

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-fajkowe-3-4-450mm-ns-pf34-450-schmith-p-31446.html>

## Pokrętko fajkowe 3 4' 450mm NS-PF34-450 SCHMITH

Cena brutto	<b>96,40 zł</b>
Cena netto	<b>78,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>NS-PF34-450</b>
Kod producenta	<b>NS-PF34-450</b>
Kod EAN	<b>5902004731407</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Pokrętko fajkowe 3/4" 450mm NS-PF34-450 SCHMITH

Pokrętko fajkowe (typu L) to narzędzie przeznaczone do montażu i demontażu elementów złącznych przy użyciu kluczy nasadowych. Konstrukcja w kształcie litery L zapewnia efektywne przenoszenie momentu obrotowego, a wydłużone ramię umożliwia pracę z większą dźwignią.

Rozmiar gniazda 3/4"

Długość całkowita 450 mm

Materiał Stal CrV

Norma DIN 3124

### Charakterystyka techniczna

#### Gniazdo 3/4" (19,05 mm)

Standardowy rozmiar stosowany w profesjonalnych narzędziach warsztatowych. Kompatybilny z nasadkami o kwadracie napędowym 3/4 cala, używanymi głównie w ciężkich pracach mechanicznych, serwisach pojazdów ciężarowych i maszynach przemysłowych.

### Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop o zwiększonej wytrzymałości na zginanie i skręcanie. Dodatek wanadu podnosi odporność na ścieranie i zmęczenie materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

### Długość 450 mm

Zapewnia odpowiednią dźwignię do pracy z połączeniami wymagającymi większego momentu obrotowego. Długość ta pozwala na efektywne luzowanie i dokręcanie śrub i nakrętek bez konieczności stosowania przedłużaczy.

### Konstrukcja monolityczna

Wykonanie z jednego kawałka stali eliminuje ryzyko poluzowania połączeń między elementami. Taka budowa zwiększa sztywność narzędzia i jego odporność na odkształcenia podczas przenoszenia dużych obciążeń.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-PF34-450
Typ pokrętła	Fajkowe (typu L)
Rozmiar gniazda	3/4" (19,05 mm)
Długość całkowita	450 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Norma	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004731407

## Zastosowanie

- Serwis pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Montaż i demontaż elementów układów jezdnych
- Prace przy instalacjach przemysłowych wymagających dużego momentu
- Obsługa maszyn rolniczych i sprzętu ciężkiego
- Konserwacja urządzeń w zakładach produkcyjnych
- Naprawy mechaniczne w warunkach warsztatowych
- Prace montażowe w budownictwie stalowym

---

## Norma DIN 3124

Określa wymiary kwadratów napędowych dla kluczy nasadowych. Zapewnia zgodność wymiarową między pokrętłem a nasadkami różnych producentów. Narzędzia zgodne z tą normą charakteryzują się standaryzowanymi tolerancjami wymiarów, co gwarantuje prawidłowe osadzenie nasadki i eliminuje luz.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy nasadka jest prawidłowo osadzona na kwadracie napędowym. Luz między elementami może prowadzić do uszkodzenia narzędzia lub połączenia gwintowego. Pokrętło należy trzymać prostopadle do osi śruby lub nakrętki, aby uniknąć przekrzywienia i nadmiernego zużycia.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń i zabezpieczenie powierzchni metalowych cienką warstwą oleju. Należy unikać uderzeń młotkiem w pokrętło oraz używania przedłużaczy rurowych, które mogą przekroczyć wytrzymałość materiału. Narzędzie powinno być przechowywane w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci.

### Produkty powiązane

Do współpracy z pokrętłem fajkowym 3/4" zaleca się nasadki udarowe o kwadracie napędowym 3/4", przedłużacze w tym standardzie oraz złącza przegubowe. W przypadku pracy z połączeniami o określonym momencie dokręcania warto rozważyć użycie klucza dynamometrycznego 3/4".