

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-1-2-14-mm-t00142-14-tvardy-p-21456.html>

Nasadka sześciokątna 1 2" 14 mm T00142-14 Tvardy

Cena brutto	4,67 zł
Cena netto	3,80 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00142-14
Kod producenta	T00142-14
Kod EAN	5901477149528
Producent	Tvardy

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 1/2" 14 mm TVARDY T00142-14

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2" do pracy ze śrubami i nakrętkami o wymiarze 14 mm. Wykonana ze stali narzędziowej, zaprojektowana do współpracy z kluczami nasadowymi i dynamometrycznymi.

Rozmiar gniazda 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 14 mm

Typ profilu Sześciokątny

Materiał Stal narzędziowa

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/2 cala

Standardowy rozmiar uchwyty kwadratowy 12,7 mm zapewnia kompatybilność z większością profesjonalnych kluczy nasadowych, grzechotek i kluczy dynamometrycznych dostępnych na rynku.

Profil sześciokątny

Sześciokątny kształt wnętrza nasadki zapewnia stabilne przenoszenie momentu obrotowego na sześciu powierzchniach styku, redukując ryzyko zaokrąglenia naroży śruby.

Stal narzędziowa

Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie i odkształcenia pod obciążeniem, co przekłada się na długotrwałą eksploatację w warunkach warsztatowych.

Rozmiar 14 mm

Wymiar stosowany powszechnie w mechanice samochodowej i montażu konstrukcji. Odpowiada śrubom M8 i M10 w połączeniach wymagających większego momentu dokręcania.

Specyfikacja techniczna

Model	T00142-14
Producent	TVARDY
Rozmiar gniazda (napęd)	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	14 mm
Typ profilu wewnętrznego	Sześciokątny
Materiał	Stal narzędziowa
Typ nasadki	Standardowa

Zastosowanie

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w pojazdach osobowych
- Prace przy układzie hamulcowym - zaciskach i tarczach
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż instalacji sanitarnych i grzewczych
- Prace przy agregatach i pompach
- Naprawa sprzętu ogrodniczego i narzędzi elektrycznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadratowy napęd 1/2": grzechotki ręczne, klucze dynamometryczne, klucze udarowe pneumatyczne (do 1000 Nm), wkrętarki akumulatorowe z adapterem oraz przedłużki i przeguby kardana. Przed użyciem z kluczem udarowym należy sprawdzić maksymalny moment obrotowy zalecany przez producenta nasadki.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na napędzie klucza - charakterystyczne kliknięcie kulki zatraskowej potwierdza zabezpieczenie. Podczas dokręcania należy przykładać siłę równomiernie, unikając szarpnięć, które mogą prowadzić do uszkodzenia połączenia śrubowego.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i resztek oleju. Przechowywanie w organizer lub walizce narzędziowej chroni przed korozją i uszkodzeniami mechanicznymi. Regularne sprawdzanie stanu profilu wewnętrznego pozwala wykryć oznaki zużycia - zaokrąglone krawędzie lub pęknięcia są sygnałem do wymiany nasadki.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć nasadki w innych rozmiarach z serii TVARDY 1/2": 10 mm, 12 mm, 13 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm - typowe zestawy obejmują 8-12 najpopularniejszych wymiarów. Przydatne mogą być także: grzechotka 1/2" z drobnym zębowaniem, przedłużki 125 mm i 250 mm oraz przegub kardana do pracy w trudno dostępnych miejscach.