

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uniwersalny-klucz-do-szafek-technicznych-geko-g10049-p-18727.html>

Uniwersalny klucz do szafek technicznych GEKO G10049

Cena brutto	8,16 zł
Cena netto	6,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G10049
Kod producenta	G10049
Kod EAN	5901477126581
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uniwersalny klucz do szafek technicznych GEKO G10049

Wielofunkcyjne narzędzie łączące siedem typów kluczy i końcówek w jednym kompaktowym rozwiązaniu. Przeznaczony do obsługi szafek technicznych, rozdzielnic elektrycznych, systemów wentylacyjnych oraz urządzeń przemysłowych wykorzystujących standardowe zamknięcia kwadratowe i trójkątne.

Model G10049

Klucz stopniowy 4-10 mm kwadrat

Klucze wewnętrzne 5 mm, 7 mm, 8-9 mm

Wyposażenie dodatkowe Bit PH2 + adapter 1/4"

Charakterystyka

Klucz kwadratowy stopniowy 4-10 mm

Stopniowana konstrukcja umożliwia obsługę czterech rozmiarów zamknięć kwadratowych bez konieczności zmiany narzędzia. Zastosowanie w szafkach elektrycznych, rozdzielnicach ulicznych oraz urządzeniach telekomunikacyjnych, gdzie stosowane są różne wymiary gniazd.

Klucze wewnętrzne kwadratowe 5 mm i 7 mm

Dedykowane do zamknięć wpuszczanych i systemów zabezpieczeń wymagających klucza wewnętrznego. Rozmiar 5 mm to standard w szafkach telekomunikacyjnych, 7 mm stosowany w instalacjach przemysłowych i windach.

Klucz wewnętrzny trójkątny 8-9 mm

Obsługa zamknięć trójkątnych stosowanych w systemach wentylacyjnych, hydrantach wewnętrznych oraz urządzeniach sanitarnych. Uniwersalny rozmiar 8-9 mm obejmuje najpopularniejsze standardy europejskie.

Podwójny bit z adapterem 1/4"

Bit krzyżowy PH2 i płaski 1x7 mm na łańcuszku zapewnia możliwość dokręcania śrub montażowych bez dodatkowych narzędzi. Adapter 1/4" umożliwia wykorzystanie standardowych bitów z wkrętarek i zestawów narzędziowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G10049
Klucz kwadratowy stopniowy	4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm (kwadrat)
Klucz wewnętrzny kwadratowy	5 mm, 7 mm
Klucz wewnętrzny trójkątny	8-9 mm
Bit krzyżowy	PH2 (na łańcuszku)
Bit płaski	1 x 7 mm (na łańcuszku)
Adapter na bity	1/4 cala (6,35 mm)
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Szafki rozdzielcze elektryczne w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej
- Rozdzielnice uliczne i słupy oświetleniowe
- Szafki telekomunikacyjne i serwerownie
- Systemy wentylacyjne i klimatyzacyjne
- Hydranty wewnętrzne i zewnętrzne
- Urządzenia przemysłowe z zamknięciami standardowymi
- Windy i dźwigi osobowe (dostęp techniczny)
- Systemy zabezpieczeń i kontroli dostępu

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź typ zamknięcia w obsługiwanym urządzeniu. Zamknięcia kwadratowe mierzy się po zewnętrznej krawędzi

gniazda, trójkątne po długości boku. W przypadku szafek wieloproducentowych zaleca się weryfikację wszystkich zamontowanych zamków.

Użytkowanie i konserwacja

Klucz uniwersalny należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią powodującą korozję. Łańcuszek z bitami wymaga okresowego sprawdzenia mocowania, aby uniknąć utraty końcówek podczas pracy w terenie.

W przypadku trudności z otwarciem zamka nie należy stosować nadmiernej siły – może to wskazywać na niewłaściwy rozmiar klucza lub uszkodzenie mechanizmu. Regularne czyszczenie zamków grafitowym smarem ułatwia obsługę i wydłuża żywotność mechanizmów.

Adapter 1/4" umożliwia rozszerzenie funkcjonalności o dowolne bity z zestawów warsztatowych. Należy upewnić się, że stosowane końcówki są przeznaczone do pracy ręcznej, a nie maszynowej – nadmierna twardość może uszkodzić zamki.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi instalacji technicznych warto rozważyć dodatkowe narzędzia: zestawy bitów 1/4" z końcówkami specjalistycznymi, latarki czołowe LED do pracy w szafkach bez oświetlenia oraz tester napięcia bezdotykowy do weryfikacji obecności prądu przed otwarciem rozdzielni.