

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-do-nasadek-typ-t-1-2-250-mm-ns-pt12-250-schmith-p-29910.html>

## Pokrętło do nasadek TYP T 1 2" 250 mm NS-PT12-250 SCHMITH

Cena brutto	<b>24,60 zł</b>
Cena netto	<b>20,00 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>NS-PT12-250</b>
Kod producenta	<b>NS-PT12-250</b>
Kod EAN	<b>5902004709789</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Pokrętło do nasadek TYP T 1/2" 250 mm NS-PT12-250 SCHMITH

Pokrętło typu T z gniazdem 1/2" do pracy z nasadkami udarowymi i standardowymi. Narzędzie umożliwia dwustronne dokręcanie i luzowanie śrub z wykorzystaniem siły obu rąk.

Gniazdo napędowe 1/2" (12,7 mm)

Długość całkowita 250 mm

Materiał CrV (DIN 3124)

Model NS-PT12-250

### Charakterystyka techniczna

#### Gniazdo napędowe 1/2"

Kwadrat 12,7 mm to standard dla nasadek średniej wielkości (10-32 mm). Kompatybilny z nasadkami udarowymi i standardowymi wszystkich producentów spełniających normę DIN 3120.

#### Konstrukcja typu T

Układ z poprzecznym uchwytem umożliwia pracę obiema rękami, co zwiększa moment obrotowy i kontrolę nad narzędziem. Długość

ramion 250 mm zapewnia wystarczającą dźwignię bez nadmiernej długości.

### Stal CrV wg DIN 3124

Stop chromowo-wanadowy charakteryzuje się zwiększoną odpornością na ścieranie i skręcanie. Norma DIN 3124 określa wymagania dotyczące wymiarów, tolerancji i wytrzymałości dla gniazd napędowych.

### Wykończenie polerowane

Powierzchnia polerowana ułatwia czyszczenie i zmniejsza ryzyko korozji. Gładka powierzchnia redukuje tarcie podczas pracy z nasadkami.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	NS-PT12-250
Typ konstrukcji	Pokrętło typ T
Rozmiar gniazda napędowego	1/2" (12,7 mm)
Długość całkowita	250 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV
Norma	DIN 3124
Wykończenie powierzchni	Polerowane
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 szt.
Kod EAN	5902004709789

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż kół samochodowych
- Prace serwisowe w motoryzacji i mechanice
- Dokręcanie śrub w trudno dostępnych miejscach
- Prace montażowe w konstrukcjach stalowych
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Naprawa sprzętu rolniczego i budowlanego

### Kompatybilność z nasadkami

Pokrętło współpracuje ze wszystkimi nasadkami posiadającymi gniazdo 1/2" zgodne z normą DIN 3120. Typowy zakres nasadek dla tego rozmiaru napędu to 10-32 mm (lub 3/8"-1 1/4" w calach). Można stosować nasadki standardowe, udarowe, długie oraz specjalistyczne (np. Torx, sześciokątne wewnętrzne).

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed założeniem nasadki należy upewnić się, że kulka blokująca w gnieździe napędowym działa prawidłowo. Nasadka powinna wskoczyć z wyraźnym kliknięciem i nie zsuwać się podczas pracy.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić gniazdo napędowe z pyłu i zabrudzeń. Okresowe smarowanie mechanizmu kulkowego przedłuży żywotność narzędzia. Nie należy stosować pokrętła jako przedłużki do kluczy udarowych pneumatycznych lub elektrycznych.

Przy pracy z zardzewiałymi lub mocno dokręconymi śrubami warto użyć penetranta i odczekać kilka minut przed próbą poluzowania. Nagłe szarpnięcia mogą uszkodzić zarówno narzędzie, jak i łącznik.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: zestaw nasadek udarowych 1/2" (10-32 mm), przedłużki 1/2" w różnych długościach (125 mm, 250 mm), przegub kardana 1/2" do pracy pod kątem, adapter redukcyjny 1/2" na 3/8" do pracy z mniejszymi nasadkami.

...