

Угломер электронный

Мод.: 34684

Руководство по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Компания KRAFTOOL выражает благодарность за Ваш выбор и гарантирует высокое качество, безупречное функционирование приобретенного Вами изделия, при соблюдении правил его эксплуатации.

Технические характеристики	
Размер уровня, мм	270 x 37 x 50
Диапазон измерений	0-255°
Точность цифрового угломера	± 0.05°
Точность глазков, мм/м	0.5
Рабочая температура	-1060 °C
Оптимальная рабочая температура	050 °C
Элемент питания (в комплект не входит)	CR 2032
Вес, г	338
Срок службы, лет	5

Комплектация	
Угломер	1 шт.
Инструкция	1 экз.

№ ВНИМАНИЕ

Для Вашей безопасности, перед работой с инструментом внимательно прочитайте инструкцию, а также сохраните ее для дальнейшего использования.

Меры предосторожности

- Всегда вынимайте разряженную батарею из прибора. Не бросайте батарею в огонь, она может взорваться или протечь. Не замыкайте клеммы.
- Не допускайте контакта воды с элементом питания или проводкой.

Устройство

- 1. Движущийся измерительный рычаг
- 2. Винт фиксации угла
- 3. Проушина для подвески угломера
- 4. Кнопка HOLD
- 5. Кнопка включения/выключения
- 6. Кнопка относительных/абсолютных измерений
- 7. Пузырьковый уровень горизонтального выравнивания
- 8. Корпус изделия
- кнопка включения прибора.
- нажмите эту кнопку, чтобы запомнить текущие данные. При повторном нажатии данная функция отключится.
- кнопка относительных и абсолютных измерений для выбора точки отсчета.

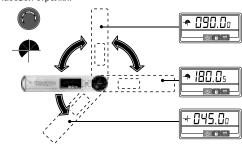
Инструкция по применению

Измерение углов

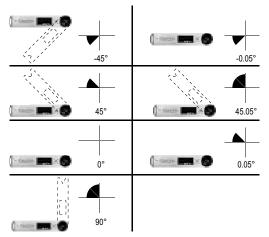
Нажмите кнопку включения/выключения

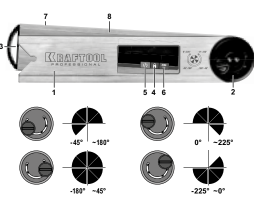


Ослабьте винт фиксации 2, расположенный на стыке измерительного рычага с корпусом, поворачивая его против часовой стрелки.



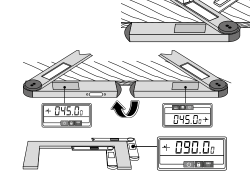
При этом на экране будет отображаться сектор на который был повернут измерительный рычаг.





Теперь вы можете свободно перемещать измерительный рычаг 1 и корпус изделия 8 относительно друг друга.

Зафиксируйте натяжной винт 2 по часовой стрелке, не прикладывая черезмерных усилий.



ABS режим – режим измерения от заданного угла.

В устройстве прибора также предусмотрен пузырьковый уровень. По пузырьковому уровню можно задать (проверить) горизонтальную плоскость.

Установка элемента питания

Применение прибора

- Откройте крышку батарейного отсека.
- Вставьте CR 2032 1 шт. (обратите внимание на правильную полярность ±).
- Закройте крышку и убедитесь, что она надежно закреплена.

Уход и обслуживание

- ВСЕГДА Осторожно обращайтесь с угломером, т. к. он является точным инструментом, избегайте ударов и падений устройства.
- ВСЕГДА держите инструмент в чистоте, предохраняйте от пыли и жидкостей.
- НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ инструмент ударам, постоянной вибрации, экстремально высокой или низкой
- ВСЕГДА извлекайте элемент питания из инструмента,

если он не будет использоваться в течение длительного периода времени.

Прибор содержит чувствительные электронные компоненты. Мобильные радиотелефоны, радиоприемники, радиоуправляемые пульты управления/другие пульты дистанционного управления и микроволновые печи могут вызывать помехи в работе инструмента.

Рекомендации по хранению, транспортировке и утилизации

Не допускается хранение и длительное использование прибора при повышенной влажности окружающей среды. Не допускается установка прибора в механизмы, подверженные сильной вибрации. Замена элементов питания должна осуществляться согласно данной инструкции. Если показания дисплея неверны или «заморожены» даже после замены батареи, пожалуйста, верните товар вместе с документами о приобретении по месту покупки.

При хранении и транспортировке держите элементы питания отдельно. Траспортировать в отгрузочной коробке. Если прибор транспортировался или хранился в условиях, отличных от рекомендуемых для эксплуатации, то перед включением его нужно выдержать в течение 4-х часов при разрешенной температуре. Храните изделие в недоступном для детей месте. Особых условий утилизации не требует.

Гарантийные обязательства

Настоящая гарантия не ограничивает законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством РФ

Гарантируется безотказная работа прибора при условии соблюдения Покупателем всех правил эксплуатации и хранения, указанных в данном руководстве.

Гарантия не распространяется на комплектующие и расходные материалы, например, на элементы питания.

По вопросам гарантии обращайтесь в уполномоченную организацию: ООО «КРАФТУЛ» 127247, г. Москва, ул. 800-летия Москвы, д.18, комн.5, а/я 49.

Гарантийный талон

Изделие	
Модель	
Торговая организация	М.П.
Дата продажи	

Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано. Претензий к внешнему виду не имею. С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя	
Ппа обращения в гарантий	плю мастерсклю пеобходимо дредуденть

изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Изготовитель: KRAFTOOL I/E GmbH

Место нахождения: Otto-Lilienthal-Str. 25. 71034. Boeblingen (Германия). Адрес производства:

A8602, Building A, Jia Hua Buisinnes Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai (Китай).

Месяц изготовления указан на упаковке в формате: ММ/ГГГГ

U: 231189 Версия: 201123 www.kraftool.ru