

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-1-4-z-bitem-torx-37-mm-t27-ns-bt14-27-schmith-p-30247.html>

## Klucz nasadowy 1 4" z bitem TORX 37 mm T27 NS-BT14-27 SCHMITH

Cena brutto	<b>5,15 zł</b>
Cena netto	<b>4,19 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>NS-BT14-27</b>
Kod producenta	<b>NS-BT14-27</b>
Kod EAN	<b>5902004708775</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Klucz nasadowy 1/4" z bitem TORX T27 37 mm NS-BT14-27

Klucz nasadowy z wbudowanym bitem TORX T27, przystosowany do gniazda 1/4 cala. Narzędzie łączy funkcję nasadki z końcówką TORX, co umożliwia pracę z wkrętarkami udarowymi, kluczami dynamometrycznymi oraz grzechotkami wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1/4".

Rozmiar gniazda 1/4"
Typ bitu TORX T27
Długość całkowita 37 mm
Materiał CrV

### Charakterystyka

#### Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał charakteryzujący się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Stop chromu i wanadu zapewnia długotrwałą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu oraz zachowanie kształtu końcówki TORX nawet po wielokrotnym przykręcaniu.

#### Norma DIN 3124

Zgodność z normą DIN 3124 oznacza precyzyjne wymiary gniazda kwadratowego 1/4", co gwarantuje prawidłowe osadzenie w chwycie grzechotki lub klucza dynamometrycznego. Norma określa tolerancje wymiarowe zapewniające stabilne połączenie bez luzów.

### Bit TORX T27

Profil TORX T27 to sześcioramienna gwiazda o średnicy wewnętrznej odpowiadającej śrubom z gniazdem T27. System TORX minimalizuje ryzyko wyślizgu i uszkodzenia gniazda śruby dzięki większej powierzchni styku w porównaniu do profili krzyżakowych.

### Wykończenie polerowane

Powierzchnia polerowana zwiększa odporność na korozję i ułatwia czyszczenie narzędzia. Gładka powierzchnia redukuje tarcie podczas pracy, co przekłada się na mniejsze zużycie zarówno klucza, jak i elementów złącznych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-BT14-27
Rozmiar gniazda	1/4 cala (6,35 mm)
Typ bitu	TORX T27
Długość całkowita	37 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	40 szt.
Kod EAN	5902004708775

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub TORX T27 w elektronice użytkowej
- Prace serwisowe w sprzęcie AGD wyposażonym w łączniki TORX
- Naprawa komputerów i laptopów z zastosowaniem śrub TORX
- Obsługa instalacji elektrycznych i rozdzielnic
- Serwis samochodowy – elementy wykończeniowe wnętrza i kokpitu
- Montaż mebli i wyposażenia z łącznikami TORX
- Prace precyzyjne wymagające kontrolowanego momentu dokręcania

### Kompatybilność z narzędziami

---

Klucz współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1/4" - grzechotkami, wkrętarkami udarowymi, kluczami dynamometrycznymi oraz przedłużkami. Przed zakupem należy upewnić się, że śruby posiadają gniazdo TORX T27, które można rozpoznać po sześcioramiennym profilu w kształcie gwiazdy.

#### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi złączy TORX warto rozważyć zestaw kluczy nasadowych z bitami w różnych rozmiarach (T10-T40) oraz przedłużki 1/4" umożliwiające pracę w trudno dostępnych miejscach. Klucz dynamometryczny 1/4" pozwoli na precyzyjne dokręcanie zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia.

...