

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-przedluzka-do-nasadek-1-4-geko-g10121-p-20607.html>

Wkrętak-przedłużka do nasadek 1/4" GEKO G10121

Cena brutto	5,63 zł
Cena netto	4,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G10121
Kod producenta	G10121
Kod EAN	5901477140075
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wkrętak-przedłużka do nasadek 1/4" GEKO G10121

Adapter w formie wkrętaka umożliwiający pracę z nasadkami 1/4" w miejscach, gdzie standardowe klucze nasadowe są niepraktyczne. Połączenie funkcji przedłużki i rękojeści wkrętakowej w jednym narzędziu.

Typ gniazda 1/4" kwadrat

Producent GEKO

Model G10121

Charakterystyka

Gniazdo 1/4" kwadrat

Standard 1/4" (6,35 mm) to najpopularniejszy rozmiar w zestawach nasadkowych do prac precyzyjnych. Kompatybilny z większością nasadek dostępnych na rynku, umożliwia pracę z śrubami i nakrętkami od M4 do M10.

Funkcja przedłużki

Dodatkowa długość adaptera zwiększa zasięg narzędzia, co pozwala na dostęp do elementów złącznych w zagłębieniach, wnękach lub za przeszkodami. Przydatne przy montażu mebli, pracy z elektroniką czy naprawach sprzętu AGD.

Rękojeść wkrętakowa

Ergonomiczna rękojeść zapewnia bezpośrednią kontrolę nad momentem obrotowym i precyzją dokręcania. W przeciwieństwie do grzechotki pozwala na płynną regulację siły i wycucie oporu podczas pracy.

Kompaktowa konstrukcja

Mniejsze gabaryty w porównaniu do zestawu grzechotka + przedłużka. Ułatwia pracę w ciasnych przestrzeniach, gdzie brak miejsca na manipulowanie dłuższymi narzędziami.

Specyfikacja techniczna

Model	G10121
Producent	GEKO
Typ gniazda	1/4" kwadrat (6,35 mm)
Typ narzędzia	Wkrętak-przedłużka do nasadek

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów w zagłębionych gniazdach montażowych
- Prace przy silnikach – dostęp do śrub za przewodami i rurkami
- Montaż mebli – dokręcanie łączników w trudno dostępnych rogach
- Naprawa sprzętu AGD i elektroniki – praca w obudowach o ograniczonej przestrzeni
- Serwis rowerowy – dostęp do śrub w ramach i mechanizmach
- Instalacje sanitarne – praca w ciasnych przestrzeniach pod umywalkami i za meblami
- Prace elektryczne – montaż osprzętu w puszkach podtynkowych

Jak sprawdzić kompatybilność

Adapter współpracuje ze wszystkimi nasadkami oznaczonymi jako 1/4" drive. Przed zakupem nasadek sprawdź rozmiar gniazda kwadratowego – powinien wynosić 6,35 mm (1/4 cala). Standard ten jest powszechnie stosowany w zestawach do prac precyzyjnych i elektroniki.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić pewność osadzenia nasadki w gnieździe kwadratowym. Nasadka powinna być osadzona do oporu i nie wykazywać luzu. Podczas pracy unikać nadmiernego momentu obrotowego, który może uszkodzić adapter lub nasadkę – w przypadku dużego oporu lepiej użyć klucza nasadowego z dłuższą rączką.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić gniazdo z ewentualnych zanieczyszczeń i zabezpieczyć lekką warstwą oleju, co zapobiegnie korozji. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia.

Produkty powiązane

Do pracy z wkrętakiem-przedłużką przydatne będą zestawy nasadek 1/4" w rozmiarach od 4 mm do 14 mm, przedłużki dodatkowe 1/4" oraz adaptory na bity wkrętakowe 1/4". Dla większych momentów obrotowych warto rozważyć klucz nasadowy z grzechotką 1/4".