

Перфоратор със SDS max

GBH 6-42 C



Защита от най-високо ниво за твоите нужди от интензивно пробиване и къртене

Най-важните данни

Номинална консумирана мощност	1 300 W
Енергия на удара (съгласно ЕРТА 05/2016)	9 J
Ø на пробиване в бетон, свредла за перфоратор	12 – 42 mm

Каталожен номер 0 611 278 020

Технически данни

Данни за производителност

Честота на ударите при номинални обороти	3.050 – 3.150 1/min
--	---------------------

Допълнителни данни

Номинална консумирана мощност	1300 W
Енергия на удара (съгласно ЕРТА 05/2016)	9 J
Държач за инструменти	SDS max
Напрежение, електрическо	230 V
Тегло	7,7 kg

Диапазон на пробиване

Ø на пробиване в бетон, свредла за перфоратор	12 – 42 mm
Опт. диапазон на прил. в бетон, свредла за перфоратор	18 – 40 mm
Ø на пробиване в бетон, свредла за проходни отвори	55 mm
Ø на отвора в бетон с корона за ядково пробиване	100 mm

Информация за шум/вибрации

Ударно пробиване в бетон

Стойност на вибрационните емисии ah	14,1 m/s ²
Несигурност K	1,5 m/s ²

Къртене в бетон

Стойност на вибрационните емисии ah	9,5 m/s ²
Несигурност K	1,5 m/s ²

Предимства:

- Осигурява твоята защита със съединител за безопасност, KickBack Control и Vibration Control
- Свежда до минимум умората благодарение на поглъщаща вибрациите ръкохватка
- Лесен избор на работен режим с нов, първокласен потребителски интерфейс и приложение
- Изключителна надеждност на инструмента с технология безчетков мотор и система за автоматично въртене на предавките

