

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kpl-blokad-rozrzadu-volvo-s-benzynowe-geko-g02849-p-18611.html>

## Kpl. blokad rozrzędu VOLVO (s. benzynowe) GEKO G02849

Cena brutto	<b>218,38 zł</b>
Cena netto	<b>177,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02849</b>
Kod producenta	<b>G02849</b>
Kod EAN	<b>5901477122514</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Komplet blokad rozrzędu VOLVO G02849 GEKO

Profesjonalny zestaw narzędzi do blokowania wałka rozrzędu i wału korbowego w silnikach benzynowych VOLVO. Umożliwia prawidłowe ustawienie faz rozrzędu podczas wymiany paska lub łańcucha rozrzędu oraz innych prac serwisowych wymagających synchronizacji układu.

Typ paliwa Silniki benzynowe

Konfiguracja 4, 5, 6-cylindrowe

Producent GEKO

Kod produktu G02849

### Charakterystyka zestawu

#### Uniwersalność zastosowania

Zestaw obejmuje blokady do silników 4-, 5- i 6-cylindrowych VOLVO, co eliminuje konieczność zakupu osobnych narzędzi dla różnych konfiguracji. Kompatybilność z kodami silników B41XX, B42XX, B52XX, B62XX, B63XX oraz GB5252S zapewnia szerokie pokrycie modeli z lat 1990-2010.

### Precyzyjne ustawienie faz

Blokady zapobiegają obróceniu się wałków podczas demontażu i montażu elementów rozrządu. Ich konstrukcja odpowiada oryginalnym tolerancjom producenta, co gwarantuje dokładne pozycjonowanie w punktach OT (Górny Martwy Punkt) i zapobiega uszkodzeniu zaworów przez zderzenie z tłokami.

### Przeznaczenie warsztatowe

Narzędzie dedykowane do profesjonalnych serwisów samochodowych oraz zaawansowanych użytkowników wykonujących samodzielne naprawy. Zastosowanie blokad jest obowiązkowe podczas wymiany paska rozrządu, naprawy głowicy czy regulacji zaworów w silnikach VOLVO.

### Konstrukcja zestawu

Komplet zawiera blokady wałka rozrządu oraz wału korbowego, dostosowane do specyfiki montażowej silników VOLVO. Elementy wykonane z wytrzymałych materiałów zapewniają wielokrotne użycie bez utraty precyzji wymiarowej.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02849
Producent	GEKO
Typ silników	Benzynowe 4-, 5-, 6-cylindrowe
Kody silników	B41XX, B42XX, B52XX, B62XX, B63XX, GB5252S
Zastosowanie	Blokowanie wałka rozrządu i wału korbowego
Przeznaczenie	Wymiana rozrządu, prace serwisowe

## Kompatybilność z modelami VOLVO

- VOLVO S80 (roczniki 2007 i nowsze)
- VOLVO S80 (roczniki do 2006)
- VOLVO V70 (roczniki 2008 i nowsze)
- VOLVO V70 (roczniki 2000-2008)
- VOLVO V70 XC / XC70 (roczniki 2001-2007)
- VOLVO V70 XC (roczniki do 2000)
- VOLVO XC90
- VOLVO S60
- VOLVO C30
- VOLVO C70 (roczniki 2006 i nowsze)
- VOLVO C70 Coupe (roczniki do 2005)
- VOLVO S40 (roczniki 2004 i nowsze)

- 
- VOLVO S40 (roczniki do 2004)
  - VOLVO V50
  - VOLVO V40
  - VOLVO 850
  - VOLVO S70
  - VOLVO V70 (roczniki do 2000)
  - VOLVO 960
  - VOLVO S90
  - VOLVO V90

### **Weryfikacja kompatybilności**

Przed zakupem należy sprawdzić kod silnika w dokumentach pojazdu lub na tabliczce znamionowej pod maską. Kod silnika znajduje się również w książce serwisowej. Dla silników spoza wymienionych serii (np. nowsze jednostki Drive-E) wymagane są inne zestawy narzędzi.

### **Zastosowanie w praktyce warsztatowej**

---

- Wymiana paska rozrządu
- Wymiana łańcucha rozrządu
- Demontaż i montaż głowicy cylindrów
- Wymiana uszczelek pod głowicą
- Regulacja zaworów
- Naprawa pompy wody napędzanej rozrządem
- Wymiana uszczelniaczy wałka rozrządu
- Diagnostyka i naprawa układu VVT (zmiennie fazy rozrządu)

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy wszystkie elementy zestawu są kompletne i nieuszkodzone. Blokady należy montować zgodnie z instrukcją serwisową konkretnego modelu silnika — nieprawidłowe ustawienie może prowadzić do uszkodzenia układu rozrządu.

Podczas montażu blokad nie wolno stosować nadmiernej siły. Jeśli blokada nie wchodzi swobodnie w otwór, należy sprawdzić ustawienie wału — może to oznaczać, że silnik nie jest w pozycji OT cylindra pierwszego.

Po użyciu narzędzia należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją. Przechowywanie w oryginalnym opakowaniu lub dedykowanej walizce zapobiega uszkodzeniom mechanicznym i ułatwia kontrolę kompletności zestawu.

### **Uwaga dotycząca bezpieczeństwa**

Praca przy rozrządzie wymaga wiedzy technicznej i doświadczenia. Błędne ustawienie faz może spowodować kolizję zaworów z tłokami, co prowadzi do kosztownej naprawy silnika. W przypadku braku doświadczenia zaleca się skorzystanie z usług profesjonalnego warsztatu.

