

Technické údaje

Napětí baterie	71.3 Wh
Rozměry (DxŠxV)	324 x 94 x 201 mm
Jmenovité napětí	21.6 V
Hmotnost podle standardu EPTA	3.3 kg
Šířka	94 mm
Hloubkoměr	Ano
Triaxiální vibrace při vrtání do betonu	11 m/s ²
Kapacita akumulátoru	3.3 Ah
Optimální rozsah průměru vrtání v betonu	6 mm - 14 mm
Typ baterie	Li-Ion
Energie příklepu	2 J
Max. frekvence příklepu	5200 úderů/min.
Rozsah vrtací kapacity	5 mm - 16 mm
Typ sklíčidla	TE-C Click
Otáčky naprázdno (rychlost 1)	1090 ot./min.
Pracovní režimy	Vrtání s příklepem Vrtání
Tlačítko zpětného chodu	Ano
Aretace spínače	Ne
Modul pro odsávání prachu	No
Počet rychlostí	1
Hodnota vibrací ve třech osách při vrtání do kovu	5.5 m/s ²
AVR - Aktivní redukce vibrací	Ne
Nejistota pro hodnotu vibrací ve 3 osách při vrtání do kovu	1.5 m/s ²
Typická hladina emitovaného akustického tlaku (A) dle EN 60745	588 dB (A)
Typická hladina zvukového výkonu (A) dle EN 60745	99 dB (A)
Neurčitost pro danou hladinu hluku dle EN 60745	3 dB (A)
Certifikáty	CE, CSA
Servisní kontrolka	Ne
Typ sklíčidla	Ne
Zobrazení stavu nabití baterie	Ano