

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-seegera-zewnetrzne-proste-200mm8-g01698-geko-p-44550.html>

## Szczypce Seeger'a zewnętrzne proste 200mm/8" G01698 GEKO

Cena brutto	<b>12,09 zł</b>
Cena netto	<b>9,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01698</b>
Kod producenta	<b>G01698</b>
Kod EAN	<b>5901477179051</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Szczypce Seeger'a zewnętrzne proste 200mm GEKO G01698

Narzędzie specjalistyczne przeznaczone do montażu i demontażu pierścieni Seegera zewnętrznych. Konstrukcja prosta z cienkimi końcówkami umożliwia pracę z pierścieniami osadczymi w ograniczonych przestrzeniach, w tym wewnątrz zacisków hamulcowych.

Długość 200 mm / 8"

Typ Zewnętrzne proste

Materiał Stal Cr-V

Model G01698

### Charakterystyka techniczna

#### Cienkie końcówki robocze

Profil szczypiec pozwala na pracę z pierścieniami o małych średnicach oraz w miejscach o ograniczonym dostępie. Umożliwia

precyzyjne wprowadzanie i wyjmowanie pierścieni bez ryzyka uszkodzenia otaczających elementów.

### Stal chromowo-wanadowa

Materiał Cr-V charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na zużycie. Zapewnia trwałość narzędzia przy wielokrotnym użyciu oraz odporność na odkształcenia pod obciążeniem.

### Ergonomiczne rękojeści

Pokrycie gumowym materiałem zwiększa komfort pracy i zapobiega ślizganiu się dłoni podczas dociskania. Ułatwia utrzymanie kontroli nad narzędziem przy precyzyjnych operacjach.

### Sprężyna rozpirająca

Automatyczne rozwarucie szczypiec po zwolnieniu nacisku. Przyspiesza pracę i redukuje zmęczenie dłoni podczas wielokrotnego montażu lub demontażu pierścieni.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G01698
Typ szczypiec	Seeger'a zewnętrzne proste
Długość całkowita	200 mm (8")
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Pokrycie rączek	Gumowy materiał antypoślizgowy
Sprężyna	Tak, rozpirająca
Profil końcówek	Cienki, do małych pierścieni

## Zastosowanie

- Montaż i demontaż pierścieni Seegera zewnętrznych
- Prace serwisowe przy zaciskach hamulcowych
- Obsługa układów zawieszenia i kierowniczych
- Naprawa skrzyń biegów i mechanizmów przekładniowych
- Serwis urządzeń przemysłowych z pierścieniami osadczymi
- Prace precyzyjne przy małych pierścieniach zabezpieczających

- 
- Montaż elementów w mechanice pojazdów
  - Zastosowania warsztatowe i przemysłowe

### **Pierścienie Seegera zewnętrzne - informacje podstawowe**

Pierścienie Seegera zewnętrzne montuje się na wałach i trzpieniach, zabezpieczając elementy przed przemieszczaniem się wzdłuż osi. Szczypce zewnętrzne proste umożliwiają rozwarcie pierścienia poprzez ściśnięcie rączek – końcówki rozsuwają się, pozwalając na nałożenie lub zdjęcie pierścienia z wału. Przed użyciem należy sprawdzić średnicę pierścienia i dopasować narzędzie do jego rozmiaru.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że średnica pierścienia mieści się w zakresie roboczym szczypiec. Wprowadź końcówki w otwory pierścienia i stopniowo zwiększaj nacisk, kontrolując równomierne rozwarcie. Po zakończeniu pracy oczyść końcówki z zanieczyszczeń i zabezpiecz narzędzie przed korozją. Okresowo sprawdzaj stan sprężyny rozpierającej i ostrość końcówek roboczych.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi pierścieni Seegera warto rozważyć zestaw szczypiec o różnych konfiguracjach (wewnętrzne/zewnętrzne, proste/gięte) oraz zestawy wymiennych końcówek do pracy z różnymi średnicami pierścieni.