

Akku-Schlagschrauber

DTW301

18V • 1/2" • 330 Nm • 0 - 3.200 min⁻¹

Bürstenloser Schlagschrauber mit hohem Drehmoment und vier Drehzahleinstellungen für intensive Arbeit

Ein kraftvoller bürstenloser Schlagschrauber mit 1/2"-Außenvierkantaufnahme mit Kugelrastung. Ein Anzugsdrehmoment von bis zu 330 Nm. Vier verschiedene Drehzahleinstellungen. Ausgestattet mit einem LED-Arbeitslicht für zusätzliche Beleuchtung. Dieses Gerät ist ideal für Anwendungen, die ein hohes Anzugsdrehmoment erfordern. Mit Auto-Stopp-Funktion zur effizienten Energienutzung.



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

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Drehmoment max.	100 / 160 / 210 / 330 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1000 / 1800 / 2600 / 3200 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1800 / 2600 / 3400 / 4000 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	1/2 "
Standardschrauben	M10 - M20
Hochfeste Schrauben	M10 - M16
Schalleistungspegel (L _{WA})	108 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	97 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	1,5 - 1,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	144 x 81 x 246 mm
Bürstenloser Motor	✓

Spezifikationen

- Mit bürstenlosem Motor für geringen Stromverbrauch
- Die schmale Bauform des Griffs sorgt für eine hervorragende Handhabung
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- 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



Weitere Informationen

■ Optionales Zubehör

197941-0

Werkzeughalter inkl. Gurt



■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

