

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	10,78 zł
Cena netto	8,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01698
Kod producenta	G01698
Kod EAN	5901477179051
Producent	Narzędzia GEKO

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.