

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-12-kat-3-8-crv-17mm-geko-g12517-p-18982.html>

Nasadka 12-kąt. 3 8" CRV 17mm GEKO G12517

Cena brutto	2,57 zł
Cena netto	2,09 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G12517
Kod producenta	G12517
Kod EAN	5901477109515
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 12-kątna 3/8" CRV 17mm GEKO G12517

Nasadka 12-kątna do grzechotki 3/8" wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV. Rozmiar klucza 17 mm, wykończenie chromowane matowe, przeznaczona do profesjonalnych zastosowań warsztatowych.

Rozmiar nasadki 17 mm

Gniazdo 3/8" (10 mm)

Profil 12-kątny

Materiał CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CRV

Stop stali o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej i odporności na zużycie. Obróbka cieplna zwiększa twardość powierzchni, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

Profil 12-kątny

Dwunastokątny profil wewnętrzny zapewnia większą powierzchnię styku z łbem śruby lub nakrętki w porównaniu z profilem

6-kątnym. Pozwala na pracę w ograniczonej przestrzeni z mniejszym kątem obrotu (30° zamiast 60°).

Gniazdo 3/8"

Standard 3/8 cala (9,53 mm) to najpopularniejszy rozmiar w zastosowaniach uniwersalnych. Kompatybilny z grzechotkami, korbami i przedłużkami o tym samym wymiarze kwadratowego trzpienia.

Wykończenie chromowane matowe

Warstwa chromu zwiększa odporność na korozję i ułatwia czyszczenie. Matowe wykończenie redukuje odbłaski światła podczas pracy w słabo oświetlonych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	G12517
Producent	GEKO
Rozmiar nasadki	17 mm
Rozmiar gniazda	3/8" (10 mm)
Profil nasadki	12-kątny (bi-hex)
Profil gniazda	Czworokątny
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CRV)
Wykończenie	Chromowane, matowe
Obróbka cieplna	Tak

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub i nakrętek M10 w warsztatach samochodowych
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych i zawieszenia
- Instalacje mechaniczne w przemyśle maszynowym
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów metalowych
- Naprawy sprzętu AGD i urządzeń przemysłowych
- Obsługa połączeń gwintowych w trudno dostępnych miejscach

Kompatybilność z systemem 3/8"

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadratowy trzpień 3/8": grzechotkami, korbami przegubowymi, przedłużkami, kluczami dynamometrycznymi oraz adapterami. Przed zakupem sprawdź, czy posiadane narzędzia mają właściwy rozmiar gniazda.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy nasadka prawidłowo osadza się na trzpieniu grzechotki i czy kulka blokująca zatrzaskuje się w otworze. Podczas pracy upewnij się, że nasadka jest całkowicie nasunięta na łeb śruby lub nakrętki, aby uniknąć uszkodzenia krawędzi.

Po zakończeniu pracy oczyść nasadkę z zanieczyszczeń i oleju za pomocą ściereczki. Nie stosuj agresywnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić warstwę chromu. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w dedykowanej kasecie lub organizer ze na narzędzia.

Przy intensywnym użyciu okresowo sprawdzaj stan profilu wewnętrznego. Zużyte krawędzie mogą powodować poślizg i uszkodzenie łbów śrub. W przypadku zauważalnego zużycia należy wymienić nasadkę na nową.

Produkty powiązane

Do kompletu polecane są: grzechotka 3/8" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 3/8" w różnych długościach (75 mm, 150 mm, 250 mm), przegub kardana 3/8" oraz kasety nasadek GEKO z pełnym zakresem rozmiarów od 8 mm do 24 mm.