

Akku-Schlagschrauber

DTW701

18V • 1/2" • 700 Nm • 0-2.200 min⁻¹

Bürstenloser Akku-Schlagschrauber mit hohem Drehmoment und vier Schraubmodi

Ein kraftvoller 18V Akku-Schlagschrauber mit einem Anziehdrehmoment bis 700 Nm für die industrielle Fertigung und Bauanwendungen. 1/2"-Außenvierkantaufnahme mit Kugelrastung. Mit Auto-Stopp-Funktion zur effizienten Energienutzung. Eine Doppel-LED hilft bei schwierigen Lichtverhältnissen.



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

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Drehmoment max.	150 / 200 / 320 / 700 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1200 / 1900 / 2200 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1000 / 1700 / 2400 / 2700 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	1/2 "
Standardschrauben	M10 - M24
Hochfeste Schrauben	M10 - M16
Schalleistungspegel (L _{WA})	105 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	94 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	2,3 - 2,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	170 x 81 x 276 mm
Bürstenloser Motor	✓

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Ergonomisches Design für eine gute Arbeitsposition.
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Dreistufige Auto-Stopp-Funktion, sowohl im Rechts- als auch im Linkslauf

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

134873-0

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



134874-8

Verlängerung 1/2" 100mm



134877-2

Gelenkstück 1/2"4KT



191G67-2

Griffverlängerung-Set



413G39-0

Schutzabdeckung



821551-8

MAKPAC Gr. 3



837645-9

Tiefziehteil für MAKPAC



B-52261

Schlagnuss 1/2" SW24



B-68448

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



E-12354

Schlagnuss-Set KFZ 3-tlg.



E-16564

IMPACT BLACK Schlagnuss-Set 9-



E-16586

IMPACT BLACK Schlagnuss-Set 14-



E-16592

Schlagnuss-Set 7-tlg. 1/2" IMPACT



E-16601

IMPACT BLACK Schlagnuss-Set 8-



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

