

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-6-katny-1-4-8-mm-bez-zaw-ns-bz-14-8-schmith-p-32351.html>

Klucz nasadowy 6-kątny 1 4" 8 mm bez zaw NS-BZ-14-8 SCHMITH

Cena brutto	1,15 zł
Cena netto	0,93 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	NS-BZ-14-8
Kod producenta	NS-BZ-14-8
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy 6-kątny 1/4" 8 mm SCHMITH NS-BZ-14-8

Nasadka sześciokątna do grzechotek i kluczy dynamometrycznych z gniazdem 1/4 cala. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV z zaokrąglonym profilem wewnętrznym chroniącym łby śrub przed uszkodzeniem.

Gniazdo napędowe 1/4" (6,35 mm)

Rozmiar klucza 8 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/4 cala

Standard stosowany w zestawach narzędzi precyzyjnych i elektronicznych. Kompatybilny z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i bitownicami wyposażonymi w czworokątny trzpień 6,35 mm. Mniejszy moment obrotowy niż w przypadku 1/2" czyni go odpowiednim do delikatnych prac montażowych.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop o zwiększonej twardości i odporności na ścieranie w porównaniu do zwykłych stali węglowych. Dodatek wanadu poprawia

wytrzymałość mechaniczną, a chromu – odporność na korozję. Materiał stosowany w narzędziach profesjonalnych przeznaczonych do intensywnej eksploatacji.

Zaokrąglony profil wewnętrzny

Geometria ścianek nasadki przenosi siły na płaskie powierzchnie łba śruby, z dala od naroży. Zmniejsza to ryzyko zerwania krawędzi przy dokręcaniu lub obluzowywaniu połączeń, szczególnie przy śrubach zużytych lub wykonanych z miękkich materiałów.

Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wytrzymałość nasadek sześciokątnych. Zapewnia wymiennność z innymi narzędziami zgodnymi z tym standardem oraz gwarantuje minimalne parametry wytrzymałościowe wymagane w zastosowaniach przemysłowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-BZ-14-8
Rozmiar klucza	8 mm
Gniazdo napędowe	1/4 cala (6,35 mm)
Typ profilu	Sześciokątny
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie	Polerowane
Ilość w opakowaniu sprzedażowym	5 szt.
Kod EAN	5902004736068

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub M5 w instalacjach elektrycznych i elektronicznych
- Prace serwisowe przy sprzęcie AGD i RTV
- Montaż osprzętu w branży automotive (panele, listwy)
- Regulacja i konserwacja urządzeń precyzyjnych
- Prace instalacyjne przy osprzęcie budowlanym małych gabarytów
- Montaż mebli i wyposażenia biurowego
- Serwis narzędzi elektrycznych i pneumatycznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszelkimi narzędziami wyposażonymi w czworokątny trzpień 1/4" – grzechotkami, kluczami

dynamometrycznymi, bitownicami, przedłużkami i przegubami. Przed zakupem zestawu warto sprawdzić rozmiar gniazda w posiadanym już narzędziu – alternatywą są systemy 3/8" i 1/2" o większej wytrzymałości, stosowane do cięższych prac.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/4" z drobnym uzębieniem, przedłużki 50-150 mm, przegub kardana, adapter 1/4" na bity standardu E6.3 oraz kompletny zestaw nasadek 4-14 mm w kasecie.

...