

Bohrschrauber 18V



DDF487

Volt:	18V
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0 - 500
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0 - 1700
Max. Lösemoment:	40Nm
Anziehdrehmoment hart:	40Nm
Anziehdrehmoment weich:	23Nm
Schnellspannbohrfutter:	1.5 - 13mm
Bohrleistung in Holz:	36mm
Bohrleistung in Stahl:	13mm
Vibrationen:	2.5m/s ²
Faktor K (Vibrationen):	1.5m/s ²
Faktor K (Schall):	3dB(A)
Masse (LxBxH) :	162x79x247mm
Gewicht inkl. Akku:	1.6kg
Schalldruckpegel:	77dB(A)



Standard-Ausrüstung

Gürtelhalter, Einsatz

- BL Motor ohne Kohlebürsten: keine Wartung und geringer Energieverbrauch, daher längere Akkustandzeit
- Extrem kompakt, nur 162 mm lang
- Speziell entwickelte Ergonomie verhindert ein rasches Ermüden und erhöht die Arbeitseffizienz: Griffdesign der Handform angepasst, perfekte Balance, gerippter weicher Belag für eine komfortable und sichere Handhabung
- Verstärkter Feuchtigkeits- und Staubschutz mit dem XPT-System (eXtreme Protection Technology)
- 2x10 Drehmomenteinstellungen + Bohrstellung
- Temporisierte Doppel-LED-Beleuchtung
- Sehr leicht und kompakt, ideal für enge Stellen
- Automatische Spindelarrretierung für einhändigen Werkzeugwechsel
- Schiebeschalter für Drehrichtungsänderung (Links / Rechts) im Handgriff integriert
- 2 mechanische Gänge, stufenlose Geschwindigkeit, Rutschkupplung, Motorbremse

DDF487RTJ

- Mit zwei kraftvollen Li-Ionen 5.0Ah Akkus, mit elektronischem Schutz gegen Überlast, Überhitzung und Tiefentladung
Intelligente Ladetechnologie mit optimiertem Kühlungssystem: reduzierte Ladezeit (nur 45 Minuten für 5.0Ah) und maximale Lebensdauer der Akkus. Mit Makpac-B Transportkoffer

DDF487Z

- Ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Transportkoffer

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.
Die Artikel im Lieferumfang sind nicht immer einzeln nachbestellbar.

11-5-2021
www.makita.ch