



## SERVICE INFO – INA 0039



# Коромысло роликового типа

с гидравлическим компенсатором клапанного зазора для Mercedes-Benz

Производители: Mercedes-Benz

### Модели:

C-Klasse	W202, W203, S202, S203
CLK	C208, C209, A208, A209
E-Klasse	W210, W211, S210, S211
S-Klasse	W220, C215
CLS	C219
SL	R129, R230
SLK	R170, R171
M-Klasse	W163, W164
R-Klasse	W251
G-Klasse	W463

### Двигатели:

Двигатель M112	2,4–5,0 l
Двигатель M113	4,3–5,4 l

### ОЕ номера:

Впускной 1:	113 050 00 33
Впускной 2:	113 050 01 33
Выпускной	113 050 05 34

### Арт. номера:

Впускной 1:	423 0014 10
Впускной 2:	423 0016 10
Выпускной	423 0018 10

### Техническая база:

Две серии двигателей Mercedes Benz: M112 (V6) и M113 (V8) имеют по 2 впускных клапана и 1 выпускной клапан на каждый из цилиндров. Клапана приводятся в действие с помощью легкосплавного коромысла роликового типа с гидравлическим компенсатором клапанного зазора. Данные коромысла роликового типа есть в ассортименте у компании Schaeffler Automotive Aftermarket вместе с гидравлическими элементами компенсации хода клапана - в виде комплекта коромысла.

### Пояснения к рис. с 1 по 3:

1. Комплект коромысла для впускного клапана 423 0014 10
2. Комплект коромысла для впускного клапана 423 0016 10
3. Комплект коромысла для выпускного клапана 423 0018 10

### ООО “Шэффлер Руссланд”

+7 (495) 737 76 60  
 aftermarket.ru@schaeffler.com  
 aftermarket.schaeffler.ru  
 www.repxpert.ru

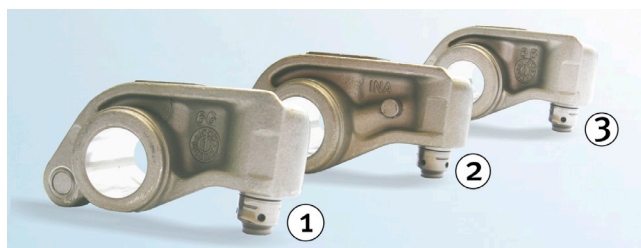


Рисунок 1: Обзор трех различных комплектов коромысел

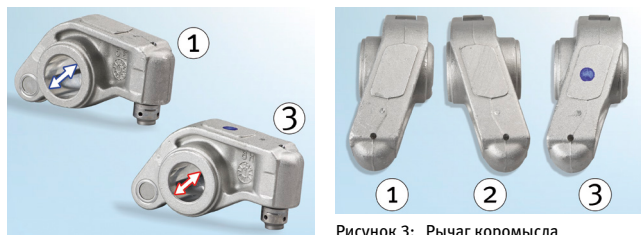


Рис. 2: Диаметр коромысла больше со стороны впуска (1)

Рисунок 3: Рычаг коромысла

При установке этих частей, убедитесь в их правильном расположении. Различия между этими деталями могут быть установлены по различному диаметру отверстия под вал коромысла (Рис. 2), а также по рычагу коромысла роликового типа (Рис.3).

Кроме того, сторона выпуска промаркирована синей точкой.

Дальнейшую информацию по структуре и функционированию коромысла роликового типа и других компонентов клапанного механизма можно найти в нашем файле Valve Train Components TECHNICAL PRODUCT INFORMATION, который можно скачать с [www.schaeffler.com/aftermarket](http://www.schaeffler.com/aftermarket) в разделе «Library».

Соблюдайте рекомендации автопроизводителя!