

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-bit-do-plyt-karton-gips-ph2-geko-g30007-p-19144.html>

## Końcówka Bit do płyt karton-gips PH2 GEKO G30007

Cena brutto	<b>14,28 zł</b>
Cena netto	<b>11,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G30007</b>
Kod producenta	<b>G30007</b>
Kod EAN	<b>5901477128875</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Końcówka Bit do płyt karton-gips PH2 GEKO G30007

Specjalistyczna końcówka bitowa z ogranicznikiem głębokości, przeznaczona do montażu płyt gipsowo-kartonowych i materiałów płytowych. Typ PH2 zapewnia kompatybilność z najpopularniejszymi wkrętami stosowanymi w zabudowie wewnątrz.

Typ końcówki Phillips PH2

Producent GEKO

Model G30007

Wyposażenie Ogranicznik głębokości

### Charakterystyka techniczna

#### Ogranicznik głębokości

Tuleja ograniczająca zapobiega zbyt głębokiemu wkręceniu śruby, co chroni powierzchnię płyty przed uszkodzeniem. Pozwala na precyzyjne zatopienie łba wkręta na odpowiedniej głębokości bez przebijania warstwy kartonowej.

#### Typ Phillips PH2

Standardowy krzyżakowy profil PH2 pasuje do większości wkrętów do płyt gipsowych dostępnych na rynku. Rozmiar PH2 odpowiada wkrętom o średnicy 3,5-4,8 mm, najczęściej stosowanym w zabudowie wewnątrz.

### Zastosowanie profesjonalne

Konstrukcja zaprojektowana z myślą o intensywnej pracy z wkrętarką lub wiertarko-wkrętarką. Ogranicznik zapewnia powtarzalność głębokości wkręcania, co przyspiesza montaż dużych powierzchni.

### Uniwersalność materiałowa

Oprócz płyt gipsowo-kartonowych nadaje się do montażu płyt wiórowych, OSB i innych materiałów płytowych wymagających kontrolowanej głębokości wkręcania.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G30007
Typ końcówki	Phillips PH2 (krzyżakowy)
Wyposażenie dodatkowe	Ogranicznik głębokości
Przeznaczenie	Płyty karton-gips, płyty wiórowe

## Zastosowanie

- Montaż płyt gipsowo-kartonowych na profilach metalowych
- Zabudowa ścian działowych systemem suchego montażu
- Montaż sufitów podwieszanych z płyt G-K
- Instalacja płyt wiórowych i OSB
- Prace wykończeniowe w zabudowie wewnątrz
- Montaż okładzin ściennych z materiałów płytowych
- Profesjonalne prace remontowo-budowlane wymagające dużej powtarzalności

## Użytkowanie i konserwacja

### Kompatybilność z narzędziami

Końcówka pasuje do wkrętarek i wiertarko-wkrętarek z uchwytem 1/4" (6,35 mm) – standardowym gniazdem szybkozłącznym. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić stabilność osadzenia w uchwycie magnetycznym lub szybkozłącznym.

---

### **Regulacja ogranicznika**

Ogranicznik głębokości działa jako tuleja oporowa – zatrzymuje się na powierzchni płyty, gdy wkręt osiągnie odpowiednią głębokość. Przy montażu płyt o różnej grubości można dostosować siłę docisku lub wymienić końcówkę na model z regulowanym ogranicznikiem.

### **Kontrola zużycia**

Regularnie sprawdzaj stan krzyżaka – zużyte ostrza powodują wyślizgiwanie się z wkręta i mogą uszkodzić zarówno łeb śruby, jak i powierzchnię płyty. Wymień końcówkę, gdy zauważysz luz w połączeniu z wkrętem lub trudności z przenoszeniem momentu obrotowego.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowego montażu płyt gipsowych warto rozważyć: wkręty samowierzące do płyt G-K (3,5×25 mm lub 3,5×35 mm w zależności od grubości płyty), uchwyt magnetyczny z regulacją głębokości, zestaw końcówek bitowych PH2 bez ogranicznika do prac wykończeniowych oraz profile metalowe CW/UW do konstrukcji nośnej.