

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-szesciokatna-1-2-23-mm-t00142-23-tvardy-p-21465.html>

Nasadka sześciokątna 1 2" 23 mm T00142-23 Tvardy

Cena brutto	7,26 zł
Cena netto	5,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00142-23
Kod producenta	T00142-23
Kod EAN	5901477149610
Producent	Tvardy

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 1/2" 23 mm TVARDY T00142-23

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala i rozmiarem klucza 23 mm, przeznaczona do pracy z nakrętkami i śrubami w warsztatach mechanicznych, samochodowych oraz podczas prac montażowych.

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

Rozmiar klucza 23 mm

Profil Sześciokątny

Model T00142-23

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/2 cala

Standard 1/2" (12,7 mm) zapewnia kompatybilność z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i przedłużkami o tym samym wymiarze. Jest to najpopularniejszy rozmiar napędu w warsztatach samochodowych i mechanicznych.

Rozmiar 23 mm

Nasadka dopasowana do nakrętek i śrub M14, często spotykanych w układach hamulcowych, zawieszeniach samochodowych oraz instalacjach hydraulicznych. Sprawdź rozmiar nakrętki przed wyborem nasadki.

Profil sześciokątny

Sześć punktów styku z nakrętką rozkłada siły na większej powierzchni niż profil dwunastokątny, co zmniejsza ryzyko zaokrąglenia krawędzi przy dużych momentach obrotowych.

Wykonanie stalowe

Stal narzędziowa zapewnia odporność na zużycie mechaniczne i odkształcenia. Materiał wytrzymuje wielokrotne obciążenia dynamiczne podczas pracy z elektronarzędziami.

Specyfikacja techniczna

Producent	TVARDY
Model	T00142-23
Rozmiar gniazda (napęd)	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	23 mm
Typ profilu	Sześciokątny (6-punktowy)
Materiał	Stal narzędziowa
Zastosowanie	Nakrętki i śruby metryczne

Zastosowanie

- Serwis i naprawa samochodów osobowych oraz dostawczych
- Prace przy układach hamulcowych i zawieszeniach
- Montaż i demontaż elementów instalacji hydraulicznych
- Prace warsztatowe wymagające napędu 1/2"
- Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
- Konserwacja sprzętu budowlanego
- Montaż konstrukcji stalowych
- Naprawy w gospodarstwach rolnych

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, wkrętarkami udarowymi oraz przegubami i przedłużkami o napędzie 1/2". Przed użyciem upewnij się, że gniazdo jest czyste i wolne od zabrudzeń.

Dobór do zastosowania

Rozmiar 23 mm odpowiada nakrętkom M14. Sprawdź wymiar nakrętki przed rozpoczęciem pracy. Przy zardzewiałych lub mocno dokręconych połączeniach używaj nasadki udarowej, która ma wzmocnioną konstrukcję.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy oczyść nasadkę z zabrudzeń i oleju. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w organizerze lub walizce narzędziowej. Regularne czyszczenie zapobiega korozji i zapewnia precyzyjne dopasowanie do nakrętek.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2", zestaw nasadek metrycznych 1/2", przedłużki 1/2" w różnych długościach, przegub kardana 1/2" oraz klucz dynamometryczny w zakresie 40-200 Nm.