

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-centrowania-tarczy-sprzegla-geko-g02765-p-18565.html>

## Zestaw centrowania tarczy sprzęgła GEKO G02765

Cena brutto	<b>38,33 zł</b>
Cena netto	<b>31,16 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02765</b>
Kod producenta	<b>G02765</b>
Kod EAN	<b>5901477130939</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw centrowania tarczy sprzęgła GEKO G02765

Uniwersalny zestaw narzędzi do precyzyjnego centrowania tarczy sprzęgła podczas montażu. Zawiera 16 stożkowych pierścieni centrujących w różnych rozmiarach oraz rękojeść montażową, co umożliwia dopasowanie do większości pojazdów osobowych i dostawczych.

Liczba pierścieni **16 szt.**

Materiał **Stal oksydowana**

Zakres średnic **10.8-24.2 mm**

Model **G02765**

### Charakterystyka zestawu

#### Uniwersalność zastosowania

Dwa komplety pierścieni o różnych zakresach średnic (10.8-24.2 mm) pozwalają na dopasowanie do większości sprzęgła w samochodach osobowych i dostawczych marek europejskich i azjatyckich.

### Precyzja wykonania

Stożkowa konstrukcja pierścieni zapewnia dokładne wycentrowanie tarczy sprzęgła względem wału korbowego, co eliminuje problemy przy montażu skrzyni biegów i zapobiega uszkodzeniu łożyska wyprzęgowego.

### Trwały materiał

Stal chemicznie oksydowana zwiększa odporność na korozję i ścieranie. Oksydacja powierzchni chroni narzędzia przed rdzą podczas przechowywania w warunkach warsztatowych.

### Ergonomiczna rękojeść

Rękojeść o długości 140 mm umożliwia kontrolowane wprowadzanie pierścienia w otwór tarczy sprzęgła bez ryzyka uszkodzenia powierzchni mocującej.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02765
Liczba pierścieni centrujących	16 sztuk (2 komplety po 8 sztuk)
Materiał pierścieni	Stal chemicznie oksydowana
Długość rękojeści	140 mm
Zakres średnic wewnętrznych	10.8 - 24.2 mm
Zakres średnic zewnętrznych	14.2 - 26.6 mm
Wysokość pierścieni większych	27.0 - 28.0 mm
Wysokość pierścieni mniejszych	19.1 - 19.7 mm
Przeznaczenie	Samochody osobowe i dostawcze

## Wymiary pierścieni centrujących

### Komplet większych pierścieni (8 sztuk)

Nr 1: 15.5 × 14.2 × 26.6 mm | Nr 2: 16.7 × 15.4 × 27.0 mm | Nr 3: 19.0 × 17.5 × 28.0 mm | Nr 4: 20.0 × 18.6 × 27.5 mm | Nr 5: 21.4 × 20.0 × 27.4 mm | Nr 6: 23.0 × 21.6 × 27.5 mm | Nr 7: 23.5 × 22.0 × 27.5 mm | Nr 8: 26.6 × 24.2 × 27.5 mm

### Komplet mniejszych pierścieni (8 sztuk)

---

Nr 1: 12.6 × 10.8 × 19.2 mm | Nr 2: 14.8 × 12.2 × 19.4 mm | Nr 3: 15.0 × 13.5 × 19.3 mm | Nr 4: 16.0 × 14.7 × 19.7 mm | Nr 5: 17.7 × 15.8 × 19.4 mm | Nr 6: 19.0 × 17.1 × 19.3 mm | Nr 7: 20.0 × 18.3 × 19.1 mm | Nr 8: 21.6 × 20.0 × 19.1 mm

## Kompatybilność z markami pojazdów

---

- Audi
- Citroën
- Fiat
- Ford
- Honda
- Mazda
- Mitsubishi
- Nissan
- Opel
- Peugeot
- Renault
- Rover
- Saab
- Toyota
- Vauxhall
- Volkswagen
- Volvo

## Zastosowanie w praktyce warsztatowej

---

Zestaw służy do wycentrowania tarczy sprzęgła podczas wymiany sprzęgła lub koła zamachowego. Prawidłowe wycentrowanie jest kluczowe, ponieważ umożliwia swobodne wprowadzenie wałka wejściowego skrzyni biegów przez łożysko wyprężowe w środek tarczy sprzęgła. Bez użycia centrownika tarcza może zostać zamontowana niesymetrycznie, co uniemożliwi połączenie silnika ze skrzynią biegów.

Proces montażu: po założeniu tarczy sprzęgła na koło zamachowe, przez jej środek wprowadza się odpowiednio dobrany pierścień centrujący, który wchodzi jednocześnie w otwór łożyska w kole zamachowym. Dzięki stożkowemu kształtowi pierścień automatycznie wyrównuje pozycję tarczy. Po dociągnięciu śrub mocujących docisk sprzęgła pierścień można wyjąć.

### Dobór odpowiedniego pierścienia

Średnica wewnętrzna pierścienia powinna odpowiadać średnicy wałka wejściowego skrzyni biegów lub średnicy łożyska wyprężowego. Średnica zewnętrzna musi pasować do otworu w tarczy sprzęgła. W razie wątpliwości można sprawdzić wymiary w dokumentacji technicznej pojazdu lub dobrać pierścień metodą prób.

## Zawartość zestawu

Rękojeść montażowa	1 sztuka (140 mm)
Pierścienie centrujące większe	8 sztuk (średnice 14.2-24.2 mm)

---

Pierścienie centrujące mniejsze
---------------------------------

8 sztuk (średnice 10.8-20.0 mm)
---------------------------------