

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kplkluczy-pl-oczki6-17mm-6el.typ-hobby-geko-g01549-p-18171.html>

Kpl.kluczy pł.-oczki.6-17mm 6el.typ HOBBY GEKO G01549

Cena brutto	6,36 zł
Cena netto	5,17 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G01549
Kod producenta	G01549
Kod EAN	5901477118487
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw kluczy płasko-oczkowych GEKO G01549 (6-17 mm, 6 elementów)

Komplet sześciu kluczy płasko-oczkowych typu hobby przeznaczonych do podstawowych prac montażowych i konserwacyjnych. Zestaw obejmuje najpopularniejsze rozmiary od 6 do 17 mm z praktyczną zapinką do przechowywania.

Liczba kluczy 6 sztuk

Zakres rozmiarów 6-17 mm

Typ Płasko-oczkowe

Model G01549

Charakterystyka zestawu

Konstrukcja płasko-oczkowa

Każdy klucz posiada dwa końce: płaski (widełkowy) do pracy w ograniczonej przestrzeni oraz oczkowy do szybkiego dokręcania. Taka budowa pozwala na elastyczne dopasowanie do warunków montażowych bez konieczności zmiany narzędzia.

Dobór rozmiarów hobby

Zestaw zawiera sześć podstawowych rozmiarów (6, 8, 10, 13, 14, 17 mm), które pokrywają typowe potrzeby w gospodarstwie

domowym, przy konserwacji rowerów, mebli oraz drobnych naprawach sprzętu AGD i elektronarzędzi.

Zapinka organizująca

Kluczy nie trzeba przechowywać luzem w skrzynce. Zapinka utrzymuje komplet w uporządkowanej formie, ułatwia transport i pozwala szybko znaleźć potrzebny rozmiar bez przeszukiwania całego wyposażenia.

Przeznaczenie hobby

Seria hobby oznacza narzędzia do okazjonalnego użytku domowego i warsztatowego o umiarkowanym obciążeniu. Nie są to klucze profesjonalne do intensywnej eksploatacji, ale sprawdzą się przy regularnych pracach konserwacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G01549
Typ narzędzia	Klucze płasko-oczkowe
Kategoria	Hobby
Liczba elementów	6 kluczy
Rozmiary w zestawie	6 mm, 8 mm, 10 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm
Wyposażenie dodatkowe	Zapinka do przechowywania

Typowe zastosowania

- Montaż i regulacja mebli (łóżka, szafy, biurka)
- Konserwacja rowerów (regulacja siodełka, kierownicy, hamulców)
- Drobne naprawy sprzętu AGD (wymiana elementów, regulacje)
- Prace przy instalacjach hydraulicznych (łączniki, zawory)
- Konserwacja elektronarzędzi (wymiana akcesoriów, regulacje)
- Montaż wyposażenia garażu i warsztatu
- Naprawy i modyfikacje sprzętu ogrodniczego
- Podstawowe prace samochodowe (wymiana żarówek, drobne regulacje)

Jak sprawdzić kompatybilność rozmiaru klucza

Rozmiar klucza (np. 13 mm) odpowiada szerokości płaszczyzn nakrętki lub łba śruby mierzonej w najszerszym miejscu. Przy wyborze klucza warto sprawdzić oznaczenie na nakrętce lub zmierzyć ją suwmiarką. Klucz powinien przylegać do wszystkich krawędzi bez luzu – luz powoduje zaokrąglenie naroży i utrudnia odkręcanie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić stan kluczy: brak pęknięć, równomierne wykończenie powierzchni, swobodne dopasowanie do próbnej nakrętki. Podczas pracy należy dobierać klucz dokładnie do rozmiaru elementu – zbyt duży klucz uszkodzi naroża nakrętki.

Kluczem płaskim najlepiej pracować ciągnąc do siebie, nie popychając – zapewnia to lepszą kontrolę i bezpieczeństwo. Część oczkowa pozwala na szybkie obracanie bez zdejmowania klucza, co przyspiesza pracę przy dłuższych połączeniach.

Po zakończeniu pracy kluczy należy oczyścić z zabrudzeń i osuszyć. Zapinka ułatwia przechowywanie w suchym miejscu. Okresowo warto sprawdzać stan szczęk – nadmierne zużycie objawia się luzem na nakrętce i wymaga wymiany narzędzia.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu domowego warto rozważyć: zestaw kluczy nasadowych z grzechotką (do pracy w trudno dostępnych miejscach), klucze imbusowe (do śrub z gniazdem sześciokątnym), zestaw wkrętek oraz podstawowe narzędzia pomiarowe (suwmiarka, miara).