

Kombi-Kit LXT

DLX2527TJ

18 V • DTD173 • DDF489 • 2 x Akku • Ladegerät • Koffer

Makita LXT Combo Kit mit **DDF489** Bohrschrauber, **DTD173** Schlagschrauber, 2x 5 Ah Akku, Ladegerät und MAKPAC

Das Makita LXT Combo Kit DLX2527TJ enthält folgendes: DDF489 Bohrschrauber, DTD173 Schlagschrauber, zwei 5 Ah Akkus, DC18RC Schnellladegerät und MAKPAC Koffer.



Im Set enthaltene Modelle



Akku-Bohrschrauber LXT
DDF489



Akku-Schlagschrauber LXT
DTD173

Akku-Bohrschrauber LXT

DDF489

18 V • 73/40 Nm • 0 - 1.800 U/min

Eine kraftvolle und bürstenlose Maschine zum Schrauben und Bohren

Akku-Bohrschrauber zum Schrauben und Bohren. Der effiziente bürstenlose Motor garantiert ein hohes Drehmoment von 73/40 Nm. Dank leicht reduzierter Drehzahl, auch erhöhtes Drehmoment im zweiten Gang. Die leistungsstarke Dual-LED leuchtet den Arbeitsbereich perfekt aus.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 0 - 1800 min ⁻¹
Max. Drehmoment hart / weich	73 / 40 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahmeschaft	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Max. Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Max. Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	51 mm
Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Bohren in Metall	1,5 m/s ²
Schalldruckpegel (dB)	77 dB(A)

Spezifikationen

- Die eXtreme Protection Technology (XPT) sorgt für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit auch unter rauen Bedingungen.
- Tiefentladeschutz. Automatisches Abschalten bei zu niedrigem Akkustand
- Schnellspannfutter für einfache Installation und Demontage des Zubehörs
- Zwei LED-Leuchten mit Vor- und Nachleuchtfunktionen beleuchten den Arbeitsbereich
- Mechanisches 2-Gang-Getriebe; Hochgeschwindigkeitsmodus für schnelles Bohren in leichten Anwendungen; Niedriggeschwindigkeitsmodus für Anwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bediener-sicherheit
- Drehrichtungsumschalter benutzerfreundlich platziert

Link zur Produktseite - www.makita.at



Akku-Schlagschrauber LXT

DTD173

18 V • 1/4" • 180 Nm • 0 - 3.600 U/
min

Sehr kompakter Schlagschrauber mit 180 Nm maximalem Drehmoment, Version ohne Akku und Ladegerät

Leistungsstarker und kompakter 18 V Schlagschrauber mit bürstenlosem Motor und 180NM Drehmoment. Werkzeuglänge nur 111 mm und geringes Gewicht von nur 1,4 kg mit BL1860B Akku. Auf der Rückseite der Maschine ist das Auswahlfeld zur Einstellung von Schlagstärke und Drehzahl. Das Ring LED-Licht leuchtet den Arbeitsbereich ohne Schattenbildung aus.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 / 2100 / 3200 / 3600 min ⁻¹
Max. Anziehdrehmoment	20 / 50 / 170 / 180 Nm
Schlagzahl	0 - 1100 / 2600 / 3600 / 3800 min ⁻¹
Standardschrauben	M5 - M16
Kapazität bei Maschinenschrauben	M4 - M8
Hochfeste Schrauben	M5 - M14
Aufnahmeschaft	1/4 "
Schalleistungspegel (dB)	108 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	97 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

Spezifikationen

- Schlankes Design für guten Sitz in der Hand.
- Anti-Bit-Wackelstruktur; Zwei Kugellager stabilisieren die Bit-Aufnahme um übermäßiges Spiel während des Betriebs zu reduzieren
- LED-Ringlicht, reduziert den Schattenwurf des Zubehörs
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bediener-sicherheit

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weiteres Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör

821551-8
MAKPAC Gr. 3



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1850B (2x)
Akku BL1850B, Li-Ionen, 18 V, 5,0 Ah



DC18RC
Schnellladegerät DC18RC, Li-Ionen,

