

18 V Brushless Akku-Kompakt-Bohrschrauber R18DD5-220S

RYOBI®



ONE+

BRUSHLESS

- Bürstenloser Kompakt-Akku-Bohrschrauber - Ideal zum Bohren in Holz oder Metall und für Schraubarbeiten
- Ryobi Brushless-Technologie nutzt patentierte Elektronik für mehr Laufzeit und Leistung
- Elektronische Drehmomentkontrolle e-Torque mit Abschaltfunktion für perfekte Schraubergebnisse
- 13 mm Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
- 2 Gänge für optimale Kontrolle
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- GripZone™ – gummierte Anti-Vibrations-Griffflächen für komfortablen Halt

| | |
|--|----------------|
| Akku | Li-ion |
| Akkukapazität (Ah) | 2.0 |
| Anzahl mitgelieferter Akkus | 2 |
| Artikelnummer | 5133003733 |
| Bohrfutter-Spannbereich (mm) | 13 |
| Drehmoment-Einstellungen | Automatic |
| Geliefert in | Werkzeugtasche |
| Gewicht [ohne Akku] [Kg] | 1.0 |
| Gewicht mit Akku (kg) | 1.4 |
| GTIN | 4892210160799 |
| Ladegerät (Ladezeit) (min) | 70 |
| Ladegerät im Lieferumfang | Ja |
| Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹) | 0-400 / 0-1400 |
| Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm) | 32 |
| Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm) | 13 |
| Max. Drehmoment (Nm) | 50 |
| Schalldruckpegel (dB(A)) | 83.5 |
| Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A)) | 3.0 |
| Schalleistungspegel (dB(A)) | 94.5 |
| Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A)) | 3.0 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s ²] | 2.5 |
| Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s ²] | 1.5 |
| Spannung | 18V |