

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-dwunastokatny-krotki-1-2-8-ns-12-12-8-schmith-p-31487.html>

Klucz nasadowy dwunastokątny krótki 1 2" 8 NS-12-12-8 SCHMITH

Cena brutto	6,52 zł
Cena netto	5,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-12-12-8
Kod producenta	NS-12-12-8
Kod EAN	5902004731575
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy dwunastokątny krótki 1/2" 8 mm SCHMITH NS-12-12-8

Nasadka dwunastokątna z gniazdem 1/2 cala przeznaczona do śrub i nakrętek 8 mm. Krótka konstrukcja zapewnia dostęp do miejsc o ograniczonej przestrzeni roboczej.

Gniazdo napędowe 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 8 mm

Profil Dwunastokątny

Materiał CrV

Charakterystyka

Profil dwunastokątny

Dwanaście punktów styku z elementem złącznym zapewnia lepszy rozkład sił i możliwość pracy pod kątem. Umożliwia założenie nasadki co 30° zamiast co 60° jak w przypadku profilu sześciokątnego, co jest przydatne w ograniczonej przestrzeni.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się połączeniem twardości z odpornością na obciążenia dynamiczne. Chrom zwiększa odporność na korozję i ścieranie, a wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną i elastyczność materiału.

Zaokrąglone ścianki wewnętrzne

Geometria wnętrza nasadki przenosi moment obrotowy na płaskie powierzchnie śruby, a nie na jej krawędzie. Zmniejsza to ryzyko zarysowania i zaokrąglenia naroży elementu złącznego, szczególnie przy większych momentach dokręcania.

Konstrukcja krótka

Mniejsza wysokość nasadki w porównaniu do wersji standardowych pozwala na pracę w miejscach z ograniczonym dostępem pionowym, np. przy śrubach osadzonych głęboko w gniazdach lub blisko przeszkód.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-12-12-8
Gniazdo napędowe	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	8 mm
Profil wewnętrzny	Dwunastokątny (12-punktowy)
Typ konstrukcji	Krótka
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie	Polerowane
Norma	DIN 3124
Kod EAN	5902004731575

Zastosowanie

- Prace serwisowe w motoryzacji przy śrubach 8 mm
- Montaż i demontaż elementów w maszynach i urządzeniach
- Prace w miejscach o ograniczonej przestrzeni pionowej
- Dokręcanie i odkręcanie nakrętek przy użyciu grzechotki lub klucza przegubowego
- Prace wymagające częstej zmiany pozycji nasadki przy ograniczonym kącie obrotu
- Aplikacje przemysłowe zgodne z normą DIN 3124

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wytrzymałość nasadek dwunastokątnych z gniazdem kwadratowym. Zapewnia kompatybilność z narzędziami napędowymi różnych producentów oraz gwarantuje minimalne parametry wytrzymałościowe

niezbędne do profesjonalnego zastosowania.

Kompatybilność z napędem

Gniazdo 1/2" (12,7 mm) współpracuje z:

- Grzechotkami z główką 1/2"
- Kluczami dynamometrycznymi 1/2"
- Przedłużkami i przegubami 1/2"
- Rękojeściami suwakowych i krzyżakowymi 1/2"
- Kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi 1/2"

Produkty powiązane

Do kompletu poleca się: grzechotki 1/2", przedłużki 1/2" w różnych długościach, przeguby kardanowe 1/2", adaptory na mniejsze gniazda (3/8", 1/4"), klucze dynamometryczne do kontrolowanego dokręcania oraz zestawy nasadek w rozmiarach od 6 mm do 32 mm.

...