

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/bosch-gsb-24-2-professional-3000-rpm-czarny-niebieski-szary-p-221834.html>



## Bosch GSB 24-2 Professional 3000 RPM Czarny, Niebieski, Szary

Cena	<b>977,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREG10</b>
Kod producenta	<b>060119C801</b>
Kod EAN	<b>3165140944519</b>

### Opis produktu

- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak
- **Wiercenie:** Tak
- **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Szary, Czarny
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienne
- **Moc pobierana:** 1100 W
- **Moc rzeczywista:** 630 W
- **Głębokość opakowania:** 441 mm
- **Szerokość produktu:** 335 mm
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Wysokość opakowania:** 122 mm
- **Szerokość opakowania:** 393 mm
- **Poziom wibracji (wkręcanie):** 2,5 m/s<sup>2</sup>
- **Liczba biegów:** 2
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 4 cm
- **Minimalna szerokość szczęk:** 1,5 mm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 5 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 95 dB
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w betonie):** 1,8 m/s<sup>2</sup>
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 3000 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy:** 40 N·m
- **Błąd poziomu wibracji (wkręcanie):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 5,6 m/s<sup>2</sup>
- **Moment obrotowy (min.):** 3,2 N·m
- **Współczynnik udaru (maks.):** 51000 ud./min
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,6 cm
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 900 RPM
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 3000 RPM
- **Częstotliwość udaru (min.):** 15300 ud./min
- **Poziom mocy dźwięku:** 106 dB
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 14,6 m/s<sup>2</sup>

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ produktu:** Sterownik udarowy
- **Regulowany moment obrotowy:** Tak

- 
- **Wiercenie:** Tak
  - **Kształt uchwytu:** Uchwyt pistoletowy
  - **Regulowana prędkość:** Tak
  - **Kolor produktu:** Niebieski, Szary, Czarny

#### Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Moc pobierana:** 1100 W
- **Moc rzeczywista:** 630 W

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 441 mm
- **Szerokość produktu:** 335 mm
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Wysokość opakowania:** 122 mm
- **Szerokość opakowania:** 393 mm

#### Wydajność:

- **Poziom wibracji (wkręcanie):** 2,5 m/s<sup>2</sup>
- **Liczba biegów:** 2
- **Średnica wiertła w drewnie (max):** 4 cm
- **Minimalna szerokość szczęk:** 1,5 mm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 5 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 95 dB
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w metalu):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Błąd poziomu wibracji (wiercenie w betonie):** 1,8 m/s<sup>2</sup>
- **Prędkość biegu jałowego (max):** 3000 RPM
- **Maksymalny moment obrotowy:** 40 N·m
- **Błąd poziomu wibracji (wkręcanie):** 1,5 m/s<sup>2</sup>
- **Poziom wibracji (wiercenie w metalu):** 5,6 m/s<sup>2</sup>
- **Moment obrotowy (min.):** 3,2 N·m
- **Współczynnik udaru (maks.):** 51000 ud./min
- **Maksymalna szerokość szczęk:** 1,3 cm
- **Średnica wiertła w metalu (max):** 1,6 cm
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (pierwszy bieg):** 900 RPM
- **Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg):** 3000 RPM
- **Częstotliwość udaru (min.):** 15300 ud./min
- **Poziom mocy dźwięku:** 106 dB
- **Poziom wibracji (wiercenie w betonie):** 14,6 m/s<sup>2</sup>