



ООО «Регион Ресурс»

308015, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Сумская, 24
ИНН 3123113063, КПП 312301001,
р/с. 40702810105250001774 в филиале ОАО Банк ВТБ в
г. Воронеж,
к/с. 30101810100000000835, БИК 042007835
Тел/факс (4722) 22-74-76, тел. 37-52-73, 37-57-73
E-mail: belrr@mail.ru www.belrr.ru

Гайковерт бензиновый "Спирит 2"



- Портативный, с двухтактным двигателем
- Предназначен для монтажных и демонтажных работ в условиях, где применение электрических, пневматических и гидравлических машин затруднено или невозможно.
- Механизмы работают в масляной ванне, что в отличие от японского гайковерта намного удобнее.
- Надежность узлов подтверждена многочисленными испытаниями.

Наша компания, изучив различные импортные ударные гайковерты, разработала усовершенствованный образец переносного бензинового гайковерта. В его конструкции учтены пожелания пользователей относительно массы, мощности, силы удара, а главное, ресурса частей и легкости технического обслуживания.

В отличие от распространенных китайских и японских гайковертов, ударный гайковерт "Спирит" имеет замкнутую систему смазки не только редуктора, но и ударного механизма. В результате, при напряженной работе, жидкое масло эффективно омывает соударяющиеся части бойка и наковальни, отводит избыточное тепло, сохраняя прочность и предотвращая износ. При техническом обслуживании не требуется отдельно менять масло в редукторе и вычищать густую смазку, а потом промывать ударный механизм. Достаточно слить масло и залить новое, как в картер автомобиля.

При изготовлении частей ударного механизма применяются качественные стали с высокой ударной вязкостью. Осуществляется сложный цикл термической обработки, с поверхностным насыщением углеродом, обеспечивающим оптимальное сочетание высокой твердости наружных частей бойка и наковальни, и упругости внутренних.

Комплект поставки:

Гайковерт, свечной ключ, инструкция по эксплуатации, гарантийный талон.

Технические характеристики

Размер квадрата для присоединения головки	1"
Максимальный размер ударной головки	50 мм
Мощность двигателя	2,5 кВт (3,4 л.с.)
Тип топлива	бензин:масло/40:1
Рабочий объем двигателя	54 см ³
Вращающий момент при сверлении	20,5 Нм при 1130 об/мин
Максимальный момент затяжки и отпускания	1900 Нм
Масса гайковерта	20 кг
Частота вращения вала (головки)	380-1400 об/мин.
Свеча зажигания	L7T