

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-12-kat-38-crv-14mm-geko-g12514-p-18979.html>

Nasadka 12-kąt. 3/8" CRV 14mm GEKO G12514

Cena brutto	0,98 zł
Cena netto	0,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G12514
Kod producenta	G12514
Kod EAN	5901477109485
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka 12-kątna 3/8" CRV 14mm GEKO G12514

Nasadka do grzechotki wykonana ze stali chromowo-wanadowej z 12-kątnym profilem roboczym. Przeznaczona do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek o rozmiarze 14 mm przy użyciu grzechotek, kluczy dynamometrycznych lub wkrętarek udarowych z chwytem 3/8".

Rozmiar nasadki 14 mm

Chwył 3/8" (10 mm)

Profil 12-kątny

Materiał CRV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CRV)

Materiał o zwiększonej odporności na zużycie mechaniczne i odkształcenia. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość na kruche pękanie i zmęczenie materiału podczas pracy pod obciążeniem cyklicznym.

Profil 12-kątny

Zwiększona liczba punktów styku z elementem złącznym w porównaniu do profilu 6-kątnego. Umożliwia pracę przy ograniczonym kącie obrotu (30° zamiast 60°), co jest przydatne w ciasnych przestrzeniach roboczych.

Obróbka cieplna

Proces hartowania i odpuszczania zapewnia odpowiednią twardość powierzchni roboczej przy zachowaniu elastyczności rdzenia. Zmniejsza ryzyko pęknięć podczas pracy z dużymi momentami obrotowymi.

Chromowane wykończenie matowe

Warstwa chromu zabezpiecza przed korozją i ułatwia czyszczenie. Matowa powierzchnia redukuje odbłaski światła i minimalizuje ślizganie się na tłustych elementach.

Specyfikacja techniczna

Model	G12514
Rozmiar nasadki	14 mm
Chwył (gniazdo)	3/8" (9,53 mm)
Profil nasadki	12-kątny (bi-hex)
Profil gniazda	Czworokątny (square drive)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Wykończenie powierzchni	Chromowane, matowe
Producent	GEKO

Typowe zastosowania

- Prace serwisowe w motoryzacji – montaż i demontaż elementów zawieszenia
- Obsługa układów hamulcowych w pojazdach osobowych
- Montaż instalacji hydraulicznych i pneumatycznych
- Prace przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Serwis sprzętu ogrodniczego i małej mechanizacji
- Naprawy rowerów – łożyska, korby, pedały

Kompatybilność z narzędziami

Chwył 3/8" to standard stosowany w grzechotkach o średnim momencie obrotowym (do ok. 200 Nm). Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, przedłużkami, przegubami kardana oraz adapterami na wiertarki i wkrętarki udarowe z chwytem 3/8". Nie jest kompatybilna bezpośrednio z chwytem 1/4" (6,35 mm) ani 1/2" (12,7 mm) – wymaga adaptera.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan profilu roboczego – niedopuszczalne są zaokrąglone krawędzie lub pęknięcia. Podczas pracy nasadka powinna być nasadzona na całą głębokość elementu złącznego, aby uniknąć uszkodzenia profilu.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń i oleju z powierzchni. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji. Nie należy stosować nasadki jako przedłużki dźwigni ani uderzać młotkiem – może to spowodować odkształcenie lub pęknięcie.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 3/8", przedłużki w różnych długościach oraz pozostałe nasadki z serii GEKO o rozmiarach od 8 do 22 mm. Dla pracy z różnymi standardami przydatne mogą być adaptory 3/8" na 1/4" lub 1/2".