

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-szwedzki-nastawny-250-sknsz-250-schmith-p-58183.html>

## Klucz szwedzki nastawny 250 SKNSZ-250 SCHMITH

Cena brutto	<b>34,61 zł</b>
Cena netto	<b>28,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SKNSZ-250</b>
Kod producenta	<b>SKNSZ-250</b>
Kod EAN	<b>5902004715988</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Klucz szwedzki nastawny 250 mm SKNSZ-250 SCHMITH

Nastawny klucz szwedzki o długości 250 mm, przeznaczony do prac hydraulicznych i montażowych. Konstrukcja z obrotowymi szczękami umożliwia precyzyjne dopasowanie do nakrętek i złączek o różnych wymiarach.

Długość 250 mm

Typ Szwedzki nastawny

Materiał Stal Cr-V

Model SKNSZ-250

### Charakterystyka

#### Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stop chromu i wanadu zapewnia zwiększoną twardość i odporność na zużycie. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu, co jest istotne w przypadku narzędzi poddawanych dużym obciążeniom.

#### Obrotowe szczęki

Mechanizm obrotowy umożliwia ustawienie szczęk pod kątem do osi klucza. Funkcja ta ułatwia dostęp do elementów znajdujących się w trudno dostępnych miejscach, typowych dla instalacji hydraulicznych.

### Antypoślizgowa rękojeść

Powierzchnia rękojeści z teksturą zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia z dłoni podczas pracy. Rozwiązanie to zwiększa kontrolę nad narzędziem, szczególnie w warunkach kontaktu z olejem lub wilgocią.

### Podziałka nastawna

Naniesiona skala ułatwia szybkie ustawienie rozwarcia szczęk na wymagany wymiar. Umożliwia to powtarzalność ustawień bez konieczności każdorazowego pomiaru elementu.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SKNSZ-250
Typ klucza	Szwedzki nastawny
Długość całkowita	250 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Typ szczęk	Obrotowe
Podziałka	Tak
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6 szt.
Kod EAN	5902004715988

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż instalacji hydraulicznych
- Prace przy instalacjach sanitarnych
- Serwis urządzeń grzewczych i klimatyzacyjnych
- Montaż armatury sanitarnej
- Prace przy rurociągach i złączkach
- Naprawy instalacji wodociągowych
- Obsługa nakrętek i złączy o różnych średnicach
- Prace konserwacyjne w przemyśle

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór rozwarcia szczęk**

Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić rozwarcie szczęk tak, aby dokładnie przylegały do powierzchni nakrętki. Zbyt luźne ustawienie może prowadzić do uszkodzenia krawędzi elementu. Mechanizm nastawny należy regulować śrubą ślimakową przy użyciu podziałki jako odniesienia.

### **Konserwacja narzędzia**

Po zakończeniu pracy należy oczyścić klucz z zanieczyszczeń i wilgoci. Mechanizm nastawny wymaga okresowego smarowania, aby zachować płynność regulacji. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji elementów metalowych.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi instalacji hydraulicznych warto rozważyć także klucze do rur, zestawy kluczy nasadowych oraz szczypce regulowane typu Cobra.

\*\*\*