

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-12-14mm-53336-sthor-p-12419.html>

NASADKA 6-KĄTNA 1/2 14MM 53336 STHOR

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 2,00 zł |
| Cena netto | 1,63 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | 53336 |
| Kod producenta | 53336 |
| Kod EAN | 5906083039928 |
| Producent | Sthor |

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" 14mm STHOR 53336

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala i rozmiarem klucza 14mm, wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Przeznaczona do pracy z kluczami zapadkowymi i akcesoriami z chwytem kwadratowym 1/2".

Chwył 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 14 mm

Profil 6-kątny

Materiał Stal CrV

Charakterystyka nasadki 1/2" 14mm

Chwył kwadratowy 1/2 cala

Gniazdo 1/2" (12,7 mm) stanowi standard w narzędziach warsztatowych i motoryzacyjnych. Zapewnia kompatybilność z kluczami zapadkowymi, przedłużkami, przegubami kardanowymi i pozostałymi akcesoriami z tym chwytem. System ten gwarantuje stabilne połączenie i efektywny transfer momentu obrotowego.

Profil 6-kątny nasadki

Sześciokątny profil wewnętrzny zwiększa powierzchnię styku z nakrętką lub śrubą, rozkładając siły na większy obszar. Konstrukcja ta minimalizuje ryzyko zaokrąglenia krawędzi elementów złącznych, szczególnie przy pracy z zużytymi lub skorodowanymi śrubami.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop CrV charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad zwiększa wytrzymałość mechaniczną. Materiał ten wydłuża żywotność nasadki w warunkach intensywnego użytkowania.

Rozmiar 14 mm

Nasadka 14mm znajduje zastosowanie przy śrubach i nakrętkach M8 oraz M10, powszechnie stosowanych w konstrukcjach mechanicznych, motoryzacji i instalacjach. Rozmiar ten stanowi element podstawowego zestawu nasadek w większości warsztatów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Model | STHOR 53336 |
| Typ nasadki | 6-kątna (sześciokątna) |
| Rozmiar chwytu | 1/2" (12,7 mm) |
| Rozmiar klucza | 14 mm |
| Materiał | Stal chromowo-wanadowa (CrV) |
| Profil wewnętrzny | Sześciokątny |
| Producent | STHOR |

Zastosowanie nasadki 14mm

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia w samochodach osobowych
- Prace serwisowe przy układach hamulcowych i wydechowych
- Konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Naprawy sprzętu ogrodniczego i narzędzi elektrycznych
- Prace instalacyjne w systemach wentylacji i klimatyzacji
- Serwis motocykli i quadów
- Montaż mebli metalowych i regałów warsztatowych

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar śrub lub nakrętek za pomocą suwmiarki lub wzornika. Nasadka 14mm odpowiada

śrubom z gwintem metrycznym M8 i M10. Chwył 1/2" wymaga klucza zapadkowego lub przedłuży z tym samym rozmiarem chwytu kwadratowego.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy z nasadkami należy dobierać narzędzie dokładnie do rozmiaru elementu złącznego. Luzy mogą prowadzić do uszkodzenia zarówno nasadki, jak i śruby. Przy odkręcaniu zardzewiałych lub zaklejonych połączeń zaleca się zastosowanie środków penetrujących i stopniowe zwiększanie momentu obrotowego.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń i oleju. Przechowywanie w suchym miejscu, najlepiej w organizerze lub skrzynce narzędziowej, zapobiega korozji i ułatwia szybki dostęp do właściwego rozmiaru. Regularne sprawdzanie stanu profilu wewnętrznego pozwala wykryć zużycie przed uszkodzeniem elementów złącznych.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką 14mm zaleca się klucz zapadkowy 1/2", przedłuży w różnych długościach oraz przegub kardanowy 1/2" do pracy w trudno dostępnych miejscach. Kompletny zestaw nasadek 1/2" obejmuje zazwyczaj rozmiary od 10 mm do 32 mm.