

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-blokad-rozrzadu-ford-yt-06029-yato-p-25251.html>

## Zestaw blokad rozrzędu ford YT-06029 YATO

Cena brutto	<b>70,62 zł</b>
Cena netto	<b>57,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-06029</b>
Kod producenta	<b>YT-06029</b>
Kod EAN	<b>5906083061141</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw blokad rozrzędu Ford YT-06029 YATO

Profesjonalny zestaw 7 blokad rozrzędu do serwisowania silników benzynowych Ford i Volvo. Umożliwia precyzyjne ustawienie wałka rozrzędu i wału korbowego podczas wymiany paska rozrzędu oraz napraw układu czasowego.

Liczba elementów <b>7 blokad</b>
Zastosowanie <b>Ford, Volvo</b>
Typ silników <b>Benzynowe</b>
Producent <b>YATO</b>

### Charakterystyka zestawu blokad rozrzędu

#### Kompletność zestawu

Zestaw zawiera 7 precyzyjnie wykonanych blokad, które umożliwiają unieruchomienie wałka rozrzędu i wału korbowego w pozycji OT. Kompletny zestaw eliminuje potrzebę dokupowania dodatkowych narzędzi do obsługi silników Ford 1.6 Ti-VCT oraz Volvo z jednostkami B4164T.

#### Walizka transportowa

Blokady rozrządu dostarczane są w wytrzymałej walizce z profilowanym wnętrzem. Każde narzędzie ma wyznaczone miejsce, co zabezpiecza przed uszkodzeniem podczas transportu i ułatwia kontrolę kompletności zestawu przed rozpoczęciem pracy.

### Precyzja wykonania

Blokady wykonane z hartowanej stali narzędziowej zapewniają dokładne dopasowanie do otworów i rowków w elementach silnika. Precyzyjne wymiary narzędzi są kluczowe dla prawidłowego ustawienia faz rozrządu i uniknięcia kolizji zaworów z tłokami.

### Szerokie zastosowanie

Zestaw obsługuje modele Ford wyprodukowane od 2003 roku (B-Max, C-Max, Fiesta, Focus, Galaxy, Kuga, Mondeo, S-Max, Transit Connect) oraz Volvo z lat 2010-2015 (S60, S80, V40, V60, V70). Kompatybilność obejmuje ponad 30 kodów silników benzynowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-06029
Producent	YATO
Liczba elementów	7 sztuk
Typ narzędzia	Blokady rozrządu
Przeznaczenie	Silniki benzynowe Ford i Volvo
Opakowanie	Walizka plastikowa z profilowanym wnętrzem
Materiał	Stal narzędziowa hartowana

## Kompatybilność z modelami pojazdów

Ford	B-Max, C-Max, Fiesta, Galaxy, Focus, Grand C-Max, Kuga, Mondeo, S-Max, Tourneo Connect, Transit Connect	od 2003	HXJA, HXJB, HXDA, IQDA, IQDB, PNBA, RHBA, SIDA, 1.6Ti-VCT FFV, PNDA, JTWB, JTWA, JTDB, JTDA, JQDB, JQDA, IQJA, JQMA, JQMB, JTMA, XTDA, MUDA, JTJA, JTBA, JTBB, KGBA, JQGA
Volvo	S60 Cross Country T4, S80 GTDi T3, V40 GTDi T4, V60 GTDi T4F, V70 T2/T3/T4	2010-2015	B4164T4, B4164T3, B4164T2, B4164T

### Jak sprawdzić kompatybilność

---

Przed zakupem należy zweryfikować kod silnika w dowodzie rejestracyjnym pojazdu lub na tabliczce znamionowej silnika. Kod silnika znajduje się zazwyczaj w polu D.2 dowodu rejestracyjnego. W przypadku wątpliwości warto porównać blokady z instrukcją serwisową producenta pojazdu.

## Zastosowanie blokad rozrzędu

---

- Wymiana paska rozrzędu w silnikach benzynowych Ford 1.6 Ti-VCT
- Naprawa układu rozrzędu po przeskoczeniu paska
- Wymiana napinacza i rolek paska rozrzędu
- Wymiana pompy wody napędzanej paskiem rozrzędu
- Naprawa głowicy silnika wymagająca zdjęcia wałka rozrzędu
- Wymiana uszczelek wałka rozrzędu
- Kontrola faz rozrzędu po naprawie silnika
- Serwisowanie silników Volvo B4164T wszystkich wariantów

## Użytkowanie blokad rozrzędu

---

Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić tłok cylindra nr 1 w pozycji górnego martwego punkta (OT) na początku suwu sprężania. Wówczas wałek rozrzędu i wał korbowy posiadają otwory lub rowki, w które wkłada się odpowiednie blokady z zestawu. Unieruchomienie wałów w tej pozycji zapobiega ich obrotowi podczas demontażu paska rozrzędu.

Po założeniu nowego paska rozrzędu blokady pozostają w miejscu do momentu napięcia paska i zamontowania osłon. Dopiero po sprawdzeniu prawidłowości ustawienia rozrzędu przez obrót wału korbowego o dwa pełne obroty można wyjąć blokady. Jeśli po obrocie blokady ponownie pasują do otworów, rozrząd został ustawiony prawidłowo.

### Konserwacja narzędzi

Po każdym użyciu blokady należy oczyścić z oleju silnikowego i zabezpieczyć antykorozyjnie. Narzędzia powinny być przechowywane w oryginalnej walizce w suchym miejscu. Przed użyciem warto sprawdzić stan powierzchni roboczych — zadrapania mogą uniemożliwić precyzyjne osadzenie blokady w silniku.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obsługi układu rozrzędu warto rozważyć zakup klucza dynamometrycznego do dokręcania śrub wałka rozrzędu, zestawu nowych śrub montażowych koła rozrzędu (często jednorazowe) oraz specjalistycznych kluczy do napinacza paska rozrzędu dla danego modelu silnika.

...