

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/bosch-gsb-21-2-re-060119c500-wiertarka-udarowa-p-1098.html>

Bosch GSB 21-2 RE 060119C500 Wiertarka udarowa

Cena	884,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	060119C500
Producent	Bosch

Opis produktu

Informacje dodatkowe

- Wysokiej mocy silnik Bosch (1.100 W) o dużym momencie obrotowym umożliwia wykonanie dużych otworów (wiercenie, pracę z użyciem koronek wiertniczych oraz pił otwornic) oraz wkręcanie i mieszanie substancji
- Wytrzymała, metalowa obudowa przekładni gwarantuje urządzeniu długą żywotność
- Mechaniczne sprzęgło przeciążeniowe Anti-Rotation gwarantuje wysokie bezpieczeństwo pracy, także przy najbardziej wymagających zastosowaniach
- Jednoczęściowy, szybkozaciskowy uchwyt wiertarski z systemem Auto-Lock umożliwia szybką wymianę narzędzi przy użyciu jednej ręki
- Nowa, bezpieczna rękojeść z innowacyjnym mocowaniem i miękką okładziną Softgrip gwarantuje pewne i bezpieczne trzymanie narzędzia
- Wstępny wybór prędkości obrotowej przy pomocy pokrętła umożliwia pracę w różnych materiałach
- Obrotowy szczotkotrzymacz zapewnia taką samą moc zarówno przy obrotach w prawo, jak i w lewo
- Rękojeść główna z okładziną Softgrip zapewnia bezpieczne i pewne trzymanie narzędzia
- Kulowe mocowanie kabla zabezpiecza go przed zerwaniem
- Średnica wrzeczona 43 mm (norma UE) umożliwia również pracę w stojaku wiertarskim

W zestawie:

- Walizka narzędziowa (2 605 438 524)
- **Szybkozaciskowy uchwyt wiertarski 13 mm** (2 608 572 150)
- Ogranicznik głębokości 210 mm (1 613 001 010)
- Rękojeść dodatkowa (2 605 025 193)

Dane techniczne:

Gwint przyłączeniowy uchwyty narzędziowego	1/2" - 20 UNF
Liczba udarów przy prędkości obrotowej bez obciążenia	0 - 15.300 / 51.000 min-1
Maks. moment obrotowy	40,0 / 14,5 Nm
Moc wyjściowa	630 W
Moment obrotowy (wkręcanie miękkie)	40,0 / 14,5 Nm
Nominalna prędkość obrotowa	0 - 580 / 1.900 min-1
Nominalny moment obrotowy	9,6 / 3,2 Nm
Prędkość obrotowa bez obciążenia	0 - 900 / 3.000 min-1
Średnica wiercenia w betonie	22 / 13 mm
Średnica wiercenia w drewnie	40 / 25 mm
Średnica wiercenia w murze	24 / 16 mm
Średnica wiercenia w stali	16 / 8 mm
Waga	2,9 kg
Wydajność nominalna	1.100 W
Zakres mocowania	0 - 0 mm mm
Napięcie, elektryczne	230 V