



Съёмник подшипника коленчатого вала

- Применяется для снятия подшипника коленчатого вала автомобилей Москвич.
- Имеет цанговую конструкцию.
- Покрытие химическое оксидирование.

Артикул	Применяемость	4
10655	Москвич	1



- Съёмник топливной форсунки
 Применяется для выпрессовки топливной форсунки двигателей автомобилей МАЗ.
- Покрытие цинк.

Артикул	применяемость	
13087	MA3	1
		_



- Съёмник топливной форсунки
 Применяется для выпрессовки топливной форсунки двигателей автомобилей КАМАЗ.
- Покрытие цинк.

11954	KAMA3	1
and near B		13 np.
		111

Съёмник шкивов

- Применяется для снятия шкивов двигателей внутреннего сгорания.
- Рабочий болт имеет метрическую резьбу с малым шагом, изготовленную методом накатки и центрирующую поворотную опору.
- Укомплектован четырьмя комплектами болтов
- различного размера. Упаковка блистер.

Артикул	Вес (кг)	4
11748	1.00	24/6



- Применяется для фиксации маховика двигателя при проведении ремонтных работ.
- Покрытие химическое оксидирование.

Артикул	Применяемость	4
10599	BA3 2101-2107	1
11237	BA3 2108-21099	1



- Ключ регулировки натяжения ремня ГРМ
 Применяется для регулировки натяжения ремня привода газораспределительной системы 8-ми клапанных двигателей ВАЗ 2108-21099.
- Имеет пластиковую рукоятку.
- Покрытие химическое оксидирование.

Артикул	Применяемость	4
13260	BA3 2108-21099	1



Ключ регулировки натяжения ремня ГРМ

- Применяется для регулировки натяжения ремня
- привода газораспределительной системы.
 Покрытие цинк.

Артикул	Применяемость	4
11112	BA3 2108-21099	1
11111	BA3 2110-2112	1



- Ключ регулировки натяжения ремня ГРМ
 Применяется для регулировки натяжения ремня привода газораспределительной системы
- Имеет восьмигранник размером 17 мм для регулировки рулевой рейки.

• Покрытие – цинк.		
Артикул	Применяемость	4
11545	BA3 2108-21099	1



Ключ регулировки натяжения ремня ГРМ • Применяется для регулировки натяжения ремня

- привода газораспределительной системы. Имеет восьмигранник размером 24 мм для регулировки
- рулевой рейки. Покрытие цинк

Применяемость	4
BA3 2110-2112	1

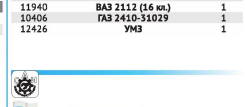
Инструмент для ремонта и обслуживания газораспределительной системы



Шарошки твердосплавные

- Предназначены для ремонта седел клапанов.
 В составе набора по три шарошки для впускных и выпускных клапанов с углами наклона режущих кромок 30°, 45° и 60°.
- Шарошки имеют по шесть режущих кромок.
- Набор укомплектован направляющей
- Материал режущих кромок победит.

• Упаковка – деревянный футляр.		
Артикул	Применяемость	4
10404	BA3 2101-07	1
10405	BA3 2108-099	1









Шарошки твердосплавные (экспресс)

- Предназначены для ремонта седел клапанов.
 В составе набора две шарошки для впускных и выпускных клапанов с углом наклона режущих кромок 45°.
- Шарошки имеют по шесть режущих кромок.
- Набор укомплектован направляющей.
 Материал режущих кромок победит.
 Упаковка деревянный футляр.

Артикул	Применяемость	4
13758	BA3 2101-07	1
13751	BA3 2108-099	1
13752	ВАЗ 2112 (16 кл.)	1



Шарошки твердосплавные

- Предназначены для ремонта седел клапанов.
- В составе набора по три шарошки для впускных и выпускных клапанов с углами наклона режущих кромок 30°, 45° и 60°.
 Шарошки имеют по семь режущих кромок.
 Набор укомплектован направляющей.

- Материал режущих кромок победит.
 Упаковка деревянный футляр.

Артикул	Применяемость	4
12231	BA3 2101-07	1
11965	BA3 2108-099	1
12232	ГАЗ 2410-31029	1



