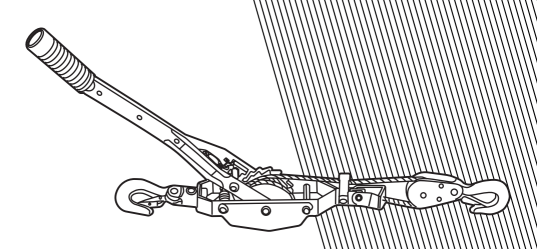
GIGANT



Руководство по эксплуатации

Ручная лебедка

GEW-20, GEW-21, GEW-22

GIGANT

- С 2015 года на рынке инструментов
- Собственный бренд ВсеИнструменты.ру
- Создан для бытового применения
- Разработан на основе пожеланий пользователей
- Яркий, узнаваемый дизайн
- Эргономичная и надежная конструкция
- ▶ Гарантийное обслуживание в сервисе ВсеИнструменты.ру

5 этапов контроля качества Gigant

Старт

Аудит завода и заказ тестовых образцов

Контроль качества тестовых образцов инженерами лаборатории Gigant. Если результат положительный – заказ партии товара

Монтроль на производстве: пооперационный контроль, контроль качества серийных образцов, выборочное тестирование

Контроль на испытательных стендах завода: проверка образцов на соответствие заявленным техническим характеристикам

Инструмент, доступный каждому мастеру

Для производства выбраны ведущие заводы отрасли, где размещают заказы всемирно известные инструментальные компании. Прежде чем начать выпуск продукции, специалисты ВсеИнструменты.ру проводят строгий отбор и аудит предприятий. Только после этого заказывают тестовую партию изделий.



Выходной контроль на заводе: полноценное испытание серийных образцов при приемке партии. Проводится специалистами завода под контролем инженера

лаборатории Gigant

Входной контроль
при поступлении на склад:
полное исследование качества
товара, проверка на соответствие ведущим аналогам
отрасли. Проводится инженерами лаборатории Gigant

Товар отправляется на продажу Лебедка представляет собой переносное устройство, предназначенное для поднятия и перемещения грузов.

Область применения:

- перемещение грузов в горизонтальном направлении;
- перемещение грузов при демонтажных и монтажных работах;
- вытягивание забуксовавших легковых автомобилей;
- натяжка проводов;
- перемещение грузов на производстве.

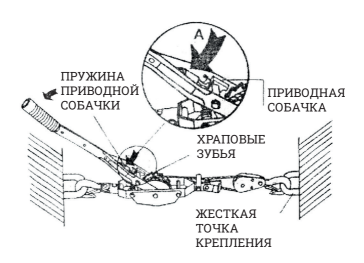
№ ВНИМАНИЕ

При снятии груза избегайте резких движений рукояткой.

ЧТОБЫ ОСЛАБИТЬ НАТЯЖЕНИЕ: надавите на пружину собачки¹ в направлении стрелки А. Плавно жмите на рукоятку до тех пор, пока ведущая собачка не нажмет и не отсоединит стопорную собачку, чтобы освободить зубья храповика. Это снимет нагрузку на одну ступень.

Повторяйте движение по мере необходимости. За один раз можно ослабить натяжение на одну ступень.

¹ Собачка – подвижный рычаг, который сцепляется с неподвижным компонентом для предотвращения движения в одном направлении либо для его полного удержания.

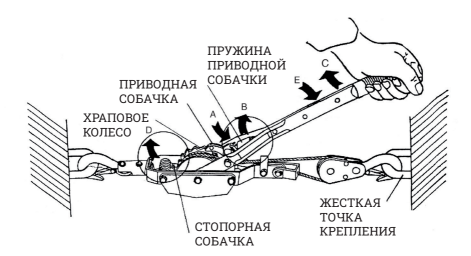


Технические параметры

Параметры/модель	Gigant GEW 20	Gigant GEW 21	Gigant GEW 22
Грузоподъемность (кг)	1 000	2 500	3 000
Длина троса (м)	2,2	3,3	3,6
Диаметр троса (мм)	5	5	5

ЧТОБЫ УВЕЛИЧИТЬ НАГРУЗКУ ИЛИ ПРИЛОЖЕНИЕ НАТЯЖЕНИЯ: зацепите приводную собачку и храповое колесо, нажав на пружину собачки в направлении стрелки A, а затем поднимите рукоятку в направлении стрелки C. Каждый взмах рукоятки будет наматывать трос и вытягивать груз.

ЧТОБЫ УДЛИНИТЬ КАБЕЛЬ: закрепите крюк и шкив на жестком анкере. Надавите на пружину приводной собачки в направлении стрелки В. Поднимите ручку и крепко удерживайте ее в направлении стрелки Е, затем нажмите на стопорную собачку в направлении стрелки D и одновременно тяните до получения желаемого провисания.



⚠ ВНИМАНИЕ

Следите за тем, чтобы ваш ручной съемник содержался в безопасном и надлежащем рабочем состоянии, соблюдайте следующие правила:

- 1. Регулярно осматривайте кабель на предмет износа, перегибов, оборванных жил или перекосов. Как только обнаружится один из этих дефектов, кабель следует заменить.
- 2. Не натягивайте кабель на себя и не искажайте его траекторию.
- Не наматывайте кабель на какой-либо предмет и не закрепляйте его на себе.
- 4. Не перегружайте устройство. Определите вес груза перед его перемещением и убедитесь, что он не превышает допустимую нагрузку.
- 5. Не используйте трубу или другое приспособление для удлинения рукоятки рычага. Это приведет к разрушению самого съемника.
- 6. Не используйте съемник, намотав на шпиндель менее трех витков кабеля.
- 7. Используйте подходящую стропу, рым-болт или другой аксессуар, прикрепленный к тянущему грузу. Убедитесь, что крюк съемника надежно закреплен на грузе.
- 8. Не поднимайте людей и не поднимайте груз над ними.

