

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-udarowy-do-kuczka-1-2-na-1-4-hex-geko-g15025-p-24641.html>

Adapter udarowy do klucza 1 2'' na 1 4'' HEX GEKO G15025

Cena brutto	6,01 zł
Cena netto	4,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G15025
Kod producenta	G15025
Kod EAN	5901477160691
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Adapter udarowy 1/2'' na 1/4'' HEX GEKO G15025

Prześciówka umożliwiająca montaż bitów i wiertel z chwytem sześciokątnym 1/4'' w kluczu udarowym z gniazdem kwadratowym 1/2''. Utwardzony rdzeń konstrukcji zapewnia odporność na obciążenia dynamiczne występujące podczas pracy narzędzi udarowych.

Nasada 1/2'' kwadrat

Grot 1/4'' HEX

Długość 50 mm

Typ Udarowy

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/2'' kwadrat

Standardowy chwyt stosowany w klucach udarowych akumulatorowych i pneumatycznych. Wymiar 12,7 mm zapewnia pewne osadzenie w gnieździe narzędzia oraz skuteczne przenoszenie momentu obrotowego.

Grot 1/4" HEX

Sześciokątny chwyt o przekroju 6,35 mm kompatybilny ze standardowymi bitami i wiertłami typu HEX. Umożliwia szybką wymianę końcówek roboczych bez dodatkowych narzędzi.

Utwardzony rdzeń

Proces hartowania zwiększa odporność materiału na odkształcenia i pęknięcia podczas pracy udarowej. Konstrukcja wytrzymuje cykliczne obciążenia charakterystyczne dla kluczy pneumatycznych i akumulatorowych.

Długość robocza 50 mm

Kompaktowa konstrukcja ogranicza wydłużenie zestawu narzędzi, co poprawia dostęp w przestrzeniach o ograniczonej głębokości. Wymiar całkowity adaptera nie utrudnia pracy w typowych zastosowaniach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G15025
Typ adaptera	Prześciółka udarowa
Nasada wejściowa	1/2" kwadrat (12,7 mm)
Grot wyjściowy	1/4" HEX (6,35 mm)
Długość całkowita	50 mm
Materiał	Stal utwardzona
Przeznaczenie	Klucze udarowe akumulatorowe i pneumatyczne

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub z gniazdem sześciokątnym przy użyciu klucza udarowego
- Wiercenie w metalu, drewnie i tworzywach sztucznych wiertłami HEX
- Prace warsztatowe wymagające szybkiej wymiany końcówek roboczych
- Obsługa połączeń śrubowych w trudno dostępnych miejscach
- Zastosowania przemysłowe z wykorzystaniem kluczy pneumatycznych
- Prace serwisowe w motoryzacji i przemyśle maszynowym

Kompatybilność z narzędziami

Adapter współpracuje z kluczami udarowymi wyposażonymi w gniazdo kwadratowe 1/2". Przed zastosowaniem należy sprawdzić, czy klucz posiada mechanizm kulkowy lub sprężynowy zabezpieczający adapter przed wypadnięciem. Nie stosować z kluczami ręcznymi nieudarnymi – konstrukcja nie jest przeznaczona do pracy z dźwigniami o długich ramionach.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem sprawdzić stan powierzchni roboczych adaptera. Ewentualne uszkodzenia mechaniczne (pęknięcia, odkształcenia) dyskwalifikują element z dalszej eksploatacji. Nasadę kwadratową i grot sześciokątny utrzymywać w czystości – zanieczyszczenia mogą powodować luz i przyspieszone zużycie.

Po zakończeniu pracy oczyścić adapter z pyłu i zabrudzeń. Okresowo aplikować niewielką ilość oleju na powierzchnie robocze w celu zabezpieczenia przed korozją. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zestaw bitów udarowych 1/4" HEX oraz nasadki udarowe 1/2" do typowych rozmiarów śrub i nakrętek. Dla prac wymagających większej elastyczności dostępne są również przedłużki udarowe 1/2".