

elektriniai įrankiai meistravimui ir pramonė

„SDS max“ perforatorius

GBH 8-45 D



Universalus „Bosch SDS max“ kategorijai priklausantis perforatorius

Svarbiausi duomenys

Nominalioji įvesties galia	1 500 W
Smūgio energija	12,5 J
Gręžimo skers. mūre, perforavimo grąžtai	12 – 45 mm

Užsakymo numeris 0 611 265 100



Techniniai duomenys

Techniniai duomenys

Nominalioji įvesties galia	1 500 W
Smūgio energija	12,5 J
Smūgių sk., esant nom. sūkių sk.	1.380 – 2.720 min ⁻¹
Nominalus sūkių skaičius	150 – 305 aps./min.
Masė	8,2 kg
Įrankio matmenys (plotis)	116 mm
Įrankio matmenys (ilgis)	540 mm
Įrankio matmenys (aukštis)	310 mm
Įrankių laikikliai	SDS max
Pakuotės matmenys (plotis x ilgis x aukštis)	410 x 615 x 145 mm
Elektros įtampa	230 V
Gręžimo skers. mūre, perforavimo grąžtai	12 – 45 mm
Opt. taik. diapazonas mūre, perforavimo grąžtai	20 – 40 mm
Gręžimo skers. mūre, pralaužimo grąžtai	80 mm
Gręžinio Ø betone su SDS max žiedinėmis gręžimo karūnomis	125 mm

Vibracijos emisijos vertė ah	14 m/s ²
Paklaida K	1,5 m/s ²

Informacija apie triukšmą ir vibraciją

Betono gręžimas su smūgiu

Vibracijos emisijos vertė ah	18,5 m/s ²
Paklaida K	1,5 m/s ²

Kirtimas

Vibracijos emisijos vertė ah	14 m/s ²
Paklaida K	1,5 m/s ²

'Vibracijos bendrosios vertės (Betono gręžimas su smūgiu)'

Vibracijos emisijos vertė ah	18,5 m/s ²
Paklaida K	1,5 m/s ²

'Vibracijos bendrosios vertės (Kirtimas)'

elektriniai įrankiai meistravimui ir pramonė

Privalumai:

- Dėl tinkamo galios ir svorio santykio šiuo įrankiu galima atlikti daugelį „SDS max“ užduočių
- Patvarumą užtikrina tvirti metaliniai komponentai
- Galingas variklis išgauna 12,5 J smūgio energiją ir užtikrina greitą gręžimą ir efektyvų kirtimo našumą

