

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/bosch-0611923020-gbh-187-li-mlot-sds-plus-mlotowiertarka-18v-body-1123-p-3726.html>



## Bosch 0611923020 GBH 187-LI Młot SDS-plus młotowiertarka 18V body 11/23

Cena	<b>1 398,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>0611923020</b>
Kod producenta	<b>0611923020</b>
Kod EAN	<b>4059952607283</b>
Producent	<b>Bosch</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

Energia uderzenia (zgodnie z EPTA 05/2016)	2.4 J
Liczba uderzeń przy nominalnej prędkości obrotowej	4.350 - 4.350 min-1
Nominalna prędkość obrotowa	0 - 980 min-1
Ciężar bez akumulatora	2.9 kg
Uchwyt stanowiskowy	SDS plus
Wymiary narzędzia (szerokość)	226 mm
Wymiary narzędzia (długość)	337 mm
Wymiary narzędzia (wysokość)	192 mm
Napięcie akumulatora	18,0 V
Kategoria produktów	Akumulatorowy młot udarowo-obrotowy z uchwytem SDS plus

#### Zakres wierceń:

Zakres średnic wiercenia udarowego w betonie	4 - 24 mm
Zalecany zakres średnic wiercenia w betonie	6 - 14 mm
Maks. średnica wiercenia w metalu	13 mm
Maks. Ø wiercenia w drewnie	30 mm

#### Informacje o emisji hałasu i drgań:

Poziom ciśnienia akustycznego	92 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	103 dB(A)
Błąd pomiaru K	3 dB
Poziom szumów	A-ważony poziom szumów elektronarzędzia wynosi typowo: poziom ciśnienia akustycznego 92 dB(A); poziom mocy akustycznej 103 dB(A). Błąd pomiaru K= 3 dB.

#### Korzyści dla użytkownika:

- Korzystaj ze swobody, której wymaga Twoja praca
- Mistrz wydajności i szybkiego wiercenia otworów na jednym cyklu ładowania akumulatora
- Wyższy standard ochrony dzięki funkcjom KickBack Control i Vibration Control
- Zoptymalizowany silnik bezszczotkowy i mechanizm zapewniają szybszą pracę
- Kompatybilność z systemem odsysania pyłu GDE 18V-16
- Szybki podgląd stanu akumulatora na interfejsie użytkownika (HMI) oraz inteligentna aplikacja umożliwiająca personalizację ustawień

**W sprzedaży samo urządzenie w wersji body tj. bez akumulatora i ładowarki. Wysyłane w oryginalnym**

---

**kartonowym opakowaniu**

**Funkcje:**