



Produktinformation Akku-Kombihammer SDS-MAX

2x18V 6,0 Ah
EAN: 0088381856218

DHR400PG2U

Leerlaufdrehzahl	250-500 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	1.450-2.900 min ⁻¹
Einzel Schlagstärke	8,0 Joule
Bohrleistung in Beton	40 mm
Bohrleistung Bohrkronen	105 mm
Passend für	SDS-MAX
Akkukapazität	6,0 Ah
Akkuspannung	2 x 18 V
Maße (LxBxH) mm	473x112x283 mm
Gewicht	7,6 kg

*AWS - Autostart Wireless System startet den
Staubsauger via Bluetooth*



Lieferumfang:	Best.-Nr.:
Transportkoffer	821746-3
Akku-BL1860B Li 18V 6,0 Ah	197422-4 (2x)
Doppel-Schnellladegerät DC18RD	196933-6
D-Griff kpl.	196792-8
Seitengriff kpl.	123138-5
Tiefenanschlag	331955-1
Bohrer-Meisselfett 100ml	194683-7
Funk-Adapter	198897-0

- AWS Auto-Start Wireless System - Beim Starten der Maschine läuft dank Bluetooth-Verbindung zeitgleich der Staubsauger DVC864LZ mit an und geht bei Stillstand der Maschine nach einer Nachlaufzeit wieder aus
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Zum Hammerbohren und Meißeln
- Schiebeschalter für Dauerbetrieb
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- 24-fache Meißelverstellung
- Ausrastkupplung

Schalldruckpegel (L _{pA})	92 dB(A)	Schalleistungspegel (L _{WA})	103 dB(A)	K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Hammerbohren in Beton	15,5 m/s ²	Vibration Meißeln mit Seitengriff	14,0 m/s ²	Vibration Bohren Metall	5 m/s ²

Stand: 17-7-2018

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

www.makita.de