

Akku-Schlagschrauber

DTD172

18V • 1/4" • 180 Nm • 0-3.600 min⁻¹

Schlagschrauber mit vier Schraubmodi: Holzmodus, Modus für Maschinenschrauben und zwei weitere T-Modi

Ein sehr kompakter und leichter bürstenloser Schlagschrauber 18 V und Antriebsschaft 1/4" mit neuer One-Touch-Bit-Installation. Ein kleines und leichtes Gerät, das leicht bedienbar ist und dennoch ein max. Anzugsdrehmoment von 180 Nm bietet, geeignet für schnelles Schrauben. Das helle LED-Arbeitslicht kann zusätzliche als Handleuchte genutzt werden.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 / 2100 / 3200 / 3600 min ⁻¹
Drehmoment max.	180 Nm
Standardschrauben	M5 - M16
Maschinenschrauben	M4 - M8
Hochfeste Schrauben	M5 - M14
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1 100 / 2 600 / 3 600 / 3 800 min ⁻¹
Schalleistungspegel (L _{WA})	108 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	97 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Schlagschrauben bei Vollast	13,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Gummierter Griff für mehr Komfort bei der Arbeit
- Neue Schnellumschalttaste direkt über dem Schalter zum schnellen Wechsel zwischen dem registrierten und dem aktuellen Anwendungsmodus
- Neue Bit-Aufnahme: Zwei Kugellager halten den eingesetzten Bit sicher und reduzieren ein Wackeln
- Der bürstenlose Motor nutzt die Energie effizient, um Drehmoment und Drehzahl an die wechselnden Anforderungen anzupassen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

197043-2

Werkzeughalter



D-23759

Universal-Bohrer-Set



D-62371

Holzbohrer-Set



E-03470

Torsion Steckschlüssel SW10



E-03486

Torsion Steckschlüssel SW13



E-03567

Torsion Bit-Set



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

