

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-szesciokatny-3-4-33-mm-ns-34-33-schmith-p-29952.html>

## Klucz nasadowy sześciokątny 3 4" 33 mm NS-34-33 SCHMITH

Cena brutto	<b>45,35 zł</b>
Cena netto	<b>36,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>NS-34-33</b>
Kod producenta	<b>NS-34-33</b>
Kod EAN	<b>5902004707877</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Klucz nasadowy sześciokątny 3/4" 33 mm NS-34-33 SCHMITH

Nasadka sześciokątna 33 mm z gniazdem 3/4 cala, wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV zgodnie z normą DIN 3124. Przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami w profesjonalnych zastosowaniach warsztatowych.

Rozmiar nasadki 33 mm

Rozmiar gniazda 3/4" (19,05 mm)

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

### Charakterystyka techniczna

#### Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop charakteryzujący się podwyższoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość mechaniczną narzędzia, co przekłada się na dłuższą żywotność w intensywnej eksploatacji warsztatowej.

### Zaokrąglone ścianki wewnętrzne

Geometria wnętrza nasadki eliminuje bezpośredni kontakt z narożami śruby lub nakrętki. Dzięki temu nacisk rozkłada się na płaskie powierzchnie, co minimalizuje ryzyko zerwania krawędzi elementu złącznego, szczególnie przy dużych momentach obrotowych.

### Norma DIN 3124

Niemiecka norma określająca wymiary, tolerancje i wymagania wytrzymałościowe dla nasadek sześciokątnych. Zapewnia pełną kompatybilność z profesjonalnymi kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami 3/4 cala.

### Wykończenie polerowane

Gładka, polerowana powierzchnia ułatwia czyszczenie narzędzia i zwiększa odporność na korozję. Polerowanie poprawia również ślizganie się nasadki podczas zakładania na element złączny.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-34-33
Rozmiar nasadki	33 mm
Rozmiar gniazda (napęd)	3/4 cala (19,05 mm)
Typ profilu	Sześciokątny
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.
Kod EAN	5902004707877

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż kół pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Prace przy układach zawieszenia i hamulcowych pojazdów użytkowych
- Serwis układów napędowych i przeniesienia napędu
- Montaż konstrukcji stalowych i połączeń śrubowych o dużych średnicach
- Prace konserwacyjne przy maszynach przemysłowych
- Obsługa elementów złącznych w instalacjach rurowych
- Zastosowania wymagające momentów obrotowych powyżej 200 Nm

---

## Kompatybilność z napędem 3/4 cala

Gniazdo 3/4" (19,05 mm) to standard stosowany w profesjonalnych narzędziach warsztatowych do ciężkich prac. Nasadka współpracuje z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i przedłużkami o tym samym rozmiarze napędu. Przed zakupem należy sprawdzić, czy posiadany klucz lub grzechotka posiada kwadratowy napęd o wymiarze 3/4 cala.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Podczas pracy należy upewnić się, że nasadka jest całkowicie nasunięta na element złączny, aby uniknąć uszkodzenia profilu śruby lub nakrętki. W przypadku zablokowanych połączeń zaleca się zastosowanie środka penetrującego przed próbą откручивания.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń i osuszyć. Regularne smarowanie mechanizmu zapadkowego grzechotki oraz punktu połączenia nasadki z napędem przedłuża żywotność narzędzi. Przechowywanie w suchym miejscu zabezpiecza przed korozją.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: klucz dynamometryczny 3/4" o zakresie 100-600 Nm, przedłużki i złącza uniwersalne 3/4", zestaw nasadek sześciokątnych 3/4" w rozmiarach od 24 do 46 mm oraz walizka transportowa do przechowywania zestawu narzędzi.