

## Produktinformation

# Akku-Schlagbohrschrauber 12V max. /

## 2,0 Ah

EAN: 0088381873055



### HP333DSAX1

Bohr-Ø Holz/Stahl/Stein	21/10/8 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0-450/1.700 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl 1./2. Gang	0-6.750/25.500 min <sup>-1</sup>
Bohr-Ø Holz/Stahl	21/10 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	8 mm
Drehmoment weich/hart	14/30 Nm
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Akkuspannung	12V max.
Akkukapazität (im Lieferumfang)	2,0 Ah
Maße (LxBxH) mm	193x66x229
Gewicht	inkl. BL1041B: 1,3 kg



#### Lieferumfang:

Transportkoffer mit Bohrer-/Bit-Set im Deckel  
Ladegerät DC10SB 12V max.  
Akku-BL1021B Li 12 V max. 2,0 Ah  
PH Bit 2x50

#### Best.-Nr.:

197363-4  
197396-9 (2x)  
784244-7



- Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment
- Drehzahl elektronisch regelbar
- Schlagwerk abschaltbar
- Mit Kapazitätsanzeige am Akku
- 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

Schalldruckpegel (L<sub>pA</sub>)  
K-Wert Vibration

81 dB(A) Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)  
1,5 m/s<sup>2</sup>

92 dB(A) K-Wert Geräusch

3 dB(A)

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

Stand: 16-12-2019

[www.makita.de](http://www.makita.de)