

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-kluczy-imbusowych-8el2-10mm-czarne-hobby-geko-g01710-p-18227.html>

Zestaw kluczy imbusowych 8el.2-10mm czarne HOBBY GEKO G01710

Cena brutto	4,78 zł
Cena netto	3,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G01710
Kod producenta	G01710
Kod EAN	5901477107863
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw kluczy imbusowych 8-elementowy GEKO G01710

Kompletny zestaw kluczy sześciokątnych w zakresie 2-10 mm, wykonanych ze stali węglowej. Przeznaczony do podstawowych prac montażowych i naprawczych w warsztacie domowym oraz przy obsłudze sprzętu gospodarczego.

Liczba elementów 8 sztuk

Zakres rozmiarów 2-10 mm

Materiał Stal węglowa

Typ Hobby

Charakterystyka

Materiał wykonania

Stal węglowa zapewnia odpowiednią twardość i odporność na zużycie przy typowych pracach domowych. Materiał charakteryzuje się odpowiednim stosunkiem wytrzymałości do elastyczności, co minimalizuje ryzyko pęknięć przy standardowym obciążeniu.

Zakres rozmiarów

Zestaw obejmuje 8 najpopularniejszych rozmiarów od 2 do 10 mm, co pokrywa większość śrub imbusowych stosowanych w sprzęcie

AGD, rowerach, meblach oraz drobnych urządzeniach mechanicznych.

Klasa hobby

Kategoria hobby oznacza przeznaczenie do okresowego użytku w warunkach domowych. Klucze nadają się do prac serwisowych o niewielkim lub średnim obciążeniu, gdzie nie jest wymagana intensywna eksploatacja.

Czarne wykończenie

Powierzchnia kluczy pokryta czarną warstwą, która zapewnia podstawową ochronę przed korozją. Odpowiednia do przechowywania w suchych pomieszczeniach i standardowych warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G01710
Producent	GEKO
Liczba elementów	8 sztuk
Rozmiary kluczy	2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 5,5 / 6 / 8 / 10 mm
Materiał	Stal węglowa
Typ	Hobby
Kolor	Czarny

Zastosowanie

- Montaż i regulacja mebli z łącznikami imbusowymi
- Serwis rowerów - regulacja kierownicy, siodełka, hamulców
- Obsługa sprzętu AGD z elementami mocowanymi śrubami sześciokątными
- Prace przy drobnym sprzęcie elektronicznym i komputerowym
- Montaż osprzętu sanitarnego i armatury łazienkowej
- Regulacja i konserwacja narzędzi elektrycznych
- Prace przy modelarstwie i majsterkowaniu
- Podstawowe naprawy w warsztacie domowym

Użytkowanie i konserwacja

Dobór odpowiedniego rozmiaru

Przed użyciem należy sprawdzić, czy klucz dokładnie pasuje do gniazda śruby. Luz między kluczem a śrubą może prowadzić do uszkodzenia zarówno narzędzia, jak i łba śruby. W przypadku wątpliwości warto sprawdzić rozmiar przy pomocy śruby wzorcowej.

Przechowywanie

Klucze należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Po użyciu warto przetrzeć narzędzia suchą szmatką, szczególnie jeśli miały kontakt z wodą lub innymi płynami. Regularne czyszczenie przedłuża żywotność powłoki ochronnej.

Produkty powiązane

Do zestawu można rozważyć dokupienie kluczy w rozmiarach pośrednich lub większych (12-19 mm) oraz organizera do przechowywania narzędzi. W przypadku częstego użytkowania warto rozważyć zestaw klasy profesjonalnej z chromowanej stali CrV.