

**BOSCH**

Tehnika dzīvei

Elektroinstrumenti – amatniecība un rūpniecība

Perforators ar SDS-max stiprinājumu

GBH 11 DE



Spēcīgs kombinētais perforators urbšanai un atskaldīšanai ar augstu ražību

Svarīgākie dati

Nominālā patērējamā jauda	1 500 W
Trieciena enerģija	5 - 18 J
Urbumu diametrs betonā, ar triecienurbjiem	12 – 52 mm

Pasūtījuma numurs 0611245703

Tehniskie dati

Nominālā patērējamā jauda	1 500 W
Trieciena enerģija	5 - 18 J
Triecienu biežums pie nominālā griešanās ātruma	1,100 – 2,250 min. ⁻¹
Nominālais griešanās ātrums	120 – 250 min. ⁻¹
Svars	11,1 kg
Garums	595 mm
Augstums	280 mm
Darbinstrumenta stiprinājums	SDS-max

Informācija par troksni un vibrāciju

Triecienurbšana betonā

Radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah	24 m/s ²
Izkliede K	1,5 m/s ²

Atskaldīšana

Radīto svārstību paātrinājuma vērtība ah	15 m/s ²
Izkliede K	1,5 m/s ²



Priekšrocības:

- Augsta urbšanas ražība, pateicoties optimizētam triecienmehānismam un lieljaudas dzinējam
- Triecienmehānisms ar samazinātu vibrācijas līmeni ļauj strādāt bez piepūles
- Liels kalpošanas laiks, pateicoties instrumentā izmantotajiem augstvērtīgajiem materiāliem un sastāvdaļām no ar stikla šķiedru pastiprinātas plastmasas, alumīnija un precīzajām daļām no tērauda
- Pārslodzes sajūgs lietotāja un instrumenta aizsardzībai
- Elektroniskā gaitas stabilizācija un pirkstrats griešanās ātruma un triecienu biežuma vai triecienu stipruma priekšiestādīšanai
- Servisa indikators savlaicīgi brīdina par nepieciešamību nomainīt ogles suku

