



Karta produktu

Elektronarzędzia Bosch dla rzemiosła i przemysłu

Wiertarka udarowa

GSB 18-2 RE



Najszybsza i najbardziej wszechstronna w swojej klasie

Najważniejsze informacje

Moc nominalna	800 W
Ø wiercenia w murze	18 / 14 mm
Ø wiercenia w drewnie	35 / 22 mm

Nr katalogowy 0 601 1A2 190

Dane techniczne

Dodatkowe informacje

Moc nominalna	800 W
Uchwyt narzędziowy	1/2"-20 UNF
Prędkość obrotowa bez obciążenia, 1. bieg	0 – 1.100 min ⁻¹
Prędkość obrotowa bez obciążenia, 2. bieg	3.000 min ⁻¹
Moc na wyjściu	420 W
Waga	2,6 kg
Liczba udarów przy nominalnej prędkości obrotowej	0 – 17.600 / 48.000 min ⁻¹
Nominalna prędkość obrotowa	740 / 1.930 min ⁻¹
Nominalny moment obrotowy	4,8 / 1,8 Nm
Gwint przyłączeniowy uchwytu narzędziowego	1/2"-20 UNF
Zakres mocowania uchwytu wiertarskiego min./maks.	1,5 – 13 mm
Maks. moment obrotowy	24,0 / 14,0 Nm

Zakres wierceń

Ø wiercenia w drewnie	35 / 22 mm
Ø wiercenia w betonie	16 / 12 mm
Ø wiercenia w stali	13 / 6 mm
Średnica wiercenia w kamieniu	18 / 14 mm
Ø wiercenia w murze	18 / 14 mm

Informacje o emisji hałasu/ drgań

Wiercenie w metalu

Wartość emisji drgań ah	3 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,5 m/s ²

Wiercenie z udarem w betonie

Wartość emisji drgań ah	17,5 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,7 m/s ²

Wkręcanie

Wartość emisji drgań ah	2,5 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,5 m/s ²

Nacinanie gwintów

Wartość emisji drgań ah	2,5 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,5 m/s ²



Karta produktu

Elektronarzędzia Bosch dla rzemiosła i przemysłu

Zalety:

- Wydajna, 2-biegowa wiertarka udarowa (800 W) zapewnia maksymalne tempo pracy
- Wytrzymała, metalowa obudowa przekładni gwarantuje urządzeniu długą żywotność
- Mechaniczne sprzęgło przeciążeniowe Anti-Rotation gwarantuje wysokie bezpieczeństwo pracy

**HEAVY
DUTY**

