

Šifra artikla	0 611 909 000
EAN kod	3165140807876
Dodatna drška 2 602 025 141	✓
Graničnik za dubinu bušenja 210 mm 1 613 001 010	✓
Kartonska kutija	✓
Krpa za mašinu	✓



Tehnički podaci

Tehnički podaci

Udarna energija (u skladu sa EPTA 05/2016)	2.6 J
Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja	0 – 4,350 min-1
Nominalni broj obrtaja	0 – 980 min-1
Napon akumulatora	18,0 V
Držać alata	SDS plus
Dimenzije alata (širina)	347 mm
Dimenzije alata (dužina)	225 mm
Dimenzije alata (visina)	225 mm

Dimenzije bušenja

Raspon prečnika vibracionog bušenja u betonu	4 – 26 mm
Preporučeni raspon prečnika bušenja u betonu	8 – 16 mm
Maks. prečnik bušenja u metalu	13 mm
Maks. prečnik bušenja u drvetu	30 mm

Informacija o buci/vibraciji

Nivo zvučnog pritiska	88 dB(A)
Nivo zvučne snage	99 dB(A)
Nesigurnost K	3 dB
Nivo buke	Tipični nivo zvuka električnog alata na A-skali iznosi: nivo zvučnog pritiska 88 dB(A); nivo zvučne snage 99 dB(A). Nesigurnost K= 3 dB.



Informacije za prodaju

Pozicioniranje

- Više snage, više udobnosti i manje prašine

Korisnička korist

- 50% veća snaga sa jačinom udarca električnog alata za brz i prilagodljiv rad (u poređenju sa prethodnikom GBH 18 V-EC)
- Veća zaštita korisnika sa sistemom KickBack Control (KBC) i bolja kontrola sa sistemom Electronic Precision Control (EPC)
- Bušenje bez prašine sa novim integrisanim i opcionalnim sistemom za usisavanje prašine GDE 18V-16