

Akku-Schlagschrauber

TW007G

XGT • 40V max. • 1/2" • 760 Nm •
0-2.300 min⁻¹

**Bürstenloser Akku-Schlagschrauber mit 1/2"-
Außenvierkantaufnahme mit Sicherungsstift für hohe
Drehmomente, vier Schraubmodi einstellbar**

Der kraftvolle 40V max. Akku-Schlagschrauber ist mit einem maximalen Anziehmoment von 760 Nm für die industrielle Fertigung und Bauanwendungen geeignet. Die Auto-Stopp-Funktion stoppt den Akku-Schlagschrauber automatisch, nachdem eine Schraube ausreichend gelöst bzw. angezogen ist. Eine Doppel-LED mit Nachglimmfunktion hilft bei schwierigen Lichtverhältnissen.



Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1200 / 1900 / 2300 min ⁻¹
Drehmoment max.	150 / 200 / 320 / 760 Nm
Lösedrehmoment	1100 Nm
Standardschrauben	M10 - M24
Hochfeste Schrauben	M10 - M16
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1200 / 1900 / 2700 / 2900 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	1/2 "
Schalleistungspegel (L _{WA})	108 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	100 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	2,7 - 3,9 kg

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- 4-stufige elektronische Schlagkrafteinstellung für ein breites Anwendungsspektrum
- Dreistufige Auto-Stopp-Funktion, sowohl im Rechts- als auch im Linkslauf
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Ergonomisch geformter und gummierter Griff für einen angenehmen und sicheren Halt
- Der Auto-Stopp-Modus stoppt die Maschine, nachdem die Schraube/Mutter ausreichend gelöst bzw. angezogen wurde
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

134873-0

Bit-Adapter 1/2"4KT - 1/4"6KT



191G67-2

Griffverlängerung-Set



413G39-0

Schutzabdeckung



821551-8

MAKPAC Gr. 3



835K85-1

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

