

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pierscien-regulacji-do-ściągacza-20t-cg00912-1-geko-p-17137.html>

## Pierścień regulacji do ściągarza 20T CG00912-1 GEKO

Cena brutto	<b>72,71 zł</b>
Cena netto	<b>59,11 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG00912-1</b>
Kod producenta	<b>CG00912-1</b>
Kod EAN	<b>5901477142079</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Pierścień regulacji do ściągarza 20T CG00912-1 GEKO

Element zapasowy do ściągarzy hydraulicznych GEKO o udźwigu 20 ton. Pierścień regulacji umożliwia precyzyjne dostosowanie siły nacisku podczas demontażu łożysk, kół zębatych i innych elementów osadzonych na wałach.

Udźwig ściągarza 20 ton

Model CG00912-1

Producent GEKO

Typ Część zamienna

### Charakterystyka produktu

#### Funkcja regulacji

Pierścień umożliwia płynną regulację głębokości roboczej ściągarza. Pozwala to na dostosowanie narzędzia do różnych grubości elementów oraz precyzyjne pozycjonowanie punktu nacisku podczas demontażu.

### Kompatybilność z ściągaczami 20T

Element dedykowany do ściągaczy hydraulicznych GEKO o udźwigu 20 ton. Zapewnia właściwe współdziałanie z mechanizmem hydraulicznym i ramą urządzenia, co jest istotne dla bezpiecznej pracy pod dużym obciążeniem.

### Materiał wykonania

Konstrukcja ze stali narzędziowej zapewnia odporność na odkształcenia przy obciążeniach do 20 ton. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne podczas długotrwałej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

### Montaż bez narzędzi specjalistycznych

Wymiana pierścienia nie wymaga specjalistycznego oprzyrządowania. Procedura instalacji polega na odkręceniu starego elementu i wkręceniu nowego, co skraca czas przestoju sprzętu.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG00912-1
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Ściągacze hydrauliczne 20T
Typ elementu	Pierścień regulacyjny
Maksymalny udźwig układu	20 ton

## Zastosowanie

- Demontaż łożysk tocznych z wałów w maszynach przemysłowych
- Ściąganie kół zębatach i kół pasowych w przekładniach
- Wymiana tulei i pierścieni osadzonych na wałach
- Prace serwisowe w układach napędowych pojazdów ciężarowych
- Konserwacja maszyn rolniczych i budowlanych
- Naprawa przekładni i reduktorów przemysłowych
- Serwis pomp i sprzężarek przemysłowych

### Sprawdzanie kompatybilności

---

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu ściągarza hydraulicznego. Pierścień CG00912-1 jest kompatybilny wyłącznie z ściągarzami GEKO o udźwigu 20 ton. Niezgodność modelu może prowadzić do nieprawidłowego działania układu hydraulicznego i zagrożenia bezpieczeństwa.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Pierścień regulacji powinien być okresowo sprawdzany pod kątem śladów zużycia mechanicznego, szczególnie na gwintach i powierzchniach styku. Uszkodzenia gwintu mogą uniemożliwić prawidłową regulację głębokości roboczej.

Zaleca się lekkie nasmarowanie gwintu smarem litowym przed montażem. Zapobiega to zatarciu i ułatwia późniejszą wymianę elementu. Nie należy stosować nadmiernej siły podczas dokręcania — pierścień powinien być dokręcony ręcznie z lekkim dociągnięciem kluczem.

Podczas pracy ściągarza należy regularnie kontrolować stabilność mocowania pierścienia. Poluzowanie elementu pod obciążeniem może prowadzić do nierównomiernego rozkładu sił i uszkodzenia ściąganego elementu lub samego narzędzia.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi ściągarzy hydraulicznych 20T warto rozważyć zakup dodatkowych elementów zapasowych: zestawów uszczelki hydraulicznych, tłoków roboczych oraz szczęk chwytnych. Kompletny zestaw części zamiennych zapewnia ciągłość pracy w środowisku warsztatowym.