

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-sześciokątny-długi-1-4-10-mm-ns-14d-10-schmith-p-30271.html>

Klucz nasadowy sześciokątny długi 1 4" 10 mm NS-14D-10 SCHMITH

Cena brutto	6,68 zł
Cena netto	5,43 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	NS-14D-10
Kod producenta	NS-14D-10
Kod EAN	5902004707983
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy sześciokątny długi 1/4" 10 mm NS-14D-10 SCHMITH

Nasadka sześciokątna w wydłużonej wersji do grzechotki lub wkrętaka z chwytem 1/4 cala. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV zgodnie z normą DIN 3124, przeznaczona do dokręcania i poluzowywania śrub i nakrętek o rozmiarze 10 mm w miejscach o ograniczonym dostępie.

Chwył 1/4" (6,35 mm)

Rozmiar nasadki 10 mm

Typ Długi

Materiał Stal CrV

Charakterystyka techniczna

Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał o podwyższonej twardości i odporności na ścieranie. Stop chromu i wanadu zapewnia elastyczność przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia podczas intensywnej pracy.

Wydłużona konstrukcja

Zwiększona długość trzpienia umożliwia dostęp do elementów łącznych umieszczonych głęboko w gniazdach montażowych, we wnękach silnikowych lub za osłonami. Rozwiązanie typowe dla prac mechanicznych i montażowych.

Zaokrąglone ścianki wewnętrzne

Geometria wnętrza nasadki minimalizuje kontakt z narożami śruby lub nakrętki, przenosząc moment obrotowy na płaskie powierzchnie. Zmniejsza to ryzyko uszkodzenia krawędzi elementu łącznego, szczególnie przy zużytych lub skorodowanych śrubach.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje wykonania oraz parametry wytrzymałościowe nasadek sześciokątnych. Gwarantuje kompatybilność z narzędziami napędowymi różnych producentów oraz spełnienie wymagań dotyczących momentu obrotowego.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-14D-10
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Rozmiar nasadki	10 mm
Typ nasadki	Sześciokątna, długa
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Kod EAN	5902004707983
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Praca z grzechotką 1/4" w warunkach ograniczonego dostępu
- Montaż i demontaż elementów w gniazdach montażowych
- Obsługa śrub i nakrętek M6 (klucz 10 mm)
- Prace mechaniczne w przestrzeniach silnikowych
- Montaż instalacji elektrycznych i elektronicznych
- Serwis sprzętu AGD i elektroniki użytkowej
- Prace przy konstrukcjach metalowych o ograniczonym dostępie
- Obsługa połączeń śrubowych w obudowach i osłonach

Kompatybilność z narzędziami napędowymi

Nasadka współpracuje z grzechotkami, wkrętakami z chwytem kwadratowym 1/4", przedłużkami oraz korbami. Chwył kwadratowy 1/4" (6,35 mm) to standard w narzędziach precyzyjnych o niższym momencie obrotowym, typowych dla elektroniki, mechaniki precyzyjnej i prac montażowych wymagających kontrolowanej siły dokręcania.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan wewnętrznych ścianek nasadki oraz chwytu kwadratowego. Uszkodzenia geometrii mogą prowadzić do ześlizgiwania się z elementu złącznego lub nieprawidłowego osadzenia w grzechotce.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń z wnętrza nasadki oraz zabezpieczenie powierzchni przed korozją. Szczególną uwagę należy zwrócić na czyszczenie po kontakcie z substancjami żrącymi lub w warunkach wilgotnych.

Nie należy stosować nasadki jako przedłużki dźwigni ani nakładać na nią dodatkowych rur wydłużających ramię siły. Przekroczenie dopuszczalnego momentu obrotowego może prowadzić do trwałego odkształcenia chwytu lub pęknięcia ścianek.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z nasadkami 1/4" warto rozważyć: grzechotkę 1/4" z drobnym zębowaniem, przedłużki w różnych długościach, przegub kardana do pracy pod kątem oraz adapter 1/4" na 3/8" w przypadku potrzeby użycia z większymi narzędziami napędowymi.

...