

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-14-długa-crv-7mm-schmith-sch01n10007-p-59158.html>

Nasadka sześciokątna 1/4" długa CRV 7mm Schmith SCH01N10007

Cena brutto	4,39 zł
Cena netto	3,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH01N10007
Kod producenta	SCH01N10007
Kod EAN	5902004755519
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 1/4" długa CRV 7mm Schmith SCH01N10007

Nasadka sześciokątna w wersji długiej, przeznaczona do pracy z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi z chwytem 1/4". Wykonana ze stali chromowo-wanadowej z systemem AS-DRIVE chroniącym krawędzie nakrętek.

Rozmiar klucza 7 mm

Napęd 1/4" (6,35 mm)

Materiał Stal CR-V

Typ Długa

Charakterystyka techniczna

Wydłużona konstrukcja

Wersja długa zapewnia większy zasięg niż standardowe nasadki, umożliwiając pracę w głębokich gniazdach i przy elementach montowanych w wgłębieniach. Przydatna przy śrubach osadzonych w otworach, gdzie standardowa nasadka nie sięga.

Stal chromowo-wanadowa CR-V

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie w porównaniu do zwykłej stali węglowej. Wanad poprawia strukturę materiału, zwiększając wytrzymałość mechaniczną narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

System AS-DRIVE

Konstrukcja wewnętrznego profilu nasadki przenosi siły skręcające na płaskie powierzchnie nakrętki, a nie na jej krawędzie. Minimalizuje to ryzyko zaokrąglenia naroży, szczególnie przy zużytych lub skorodowanych elementach złącznych.

Dwutonowe wykończenie

Powierzchnia nasadki pokryta powłoką ochronną w dwóch kontrastowych kolorach. Warstwa ta zabezpiecza przed korozją i ułatwia identyfikację narzędzia w zestawie, jednocześnie zwiększając trwałość poprzez dodatkową ochronę materiału bazowego.

Specyfikacja techniczna

Model	SCH01N10007
Rozmiar sześciokąta	7 mm
Typ chwytu (napęd)	1/4" (6,35 mm)
Długość nasadki	Wersja długa
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CR-V)
System zabezpieczający	AS-DRIVE
Wykończenie powierzchni	Dwutonowe
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub w gniazdach o zwiększonej głębokości
- Prace przy elementach złącznych umieszczonych w otworach montażowych
- Serwis mechaniczny pojazdów – dostęp do śrub osadzonych głęboko w podzespołach
- Montaż mebli i konstrukcji, gdzie standardowa nasadka ma ograniczony zasięg
- Instalacje elektryczne i elektroniczne wymagające pracy w wąskich przestrzeniach
- Naprawy sprzętu AGD z elementami mocującymi w zagłębieniach obudowy
- Prace montażowe w przemyśle maszynowym

Kompatybilność i użytkowanie

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, adapterami i przedłużkami wyposażonymi w chwyt 1/4". Sprawdź wymiar chwytu na narzędziu – powinien być oznaczony jako 1/4" lub 6,35 mm. Nie stosuj z narzędziami o większych chwytach (3/8", 1/2") bez odpowiedniego adaptera.

Wskazówki dotyczące użytkowania

Przed użyciem upewnij się, że rozmiar nasadki odpowiada wymiarowi nakrętki lub śruby – niedopasowanie może uszkodzić zarówno element złączny, jak i narzędzie. W przypadku zardzewiałych połączeń zastosuj środek penetrujący przed próbą odkręcenia. Unikaj używania przedłużeń zwiększających dźwignię powyżej parametrów narzędzia napędowego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z nasadkami 1/4" przydatne mogą być: grzechotka 1/4" z drobnym zębowaniem, przedłużki 1/4" w różnych długościach, adapter przegubowy 1/4", zestaw bitów z adapterem 1/4", klucz dynamometryczny 1/4" do precyzyjnego dokręcania.