

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-do-bitow-wkretarki-1-4-300mm-geko-g15016-p-21840.html>

## Przedłużka do bitów wkrętarki 1 4" 300mm GEKO G15016

Cena brutto	<b>5,34 zł</b>
Cena netto	<b>4,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G15016</b>
Kod producenta	<b>G15016</b>
Kod EAN	<b>5901477154102</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Elastyczna przedłużka do bitów 1/4" 300mm GEKO G15016

Przedłużka elastyczna umożliwiająca pracę w trudno dostępnych miejscach, gdzie standardowe narzędzie nie ma wystarczającego zasięgu lub kąta dojścia. Kompatybilna z bitami o chwycie sześciokątnym 1/4".

Chwyt bitu 1/4" (6,35 mm)

Długość całkowita 300 mm

Typ konstrukcji Elastyczna

Model G15016

### Charakterystyka

#### Elastyczna konstrukcja

Giętki trzon pozwala na pracę pod kątem i w miejscach, gdzie sztywna przedłużka nie zapewniłaby odpowiedniego dojścia. Umożliwia wkręcanie śrub w narożnikach, za przeszkodami lub w głębokich otworach montażowych.

#### Chwyt 1/4" hex

---

Standard 1/4" (6,35 mm) to uniwersalny rozmiar stosowany w większości bitów wkrętakowych. Zapewnia kompatybilność z bitami wszystkich producentów oraz z uchwytami wkrętarek akumulatorowych i wiertarek.

### **Długość 300 mm**

Wydłużenie o 30 cm zwiększa zasięg narzędzia, co jest szczególnie przydatne przy montażu w głębokich szafkach, przestrzeniach instalacyjnych lub przy pracach z elementami oddalonymi od krawędzi.

### **Zastosowanie w wiertarkach i wkrętarkach**

Przedłużka współpracuje zarówno z wkrętarkami akumulatorowymi, jak i wiertarko-wkrętarkami. Wymaga uchwytów z gniazdem 1/4" hex lub adaptera do uchwytu wiertarskiego.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G15016
Typ przedłużki	Elastyczna (giętka)
Chwyt bitu	1/4" hex (6,35 mm sześciokąt)
Długość całkowita	300 mm
Zastosowanie	Wkrętarki, wiertarko-wkrętarki
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Montaż mebli w trudno dostępnych narożnikach
- Wkręcanie śrub w głębokich otworach montażowych
- Prace instalacyjne za przeszkodami
- Montaż elementów w przestrzeniach pod zabudową
- Dojście do śrub w maszynach i urządzeniach
- Prace przy montażu sufitów podwieszanych
- Instalacje elektryczne w puszkach podtynkowych

## Użytkowanie i konserwacja

### **Kompatybilność z narzędziem**

Przedłużka wymaga uchwytu z gniazdem 1/4" hex. W przypadku wiertarek z uchwytem wiertarskim konieczny jest adapter hex-wiertarski. Sprawdź, czy chwyt w narzędziu jest oznaczony symbolem 1/4" lub 6,35 mm.

---

### **Ograniczenia elastycznej konstrukcji**

Giętki trzon absorbuje część momentu obrotowego, dlatego przedłużka nie nadaje się do mocnego dokręcania lub pracy z twardymi materiałami wymagającymi dużej siły. Stosować przy pracach montażowych o umiarkowanym obciążeniu.

### **Konserwacja**

Po pracy w wilgotnych lub zakurzonych warunkach oczyścić przedłużkę i zabezpieczyć chwyt środkiem antykorozyjnym. Sprawdzać stan mechanizmu blokującego bit oraz elastycznego trzonu pod kątem pęknięć lub nadmiernego zużycia.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu: zestaw bitów 1/4", adapter magnetyczny 1/4", uchwyt szybkomocujący 1/4" hex, sztywna przedłużka 1/4" (dla prac wymagających większej stabilności).