

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hmotnost podle postupu EPTA 01/2003 bez akumulátoru

6.1 kg

Energie příklepu

6 J

Rozsah průměru vrtání s příklepem

12 - 40 mm

Optimální rozsah příklepového vrtání

16 - 32 mm

Příklepové vrtání ot./min.

360 ot./min

Frekvence příklepu

3510 příklepů/min

Funkčnost

Aktivní omezování vibrací (AVR), Sekání, Hlubkový doraz

Hodnota triaxiální vibrace při příklepovém vrtání do betonu (ah,HD).

8.8 m/s^{2 1}

Systém odsávání prachu je k dispozici

TE DRS-Y, TE DRS-D, TE DRS-BK

Trojosé vibrace při sekání do betonu

7.1 m/s^{2 2}

Jmenovitý příkon

1100 W

Rozměry (D x Š x V)

449 x 115 x 272 mm

Vážená hladina zvukového výkonu emisí

108 dB (A) ³

Vážená hladina akustického tlaku

97 dB (A) ⁴