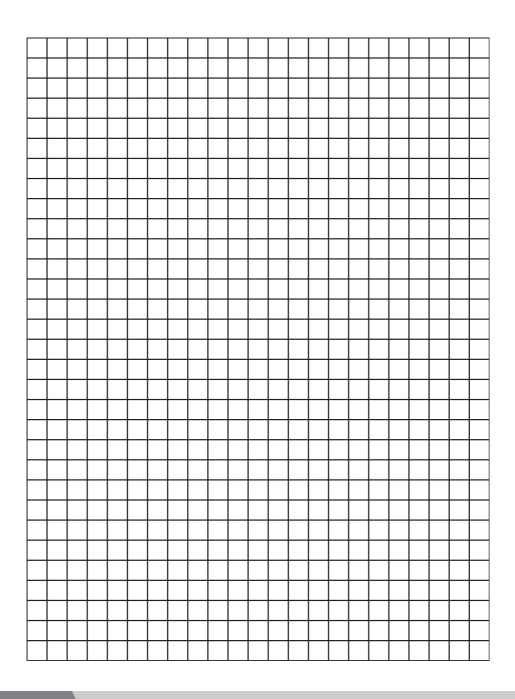
Замена кабеля

Специальное быстросменное отверстие в виде замочной скважины в корпусе храпового колеса и изогнутый конец троса обеспечивают мгновенную и надежную замену троса. Снимите весь трос с храпового колеса, вытащите старый трос из замочной скважины, сформируйте новый, а затем снова намотайте трос на храповое колесо.

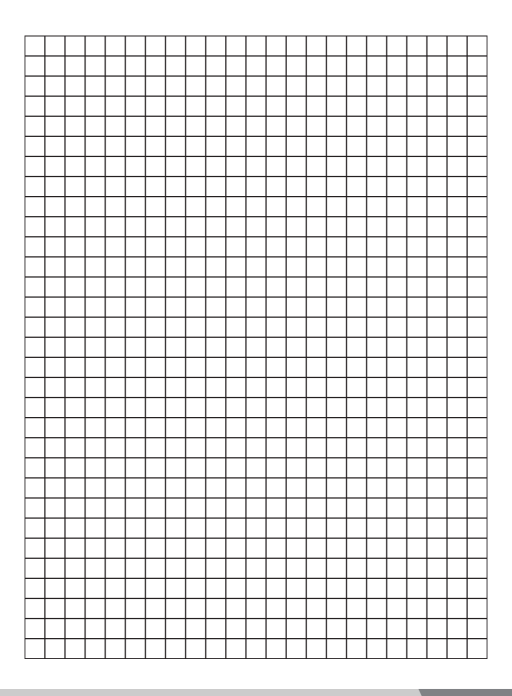
Используйте трос тех же характеристик, что и номинальный.

Гарантийное ремонт не производится в случае, если устройство было использовано не по прямому назначению или если поломка возникла по причине превышения допустимой грузоподъемности.

Для заметок



Для заметок



Адреса сервисных центров

Московская область, г. Домодедово п. Госплемзавода Константиново Объездное шоссе, с. 2A +7 (800) 550-37-87, доб. 404

Гарантийный талон





Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт либо замену на аналогичное изделие в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона владелец лишается права на гарантийное обслуживание. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультаций.

На данное изделие распространяется гарантийный срок 12 месяпев

со дня продажи через сеть фирменных магазинов. 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 изделия или необходимости его замены.

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

Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий.

- Имеется в наличии товарный или кассовый чек и гарантийный талон с указанием в нем даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
- 2. Предоставление неисправного изделия в чистом виде.
- 3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется на следующие случаи.

- Естественный износ.
- Несоблюдение мер безопасности.
- Несоблюдение рекомендаций по техническому обслуживанию.
- Неправильное использование или грубое обращение.
- Напичие внутри изделия пыли, мелкодисперсных веществ, жидкостей, насекомых, посторонних предметов.

Гарантия не распространяется также на изделия со следами несанкционированного вмешательства в конструкцию, осуществленного лицами без специального разрешения на проведение ремонтных работ.

С правилами эксплуатации и услови-						
ями гарантии ознакомлен. Претензий						
к комплектации и внешнему виду не имею.						
Изготовитель оставляет за собой право						
на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия						
дизаин и комплектацию изделия						
•••••						
Ф. И. О. покупателя						

Подпись покупателя						

Штамп	топговой	опганизании

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Мастер	Мастер		Мастер	
Номер заказа-наряда	Номер заказа-наряда	182	Номер заказа-наряда	
Дата выдачи 📥	Дата выдачи		Дата выдачи	
Дата приема	Дата приема	-/	Дата приема	- "≺
ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 1	ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 2	\circ	ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 3	- 0

Вы можете заказать инструмент марки Gigant на сайте vseinstrumenti.ru

8 800 333-83-28



Правообладатель ТМ «Gigant» ООО «ВсеИнструменты.ру» 109451, Россия, г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3 тел. +7 (499) 681-23-58