



Elektronarzędzia Bosch dla rzemiosła i przemysłu

Wiertarka udarowa

GSB 21-2 RCT Professional



PLN 1139.00*

*Cena zawiera VAT

Najmocniejsza w swojej klasie, z systemem Constant Electronic oraz Torque Control – do najbardziej wymagających zastosowań

Numer części: 0 601 19C 700



Dane techniczne

webshop-pdp-section-technical-data-table-key-Zasilanie

Moc nominalna	1.300 W
Moc na wyjściu	695 W

webshop-pdp-section-technical-data-table-key-Dane techniczne

Prędkość obrotowa bez obciążenia	0 – 900 / 3.000 obr./min
Nominalna prędkość obrotowa	3.000 min ⁻¹
Nominalny moment obrotowy	7,8 / 2,6 Nm
Gwint przyłączeniowy uchwyty narzędziowego	1/2" – 20 UNF
Zakres mocowania uchwyty wiertarskiego min./maks.	1,5 – 13 mm
Liczba uderzeń przy nominalnej prędkości obrotowej	0 – 15.300 / 51.000 min ⁻¹
Maks. moment obrotowy	43,0 / 20,5 Nm

webshop-pdp-section-technical-data-table-key-Wymiary i waga

Waga	2,9 kg
------	--------

webshop-pdp-section-technical-data-table-key-Zakres wierceń

Ø wiercenia w betonie	22 / 13 mm
Ø wiercenia w drewnie	40 / 25 mm
Ø wiercenia w stali	16 / 10 mm

Ø wiercenia w murze	24 / 16 mm
---------------------	------------

Wartości łączne drgań

Wiercenie w metalu

Wartość emisji drgań ah	5,6 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,5 m/s ²

Wiercenie z udarem w betonie

Wartość emisji drgań ah	14,6 m/s ²
Błąd pomiaru K	1,8 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



Zalety

- Wysokiej mocy silnik Bosch (1.300 W) o dużym momencie obrotowym umożliwia wykonanie dużych otworów, wiercenie, pracę z użyciem koronek wiertniczych oraz pił otwornic, wkręcanie i mieszanie substancji
- System Constant Electronic zapewnia komfort pracy: stała prędkość obrotowa niezależnie od obciążenia
- System Torque Control zapewnia najwyższą precyzję: wstępny wybór momentu obrotowego umożliwia równomierne wkręcanie wkrętów

