

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ograniczniki-glebokosci-wiercenia-6-8-10mm-g65003-geko-p-33078.html>

## Ograniczniki głębokości wiercenia 6, 8, 10mm G65003 GEKO

Cena brutto	<b>4,39 zł</b>
Cena netto	<b>3,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G65003</b>
Kod producenta	<b>G65003</b>
Kod EAN	<b>5901477163166</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Ograniczniki głębokości wiercenia 6, 8, 10mm GEKO G65003

Zestaw trzech ograniczników głębokości do wiertel krętych, umożliwiających precyzyjne wykonywanie otworów o powtarzalnej głębokości. Rozwiązanie stosowane w pracach wymagających identycznej głębokości wiercenia w seriach otworów.

Srednice wiertel 6, 8, 10 mm

Liczba elementów 3 szt.

Mocowanie Śruba imbusowa

Model G65003

### Charakterystyka techniczna

#### System mocowania na wiertło

Ogranicznik zakładany jest bezpośrednio na trzpień wiertła i mocowany śrubą imbusową. Stabilne połączenie zapobiega przesuwananiu się podczas pracy, co gwarantuje powtarzalność głębokości w serii otworów.

#### Precyzyjne ustawienie głębokości

Konstrukcja ogranicznika umożliwia dokładne wyznaczenie wymaganej głębokości wiercenia. Po ustawieniu odpowiedniej pozycji na wiertłach i dokręceniu śruby, każdy kolejny otwór będzie miał identyczną głębokość.

### Uniwersalność zastosowania

Ograniczniki współpracują z wszystkimi typami wiertel krętych o odpowiednich średnicach. Mogą być stosowane przy wierceniu drewna, tworzyw sztucznych, metali miękkich i innych materiałów.

### Zestaw trzech rozmiarów

W zestawie znajdują się ograniczniki dedykowane do wiertel o średnicach 6, 8 i 10 mm. Obejmuje to najczęściej używane rozmiary w pracach montażowych i stolarskich.

## Specyfikacja techniczna

Model	G65003
Producent	GEKO
Średnice wiertel	6 mm, 8 mm, 10 mm
Liczba elementów w zestawie	3 sztuki
Typ mocowania	Śruba imbusowa
Kompatybilność	Wiertła kręte wszystkich typów

## Zastosowanie

- Montaż mebli wymagających otworów o jednakowej głębokości
- Instalacja kołków drewnianych i łączników meblowych
- Wiercenie otworów pod wkręty z łbem wpuszczanym
- Prace stolarskie przy produkcji seryjnej
- Montaż zawiasów i prowadnic szufladowych
- Przygotowanie otworów montażowych w płytach wiórowych i MDF
- Prace wymagające powtarzalności głębokości wiercenia

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż ogranicznika

Przed rozpoczęciem pracy nałóż ogranicznik na trzpień wiertła i przesunij do pozycji odpowiadającej wymaganej głębokości otworu. Dokręć śrubę imbusową z odpowiednią siłą, aby zapobiec przesuwaniu się podczas wiercenia. Sprawdź stabilność mocowania przed pierwszym użyciem.

---

## **Dobór rozmiaru**

Każdy ogranicznik jest przeznaczony do konkretnej średnicy wiertła. Użycie ogranicznika o niewłaściwej średnicy może skutkować niestabilnym mocowaniem lub niemożnością założenia na wiertło. Przed montażem upewnij się, że średnica wiertła odpowiada oznaczeniu na ograniczniki.

## **Konserwacja**

Po zakończeniu pracy oczyść ograniczniki z pyłu i wiórów. Sprawdź stan gwintu śruby imbusowej – zużyty gwint może powodować osłabienie mocowania. Przechowuj ograniczniki w suchym miejscu, zabezpieczone przed uszkodzeniem mechanicznym.