

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-sds-plus-do-gbh-2-26-geko-g00556-p-17778.html>

## Uchwyt SDS PLUS do GBH 2-26 GEKO G00556

Cena brutto	<b>12,55 zł</b>
Cena netto	<b>10,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G00556</b>
Kod producenta	<b>G00556</b>
Kod EAN	<b>5901477117756</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Uchwyt SDS PLUS do GBH 2-26 GEKO G00556

Zamiennik uchwytu wiertarskiego przeznaczony do wiertarek udarowych Bosch z systemem mocowania SDS Plus. Element umożliwiający wymianę końcówek roboczych bez użycia dodatkowych narzędzi.

Typ mocowania SDS Plus

Model G00556

Zamiennik 2608572213

Kompatybilność Bosch GBH 2-26 DFR, GBH 4-32 DFR

### Charakterystyka

#### System SDS Plus

Standard mocowania używany w wiertarkach udarowych o mocy do 5 kg. Charakteryzuje się rowkami prowadzącymi i kulkami blokującymi, które umożliwiają szybką wymianę narzędzi bez konieczności dokręcania uchwytu kluczem.

### Wymiana bez narzędzi

Mechanizm oparty na sprężynie zwalniającej kulki blokujące. Wystarczy przesunąć tuleję uchwytu, aby zwolnić wiertło lub dłuto, co znacząco przyspiesza pracę przy częstej zmianie końcówek.

### Zamiennik oryginalnego uchwytu

Produkt stanowi alternatywę dla oryginalnego uchwytu Bosch o numerze 2608572213. Zachowuje pełną funkcjonalność przy niższym koszcie zakupu, co jest istotne przy naprawach i konserwacji sprzętu.

### Zastosowanie w pracy udarowej

Konstrukcja przystosowana do przenoszenia obciążeń występujących podczas wiercenia z udarem oraz kucia. Wytrzymuje wibracje i siły uderzeniowe charakterystyczne dla pracy w twardych materiałach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G00556
Producent	GEKO
Typ mocowania	SDS Plus
Kompatybilność	Bosch GBH 2-26 DFR, GBH 4-32 DFR
Zamiennik oryginału	Bosch 2608572213
Przeznaczenie	Wiercenie udarowe, kucie

## Zastosowanie

- Wiercenie otworów w betonie konstrukcyjnym
- Wykonywanie instalacji w ścianach z cegły klinkierowej
- Montaż kotew w murze z bloczków betonowych
- Kucie bruzd pod instalacje elektryczne i hydrauliczne
- Usuwanie starych tynków i wykładzin ceramicznych
- Wiercenie otworów pod wentylację w ścianach z kamienia
- Naprawa i konserwacja wiertarek udarowych Bosch

## Sprawdzanie kompatybilności

---

Przed zakupem należy zweryfikować model wiertarki. Uchwyt pasuje do serii GBH 2-26 DFR oraz GBH 4-32 DFR. W przypadku innych modeli Bosch należy sprawdzić numer oryginalnego uchwyty w dokumentacji technicznej lub skonsultować się z serwisem. System SDS Plus nie jest kompatybilny z systemem SDS Max stosowanym w cięższych młotach wyburzeniowych.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed instalacją nowego uchwyty należy oczyścić gniazdo w korpusie wiertarki z pyłu i zanieczyszczeń. Uchwyt montuje się poprzez wsunięcie w gniazdo do momentu zaskoczenia mechanizmu blokującego. Po zamontowaniu warto sprawdzić luz poprzeczny – niewielki ruch w osi poprzecznej jest normalny w systemie SDS Plus, natomiast luz wzdłużny może wskazywać na niepełne zablokowanie.

Podczas eksploatacji zaleca się okresowe czyszczenie rowków prowadzących w uchwycie oraz smarowanie lekkim smarem silikonowym. Nie należy używać smaru grafitowego, który w połączeniu z pyłem betonowym tworzy ścierną masę. Po pracy w warunkach pylnych warto przedmuchać uchwyt sprężonym powietrzem.

Uchwyt wymaga wymiany, gdy pojawia się nadmierny luz narzędzi, trudności z blokowaniem końcówek lub uszkodzenia mechaniczne rowków prowadzących. Średni czas eksploatacji zależy od intensywności użytkowania – przy profesjonalnym użytkowaniu wynosi około 12-18 miesięcy, przy okazjonalnym może przekraczać kilka lat.

### Produkty powiązane

Do pracy z tym uchwycem przydatne będą: wiertła SDS Plus do betonu (średnice 6-20 mm), dłuta płaskie i spiczaste SDS Plus, korony diamentowe z adapterem SDS Plus oraz środki czyszczące do konserwacji narzędzi udarowych.