

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-fajkowy-13mm-geko-g01507-p-18164.html>



## Klucz fajkowy 13mm Geko G01507

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>G01507</b>
Kod producenta	<b>G01507</b>
Kod EAN	<b>5901477108082</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Klucz fajkowy 13mm Geko G01507

Klucz jednostronny z profilem dwunastokątnym, przeznaczony do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek o rozmiarze 13 mm. Konstrukcja fajkowa zapewnia dostęp do elementów złącznych w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej.

Rozmiar klucza 13 mm

Typ profilu Dwunastokątny

Model G01507

### Charakterystyka techniczna

#### Profil dwunastokątny

Dwunastokątny kształt gniazda umożliwia pracę z minimalnym kątem obrotu (30°), co pozwala na skuteczne dokręcanie w miejscach z ograniczonym dostępem. Profil ten współpracuje zarówno ze śrubami sześciokątnymi, jak i dwunastokątnymi.

#### Konstrukcja fajkowa

Zagięta końcówka robocza umożliwia pracę w przestrzeniach, gdzie standardowy klucz płaski nie ma miejsca na obrót. Przesunięcie osi uchwytu względem osi śruby zwiększa ergonomię pracy przy montażu elementów w zagłębieniach.

## Rozmiar 13 mm

Klucz współpracuje ze śrubami i nakrętkami o rozstawie kluczowym 13 mm. Ten rozmiar jest standardem w instalacjach hydraulicznych, motoryzacji oraz montażu mebli i konstrukcji stalowych.

## Zastosowanie uniwersalne

Narzędzie przeznaczone do prac warsztatowych, montażowych i serwisowych. Sprawdza się w mechanice pojazdowej, instalacjach sanitarnych oraz przy montażu konstrukcji wymagających połączeń śrubowych o średnim momencie dokręcania.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01507
Producent	Geko
Rozmiar klucza	13 mm
Typ klucza	Fajkowy jednostronny
Profil gniazda	Dwunastokątny (12-point)

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż instalacji hydraulicznych (zawory, złączki, przyłącza)
- Prace serwisowe w motoryzacji (elementy układu hamulcowego, zawieszenia)
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Instalacje klimatyzacyjne i wentylacyjne
- Montaż mebli i wyposażenia biurowego
- Prace przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Serwis sprzętu AGD i elektronarzędzi

## Jak sprawdzić kompatybilność

Rozmiar 13 mm odnosi się do rozstawu płaszczyzn równoległych śruby lub nakrętki (tzw. wymiar "pod klucz"). Aby sprawdzić, czy klucz pasuje, należy zmierzyć średnicę śruby lub nakrętki suwmiarką. Rozmiar 13 mm odpowiada najczęściej gwintom M8 oraz wybranym typom M10.

## Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan gniazda klucza - uszkodzenia profilu mogą prowadzić do zerwania krawędzi śruby. Klucz

---

należy zakładać na śrubę całą głębokością gniazda, aby rozkład sił był równomierny.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić klucz z zabrudzeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju, co zapobiega korozji. Nie należy stosować przedłużaków ani młotka do zwiększenia momentu obrotowego – może to uszkodzić narzędzie lub element złączny.

#### Produkty powiązane

Do kompleksowych prac montażowych warto rozważyć komplet kluczy fajkowych w różnych rozmiarach lub zestaw kluczy płasko-oczkowych, które łączą funkcje klucza płaskiego i fajkowego w jednym narzędziu.