

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-szesciokatny-3-4-27-mm-ns-34-27-schmith-p-29907.html>

Klucz nasadowy sześciokątny 3 4" 27 mm NS-34-27 SCHMITH

Cena brutto	30,66 zł
Cena netto	24,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	NS-34-27
Kod producenta	NS-34-27
Kod EAN	5902004707846
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy sześciokątny 3/4" 27 mm NS-34-27 SCHMITH

Nasadka sześciokątna wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV z gniazdem 3/4 cala i rozmiarem klucza 27 mm. Narzędzie spełnia normę DIN 3124, zaprojektowane z zaokrąglonymi ściankami wewnętrznymi chroniącymi krawędzie elementów złącznych przed uszkodzeniem.

Gniazdo napędowe 3/4" (19,05 mm)
Rozmiar klucza 27 mm
Materiał Stal CrV
Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał charakteryzujący się połączeniem elastyczności i twardości. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną i odporność na ścieranie przy intensywnym użytkowaniu.

Zaokrąglone ściany wewnętrzne

Geometria wnętrza nasadki minimalizuje kontakt z narożnikami śrub i nakrętek. Siła przenoszona jest na płaskie powierzchnie elementów złącznych, co redukuje ryzyko ich zaokrąglenia podczas dokręcania.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma definiująca wymiary, tolerancje i wytrzymałość nasadek sześciokątnych. Gwarantuje kompatybilność z narzędziami innych producentów oraz określa minimalne momenty obrotowe dla danego rozmiaru gniazda.

Wykończenie polerowane

Gładka powierzchnia ułatwia czyszczenie narzędzia z zanieczyszczeń i płynów eksploatacyjnych. Polerowanie poprawia również odporność na korozję i redukuje tarcie podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-34-27
Typ nasadki	Sześciokątna
Rozmiar gniazda napędowego	3/4 cala (19,05 mm)
Rozmiar klucza	27 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 sztuk
Kod EAN	5902004707846

Zastosowanie

- Montaż i demontaż nakrętek oraz śrub M27 w konstrukcjach stalowych
- Prace serwisowe w ciężkim sprzęcie budowlanym i rolniczym
- Obsługa połączeń gwintowych w maszynach przemysłowych
- Montaż elementów podwozia w pojazdach ciężarowych
- Serwis układów hydraulicznych i pneumatycznych
- Prace warsztatowe wymagające gniazda 3/4 cala
- Konserwacja instalacji przemysłowych

Kompatybilność z narzędziami

Gniazdo 3/4 cala jest standardem stosowanym w nasadkach do ciężkich zastosowań. Nasadka współpracuje z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, przedłużkami i przegubami posiadającymi kwadratowy trzpień 19,05 mm (3/4"). Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia napędowego nie przekracza dopuszczalnych wartości dla danego rozmiaru gniazda.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan gniazda napędowego oraz ścian wewnętrznych nasadki. Uszkodzenia mechaniczne mogą prowadzić do nieprawidłowego przenoszenia momentu obrotowego. Podczas dokręcania należy upewnić się, że nasadka jest całkowicie osadzona na elemencie złącznym.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń, osuszyć i przechowywać w suchym miejscu. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się substancji korozyjnych. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się okresową kontrolę stanu zaokrąglonych ścian wewnętrznych.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 3/4 cala, przedłużkę lub przegub kardana w tym samym rozmiarze gniazda. W przypadku pracy z różnymi rozmiarami elementów złącznych przydatny będzie zestaw nasadek 3/4 cala obejmujący zakres od 19 mm do 50 mm.