

МЕХАНИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ ГАЙКОВЕРТ

Инструкция по эксплуатации

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Механический ручной гайковёрт обладает высоким КПД благодаря использованию планетарного редуктора в качестве главного привода. При своих малых габаритах и небольшом весе, долговечен и легок в использовании. Изделие изготовлено из легированной стали высокого качества с термообработкой. Наружная поверхность окрашена порошковой краской и имеет прекрасный внешний вид и хорошую износостойкость. Ключ широко используется для монтажа и демонтажа колес различных тяжелых грузовиков. Необходим для ремонтников и водителей.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Гайковёрт	1 шт.
Удлинитель 310мм (330мм*)	1 шт.
Головка торцевая 32, 33мм	2 шт.
Рукоятка съёмная	1 шт.
Кейс пластиковый	1 шт.

* для 1.362



ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установите гаечную головку на квадрат ключа, со стороны упорной пяты.

2. Установите ключ на колесный болт так, чтобы упорная пята надежно зафиксировала ключ, уперевшись в другую гайку. Установите рукоятку. Старайтесь работать без рывков.

Внимание: обратите внимание на направление резьбы колёсных болтов.

3. После того, как гайка сорвана, используйте удлинитель, чтобы отвинтить быстро. (При сборке сначала используйте удлинитель, чтобы вернуть болт быстро, а затем используйте ключ для затяжки.)

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Затягивая гайки с помощью гайковёрта, не применяйте силу больше, чем 20кг.

2. Не следует использовать этот инструмент в качестве молотка.

3. Не добавляйте усилие к рычагу с помощью каких-либо удлинителей.

Продавец берёт на себя следующие гарантийные обязательства:

1. На данный инструмент распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к изделиям, предоставленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемые паспортом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы:

+7(495) 363-91-00, 8(800)333-40-40, tool@sorokin.ru

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер по каталогу	1.361	1.362
Размер шпинделя, дюйм	1	1
Передаточное число	1:56	1:64
Max. крутящий момент, Н·м	3800	5800
Вес нетто, кг	8	10
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	400x210x90	400x225x110