

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-pl-oczko-satyna-22mm-prosty-geko-g11222-p-18873.html>

Klucz pł.-oczko. satyna 22mm prosty GEKO G11222

Cena brutto	7,56 zł
Cena netto	6,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G11222
Kod producenta	G11222
Kod EAN	5901477108792
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Klucz płasko-oczkowy 22 mm GEKO G11222

Klucz płasko-oczkowy ze stali chromowo-wanadowej z podwójnym wygięciem 15°. Konstrukcja z kątem nachylenia główki płaskiej i odgiętą główką oczkową zapewnia lepszy dostęp do śrub w ograniczonych przestrzeniach.

Rozmiar 22 mm

Materiał CrV

Główka oczkowa 12-kątna

Kąt wygięcia 15°

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop chromu i wanadu zwiększa twardość i odporność na zużycie. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu, co zapobiega odkształceniom podczas dokręcania.

Główka płaska pod kątem 15°

Nachylenie główki płaskiej względem osi rękojeści umożliwia pracę w miejscach, gdzie prosty klucz nie ma przestrzeni na pełen obrót. Rozwiązanie typowe w pracy przy silnikach i instalacjach.

12-kątna główka oczkowa

Profil 12-kątny zapewnia kontakt z nakrętką co 30°, co pozwala na pracę przy minimalnym zakresie ruchu. Przydatne przy śrubach w głębokich gniazdach lub blisko przeszkód.

Odgięcie główki oczkowej o 15°

Wygięcie główki oczkowej względem płaszczyzny klucza zwiększa luz nad przeszkodami. Umożliwia pracę przy nakrętkach znajdujących się blisko ścian lub innych elementów konstrukcji.

Specyfikacja techniczna

Model	G11222
Rozmiar klucza	22 mm
Typ	Płasko-oczkowy
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane, satynowane
Kąt nachylenia główki płaskiej	15° względem osi rękojeści
Główka oczkowa	12-kątna, odgięta o 15°
Producent	GEKO

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów w motoryzacji (podwozie, zawieszenie, silnik)
- Prace przy instalacjach hydraulicznych i gazowych w ciasnych przestrzeniach
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż konstrukcji stalowych i ram
- Prace przy instalacjach elektrycznych i rozdzielniach
- Konserwacja sprzętu rolniczego i budowlanego
- Naprawy rowerów i motocykli

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Rozmiar 22 mm odpowiada szerokości między płaskimi krawędziami nakrętki lub łba śruby. Przed użyciem należy sprawdzić, czy

klucz przylega do wszystkich krawędzi — luz może prowadzić do uszkodzenia naroży.

Zasady użytkowania

Klucz należy zakładać na nakrętkę całą głębokością szczęki. Siłę należy przykładać w kierunku części oczkowej, aby uniknąć ześlizgnięcia główki płaskiej. Nie należy wydłużać klucza rurą ani używać jako dźwigni.

Konserwacja

Po pracy w wilgotnym środowisku lub kontakcie z chemikaliami należy oczyścić klucz i zabezpieczyć cienką warstwą oleju. Przechowywać w suchym miejscu. Chromowanie satynowe jest odporne na korozję, ale wymaga podstawowej ochrony.