

## Ударные головки



- Головки выполнены из специальной хромомолибденовой стали, устойчивой к экстремальным нагрузкам
- Головки оптимально подходят для использования с пневматическими, электрическими и ручными гайковертами
- Защищены от коррозии матовым фосфатным/гальваническим покрытием
- Удобный и надежный кейс для хранения и транспортировки

Артикул	Наименование	Количество предметов, шт.	Длина, мм	Размер квадрата	Материал	Состав набора
KR-12-8422	Набор шестигранных ударных торцевых головок	10	38	1/2"	сталь Cr-Mo	металлический кейс головки шестигранные ударные: 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24 мм
KR-12-8420	Набор шестигранных ударных торцевых головок	20	78	1/2"	сталь Cr-Mo	пластиковый кейс головки шестигранные ударные: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм
KR-12-8421	Набор шестигранных ударных торцевых головок	12	78	1/2"	сталь Cr-Mo	металлический кейс головки шестигранные ударные: 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм
KR-12-8423	Набор шестигранных ударных удлиненных торцевых головок для колесных дисков	3	78	1/2"	сталь Cr-Mo	пластиковый кейс головки шестигранные ударные: 17, 19, 21 мм

## Аксессуары к ударным головкам



### Шарнир карданный ударный

- Для работы с высоконагруженными или осложненными резьбовыми соединениями
- Идеальная форма для работы в труднодоступных местах
- Устойчив к механическим повреждениям и износу
- Защищен от коррозии матовым фосфатным покрытием
- Надежно удерживает насадки даже при высоких нагрузках благодаря шариковому фиксатору

Артикул	Длина, мм	Размер квадрата	Материал
KR-12-8431	100	1/2"–1/2"	сталь Cr-Mo



### Переходник ударный

- Идеальная форма для работы в труднодоступных местах
- Устойчив к механическим повреждениям и износу

Артикул	Длина, мм	Размер квадрата	Материал
KR-12-8430	40	3/4"–1/2"	сталь Cr-Mo