

Schlagschrauber

6906

850 W • 3/4" • 588 Nm

Für drehmomentstarke Anwendungen

Ein starker Schlagschrauber mit 3/4" Aufnahme. Der 850 W Motor erzielt ein max. Drehmoment von 588 Nm. Ideal für Anwendungen, die ein sehr hohes Anzugsdrehmoment erfordern. Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Linkslauf sowie Seitengriff für zusätzlichen Komfort.



Technische Details

Leistungsaufnahme	850 W
Leerlaufdrehzahl	1700 min ⁻¹
Drehmoment max.	588 Nm
Hochfeste Schrauben	M16 - M22
Leerlaufschlagzahl	1600 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	3/4 "
Aufnahme	3/4 "
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalleistungspegel (L _{WA})	109 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	98 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Schlagschrauben bei Vollast	16,5 m/s ²
K-Wert Vibration	2,0 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	5,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	327 x 95 x 237 mm

Spezifikationen

- Enorm hohes Anziehdrehmoment
- Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Links-Lauf
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Seitengriff um 360° verstellbar
- Kohlebürsten von außen wechselbar

EAN 0088381000840

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



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

182604-1
Transportkoffer



213506-1
O-Ring 36



256282-4
Sicherungsstift 4



821550-0
MAKPAC Gr. 2



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

