

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-sześciokątny-1-4-7-mm-ns-14-7-schmith-p-30226.html>

Klucz nasadowy sześciokątny 1 4" 7 mm NS-14-7 SCHMITH

Cena brutto	4,88 zł
Cena netto	3,97 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	NS-14-7
Kod producenta	NS-14-7
Kod EAN	5902004707426
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy sześciokątny 1/4" 7 mm NS-14-7 SCHMITH

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/4 cala do pracy z nakrętkami i śrubami o rozmiarze 7 mm. Narzędzie wykonane ze stali chromowo-wanadowej CrV, zgodne z normą DIN 3124.

Gniazdo napędowe 1/4" (6,35 mm)

Rozmiar klucza 7 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej i twardości. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, wanad poprawia hartowność i odporność na ścieranie. Materiał zapewnia długą żywotność narzędzia przy regularnym użytkowaniu.

Zaokrąglone ścianki wewnętrzne

Wewnętrzny profil nasadki z zaokrąglonymi krawędziami zmniejsza naprężenia punktowe na narożnikach śruby lub nakrętki.

Rozłożenie siły na większą powierzchnię ogranicza ryzyko uszkodzenia elementów złącznych, szczególnie przy mocno dokręconych połączeniach.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wymagania mechaniczne dla nasadek sześciokątnych. Zgodność z DIN 3124 gwarantuje kompatybilność z grzechotkami i kluczami 1/4" innych producentów oraz powtarzalność parametrów.

Wykończenie polerowane

Powierzchnia polerowana mechanicznie zapewnia gładkie wykończenie, ułatwia czyszczenie i utrudnia osadzanie się zanieczyszczeń. Warstwa chromowa dodatkowo zabezpiecza przed korozją w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-14-7
Typ nasadki	Sześciokątna
Rozmiar gniazda napędowego	1/4" (6,35 mm)
Rozmiar klucza	7 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Kod EAN	5902004707426

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub i nakrętek M7 w połączeniu z grzechotką 1/4"
- Prace serwisowe przy drobnej mechanice i elektronice użytkowej
- Obsługa złączy w instalacjach elektrycznych i niskoprądowych
- Montaż osprzętu i akcesoriów w branży automotive
- Prace montażowe w modelarstwie i precyzyjnej mechanice
- Serwis AGD i sprzętu elektronicznego

Kompatybilność z napędem 1/4"

Gniazdo 1/4" to najmniejszy standard w systemie nasadek wymiennych. Nasadka współpracuje z grzechotkami, korbami, przedłużkami i adapterami wyposażonymi w kwadratowy wypust 1/4 cala. System ten jest powszechnie stosowany w zestawach

narzędzi precyzyjnych i do prac przy niewielkich momentach obrotowych.

Produkty powiązane

Do pracy z nasadką 1/4" przydatne będą: grzechotka 1/4" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 1/4" o długości 50-150 mm, adapter 1/4" na 3/8" oraz zestaw bitów z adapterem 1/4". W przypadku pracy z większymi śrubami warto rozważyć nasadki 1/4" w rozmiarach 8-13 mm z tej samej serii.

...