

Akku-Schlagschrauber DTD172Z

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

Vibrationswerte, Anziehen unter 13,5 m/s² Maximalbelastung

Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), 1,5 m/s² Anziehen unter Maximalbelastung

Akkusystem LXT √
Akkuspannung 18 V
Akkutyp Li-ion

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

Schallleistungspegel (L_{WA}) 108 dB(A)

Schalldruckpegel (L_{pA}) 97 dB(A)

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 büstenlose 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.



EAN 0088381748995

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

266622-8

Flachrundkopfschraube M4x12

346317-0

Einhängebügel





821550-0

MAKPAC Gr. 2



837670-0

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

