

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/bosch-gsa-185-li-2900-spm-czarny-p-184197.html>

Bosch GSA 185-LI 2900 spm Czarny



Cena	866,92 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCREEN4
Kod producenta	06016C0020
Kod EAN	4059952641171

Opis produktu

- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wbudowane światło:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Regulowana prędkość:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 450 mm
- **Waga produktu:** 3,2 kg
- **Głębokość produktu:** 96 mm
- **Niepewność poziomu dźwięku:** 5 dB
- **Poziom wibracji (drewniana belka):** 23,1 m/s²
- **Błąd poziomu wibracji (drewniana belka):** 1,5 m/s²
- **Głębokość cięcia w stali:** 15 cm
- **Skok jałowy (maks.):** 2900 spm
- **Długość cięcia:** 2,8 cm
- **Głębokość cięcia drewna:** 23 cm
- **Poziom mocy dźwięku:** 97 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 86 dB
- **Ostrze piły w zestawie:** Piłka do metalu
- **Liczba łopatek:** 1
- **Dołączony akumulator:** Nie
- **Zawiera ostrze do piły:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Silnik:** Bezszcotkowy
- **Wbudowane światło:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Regulowana prędkość:** Tak

Moc:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Napięcie baterii:** 18 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 450 mm

-
- **Waga produktu:** 3,2 kg
 - **Głębokość produktu:** 96 mm

Wydajność:

- **Niepełność poziomu dźwięku:** 5 dB
- **Poziom wibracji (drewniana belka):** 23,1 m/s²
- **Błąd poziomu wibracji (drewniana belka):** 1,5 m/s²
- **Głębokość cięcia w stali:** 15 cm
- **Skok jałowy (maks.):** 2900 spm
- **Długość cięcia:** 2,8 cm
- **Głębokość cięcia drewna:** 23 cm
- **Poziom mocy dźwięku:** 97 dB
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 86 dB

Zawartość opakowania:

- **Ostrze piły w zestawie:** Piłka do metalu
- **Liczba łopatek:** 1
- **Dołączony akumulator:** Nie
- **Zawiera ostrze do piły:** Tak