

# Schlagschrauber

## TW1000

1.200 W • 1" • 1.000 Nm

### Schlagschrauber mit hohem Drehmoment für intensive Nutzung

Ein äußerst kraftvoller Schlagschrauber 1" mit einem 1.200 W Motor und einem max. Drehmoment von 1.000 Nm. Ideal für Anwendungen, die einen hohen Anzugsdrehmoment erfordern. Ein Wippschalter für schnelles Umschalten von Rechts-/Linkslauf. Ein Seitengriff sorgt für zusätzlichen Halt.



### Technische Details

Leistungsaufnahme	1200 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1400 min <sup>-1</sup>
Drehmoment max.	1000 Nm
Standardschrauben	M24 - M30
Hochfeste Schrauben	M22 - M24
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1500 min <sup>-1</sup>
Außenvierkantaufnahme:	1 "
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	114 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	103 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	17,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht ohne Kabel	8,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	382 x 121 x 290 mm

**EAN 0088381062855**

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



### Spezifikationen

- Kraftvoller Profi-Schlagschrauber mit extrem hohem Drehmoment für schwerste Schraubarbeiten
- Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Links-Lauf
- Schlagwerkgehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Gummimanschetten schützen empfindliche Gehäuseteile
- Kohlebürsten von außen wechselbar



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

213570-2  
O-Ring 44



256284-0  
Sicherungsstift 1"



824737-3  
Transportkoffer Kunststoff



## Optionales Zubehör

134870-6  
Verlängerung 1" 200mm



213570-2  
O-Ring 44



256284-0  
Sicherungsstift 1"



824737-3  
Transportkoffer Kunststoff



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

