



Ключи для протяжки головки блока

- Изготовлены из стандартного шестигранного стального проката.
- Материал – хром-ванадиевая сталь.
- Покрытие – химическое оксидирование.

Артикул	A (мм)	L (мм)	
10434	10	50	10



Ключи для протяжки головки блока

- Изготовлены из стандартного шестигранного стального проката.
- Материал – хром-ванадиевая сталь.
- Покрытие – химическое оксидирование.

Артикул	A (мм)	L (мм)	
11505	10	80	10

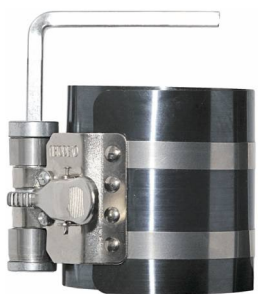


Ключ для протяжки головки блока МАЗ

- Изготовлены методом горячей штамповки.
- Имеют наружный квадратный рабочий профиль размера 19 мм и внутреннюю рабочую часть с профилем "Супер".
- Материал ключа – хром-ванадиевая сталь.
- Покрытие – цинк.

Артикул	Размер (мм)	L (мм)	
13439	24×19	300	10

Инструмент для ремонта и обслуживания поршневой системы



Оправка для установки поршневых колец

- Применяется для сжатия поршневых колец при ремонте двигателей внутреннего сгорания.
- Изготовлены из пружинной стали.
- Укомплектованы ключом для стягивания.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	D (мм)	H (мм)	
10287	50–125	75	40/1
13783	53–175	75	40/1
11576	60–175	100	30/1



Оправка для установки поршневых колец

- Применяется для сжатия поршневых колец при ремонте двигателей внутреннего сгорания.
- Изготовлены из пружинной стали.
- Укомплектованы ключом для стягивания.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	D (мм)	H (мм)	
10059	53–175	75	10



Приспособление для установки поршневых колец

- Применяется для установки поршневых колец на поршень.
- Благодаря равномерному разжиму предохраняют кольца от разрушения.
- Имеют обрезиненные ручки.
- Упаковка – блистер.

Артикул	D (мм)	
11693	40–100	5
12193	80–120	5



Приспособление для хонинговки цилиндров

- Применяется для финишной обработки цилиндров и достижения необходимой степени шероховатости поверхности.
- Размер абразивного зерна – P240.
- Имеет подпружиненный рабочий механизм с гибким приводом.
- Упаковка – блистер.

Артикул	D (мм)	
11065	50–175	20



Приспособление для запрессовки поршневого пальца

- Имеет резиновую ручку.
- Упаковка – полиэтиленовый пакет.

Артикул	Применяемость	
10320	ВАЗ 2101-07	10



Приспособление для выпрессовки поршневого пальца

- Упаковка – полиэтиленовый пакет.

Артикул	Применяемость	
10313	ВАЗ 2101-07	10



Приспособление для выпрессовки поршневого пальца

- Имеет подшипник скольжения для упрощения использования.
- Упаковка – полиэтиленовый пакет.

Артикул	Применяемость	
12599	ВАЗ 2101-07	10



Съёмник поршневых гильз

- Имеет подшипник скольжения для упрощения использования.
- Применяется для извлечения поршневых гильз из блока двигателя грузовых автомобилей.

Артикул	Применяемость	
11754	МАЗ, КАМАЗ	1

Ключи для вращения коленчатого вала



- Имеет двенадцатигранный рабочий профиль.
- Упаковка – полиэтиленовый пакет.

Артикул	Размер (мм)	
14461	36	10
14460	38	10



- Имеет двенадцатигранный рабочий профиль.
- Упаковка – полиэтиленовый пакет.

Артикул	Размер (мм)	
10216	36	10
13258	38	10