

Akku-Schlagbohrschrauber

HP333DSAW

12V max. • 30 Nm • 0-1.700 min⁻¹

Kompakter Akku-Schlagbohrschrauber in der Sonderfarbe weiß zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren

Leichter Akku-Schlagbohrschrauber zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren, mit 2-Gang-Getriebe. Maximales Drehmoment: 30/14 Nm. Ideal für Monteure, Heimgebrauch und z. B. für Boote oder Camping. Mit LED-Arbeitslicht.



Technische Details

Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationswerte, Schlagbohren in Beton	13,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bohren in Metall	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Schlagbohren in Beton	1,5 m/s ²
Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 450 / 1700 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	30 / 14 Nm
Drehmomenteinstellungen	20
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 6750 / 25500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	21 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	8 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm

EAN 0088381748858

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment
- Drehzahl elektronisch regelbar
- Schlagwerk abschaltbar
- 20-fache Drehmomenteinstellung
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

346909-5
Einhängebügel



784244-7
Doppelbit PH2



821661-1
Transportkoffer Kunststoff



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1021B
Akku BL1021B



DC10SB
Schnellladegerät DC10SB



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

