

**BOSCH**

Tehnika dzīvei

Elektroinstrumenti – amatniecība un rūpniecība

Akumulatora perforators ar SDS-plus stiprinājumu

## GBH 18V-26



Lielāka jauda, vairāk komforta un mazāk putekļu

### Svarīgākie dati

Akumulatora spriegums	18 V
Maks. trieciena enerģija	2,6 J
Urbumu Ø betonā ar triecienurbjiem	4 – 26 mm

**Pasūtījuma numurs** 0611909000

## Tehniskie dati

Maks. trieciena enerģija	2,6 J
Triecienu biežums pie nominālā griešanās ātruma	0 – 4,350 min. <sup>-1</sup>
Nominālais asmens gājienu biežums	0 – 890 min. <sup>-1</sup>
Akumulatora spriegums	18 V
Garums	347 mm
Augstums	225 mm
Darbinstrumenta stiprinājums	SDS-plus

## Informācija par troksni un vibrāciju

### Triecienurbšana betonā

Radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah	13 m/s <sup>2</sup>
Izkliede K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Urbšana metālā

Radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Izkliede K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Skrūves

Radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Izkliede K	1,5 m/s <sup>2</sup>



## Elektroinstrumenti – amatniecība un rūpniecība

## Priekšrocības:

- Par 50% lielāka jauda un trieciena enerģija kā elektrotīkla instrumentiem nodrošina daudzpusīgu lietošanu un augstu darba ražību (salīdzinājumā ar priekšteci GBH 18 V-EC)
- Pastiprināta lietotāja aizsardzība ar atsietiena kontroles funkciju (KickBack Control - KBC) un uzlabota vadāmība ar elektronisko precizitātes kontroli (Electronic Precision Control - EPC)
- Urbšana bez putekļiem, pateicoties jaunajai iebūvētajai vai pēc izvēles pievienojamajai putekļu uzsūkšanas papildierīcei GDE 18V-16
- Bezsku EC motors: kompakts, aizsargāts no putekļiem, viegls un lietojams pilnīgi bez apkalpošanas
- Pretvibrācijas sistēma Vibration Control: amortizētais rokturis ļauj strādāt bez noguruma
- Liels darbības laiks: ar vienu akumulatora uzlādi var izveidot līdz 216 atvērumiem betonā (6 x 40 mm)

