

Technické údaje

Jmenovitý příkon	1600 W
Rozměry (DxŠxV)	524 x 123 x 294 mm
Energie příklepu	11 J
Jmenovité napětí	230 V
Šířka	123 mm
Hloubkoměr	Ne
Hmotnost podle standardu EPTA	8.9 kg
Otáčky naprázdno (rychlost 1)	250 ot./min.
AVR - Aktivní redukce vibrací	Ne
Síťový kmitočet	50-60 Hz
Triaxiální vibrace při vrtání do betonu	22 m/s ²
Nejistota pro hodnotu vibrací ve třech osách při sekání	1.5 m/s ²
Hodnoty vibrací ve třech osách při sekání do betonu	13.6 m/s ²
Rozsah vrtací kapacity	12 mm - 40 mm
Snížené rušení rádia a televize	Ano
Jmenovitý proud	9.8 A
Pracovní režimy	Vrtání Vrtání s příklepem Nastavení sekáče Sekání
Hodnota vibrací ve třech osách při vrtání do kovu	2.9 m/s ²
Nejistota pro hodnotu vibrací ve 3 osách při vrtání do kovu	1.5 m/s ²
Otáčky naprázdno (rychlost 2)	360 ot./min.
Neurčitost pro danou hladinu hluku dle EN 60745	3 dB (A)
Optimální rozsah průměru vrtání v betonu	22 mm - 40 mm
Typická hladina emitovaného akustického tlaku (A) dle EN 60745	99.5 dB (A)
Typická hladina zvukového výkonu (A) dle EN 60745	110.5 dB (A)
Typ sklíčidla	Sklíčidlo TE-Y (SDS max)
Počet rychlostí	1
Servisní kontrolka	Ano
Tlačítko zpětného chodu	Ne
Odolnost proti rušení	Ano
Max. frekvence příklepu	2760 úderů/min.
ATC - Aktivní kontrola krouticího momentu	Ano