferter Akkus | 0 |
| Bohrfutter | werkzeuglos |
| Drehmoment-Einstellungen | 24 |
| Delivered in | Über 75 % recycelter Karton |
| Gewicht (kg) | 1.7 |
| Gewicht [ohne Akku] [Kg] | 1.3 |
| GTIN | 4892210246165 |
| Ladegerät [Ladezeit] [Min] | Kein Ladegerät enthalten |
| Ladegerät im Lieferumfang | Nein |
| Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹) | 0-700 / 0-2150 |
| Max. Bohr-Ø in Holz / Stahl / Stein (mm) | 54 / 13 / 13 |
| Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm) | 54 |
| Max. Bohrdurchmesser in Mauerwerk (mm) | 13 |
| Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm) | 13 |
| Max. Schlagzahl (min ⁻¹) | 7500 / 31500 |
| Schalldruckpegel (Lpa)(dB(A)) | 104.5 |
| Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A)) | 5 |
| Schalleistungspegel (Lwa)(dB(A)) | 93.5 |
| Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A)) | 5 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Beton [m/s ²] | 11.2 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Beton Unsicherheit [m/s ²] | 1.5 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s ²] | 1.4 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s ²] | 1.5 |

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