



КАТАЛОГ

Содержание



► О компании **5 - 9**

- О компании
- Качество, совершенствование продукции
- Охрана здоровья и окружающей среды
- Гарантия на продукцию



► Уровни **10 - 25**

- Уровни коробчатого сечения
- Литые алюминиевые уровни
- Уровни Torpedo
- Специальные уровни
- Уровни для вертикального монтажа
- Цифровые уровни



► Лазерные уровни **26 - 34**

- Лазерные уровни
- Аксессуары для лазерных уровней

ОБЩАЯ КОНЦЕПЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ

КАПРО является мировым лидером в производстве измерительного инструмента по точности, надежности, внешнему виду и новизне.

КАПРО - это предмет гордости для всех, кто связан с нами: наших акционеров, поставщиков, сотрудников, покупателей и проживающего неподалеку населения.

КАПРО берегает окружающую среду во имя будущих поколений.

Имя КАПРО - это синоним превосходства и успеха во всем мире.

Для своих акционеров

КАПРО будет всегда стремиться к увеличению прибыльности капиталовложений и росту стоимости акций в долгосрочных проектах.

Эти цели будут достигнуты при условии соблюдения законов стран, куда КАПРО поставляет свою продукцию, а также деловой этики.

Деятельность КАПРО будет ответственна и прозрачна в соответствии с современными требованиями.

Для своих покупателей

КАПРО будет оставаться ведущим производителем измерительного и разметочного инструмента.

Постоянно прислушиваясь к потребностям покупателей, обеспечивая отличное качество продукции, постоянно расширяя ассортимент за счет новинок, мы обеспечим нашим клиентам преимущество по сравнению с конкурентами у себя дома.

Мы за то, чтобы деловые отношения с нашими клиентами превращались в дружеские и повышали степень доверия и открытости в наших взаимоотношениях.

В наших поставщиках

Мы видим партнеров в достижении задачи удовлетворять потребности наших покупателей.

Во имя усиления и углубления наших взаимоотношений мы всегда будем вести себя этично и открыто.

Для окружающего нас населения

Мы будем стараться повышать уровень жизни за счет создания новых рабочих мест и расширения экспорта.

Мы будем всегда защищать природу во имя ныне живущих и их детей.

КАПРО будет участвовать в проектах, направленных на сохранение гармонии в окружающем нас обществе.

Фирма KAPRO industries Ltd. - один из ведущих изготовителей профессионального и любительского измерительного инструмента в мире.

Из штаб-квартиры, располагающейся на вершине холма неподалеку от Тивериадского озера на севере Израиля, нам удалось создать широкую систему доставки, хранения и реализации продукции, обеспечивающую постоянно меняющиеся потребности наших заказчиков.

Сегодня KAPRO - это производство на четырех континентах и продажи более, чем в 40 странах мира.

Вот уже более чем 20 лет основной движущей силой KAPRO являются:

- выдающееся качество
- конкурентоспособные цены
- постоянное совершенствование продукции.

КАЧЕСТВО

Некачественный инструмент - непозволительная роскошь при проведении строительных работ.

Вся продукция KAPRO изготовлена в точном соответствии с техническими стандартами. Здесь мы не терпим компромиссов.

В результате, мы можем гарантировать непревзойденную точность, которая нашла подтверждение в ходе многочисленных независимых испытаний.

Достижения в обеспечении качества позволили нам завоевать высочайшую репутацию. Вся наша продукция испытывается на "живучесть" в нелегких условиях стройплощадок, а все поликариловые колбы, ударопрочные и незапотевающие, имеют вечную гарантию.



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Для нас слово "совершенствование" - не лозунг и даже не способ делать бизнес. Просто мы считаем себя без каких либо сомнений самым новаторским производителем измерительного инструмента в мире. Просто это наша миссия - делать инструмент лучше других.

В KAPRO мы используем уникальную методику, названную "систематическим мышлением изобретателей".

Благодаря ей нам удалось предложить на рынке измерительного инструмента много очень важных изобретений нашего времени.

Но это не было однократным успехом. Сегодня KAPRO работает над еще большим числом новинок, чем ранее. За последние четыре года мы превзошли установленные самими себе цифры обеспечить 20% оборота от продажи новинок, которым не исполнилось еще и двух лет.

KAPRO принадлежит много международных патентов, и мы активно и постоянно защищаем их от пиратов по всему миру.

Мы гордимся тем фактом, что миллионы людей на планете согласны с нашим лозунгом: Продукция KAPRO - это Высшая Мера Качества.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Руководство KAPRO Industries Ltd. осознает важность сохранения окружающей среды и показывает пример в этом.

Мы обещаем:

- Разрабатывать продукцию с использованием как можно меньшего количества материалов, могущих оказаться какое-либо отрицательное воздействие на окружающую среду.
- Обеспечивать своим сотрудникам безопасные условия труда.
- Проводить еще более активную политику по убеждению всех людей на планете охранять окружающую среду.
- Соблюдать все законы государства по охране природы.
- Убеждать своих поставщиков в важности сохранения окружающей среды.



УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ

KAPRO TOOLS Inc. (в дальнейшем KAPRO) предоставляет своим покупателям гарантию на свою продукцию, действительную в течение 12 месяцев с даты отгрузки товара. На полиариловые колбы устанавливается вечная гарантия на точность и непротекание.

Данная гарантия означает, что KAPRO обязуется заменить или, по выбору KAPRO, бесплатно отремонтировать дефектное изделие или его части в течение 12 месяцев с даты отгрузки товара. Гарантия распространяется только на товар, который хранился и использовался в нормальных условиях. Гарантия не распространяется на инструмент, который, по мнению KAPRO, пришел в негодность в результате неправильного использования или небрежного отношения; поврежденного во время акта вандализма; отремонтированного или видоизмененного так, что это повлияло на точность и надежность инструмента.

Для гарантийного обслуживания Покупатель может на основании письменного разрешения KAPRO вернуть дефектный товар авторизированному представителю KAPRO.

Данная гарантия не включает расходы по пересылке и страхованию груза, которые являются прерогативой Покупателя. В любом случае ответственность KAPRO не может быть выше стоимости дефектного изделия.

Данная гарантия заменяет любые другие гарантии, уже объявленные или подразумеваемые, включая, гарантии пригодности для продажи и использования инструмента для определенных целей, но не ограничиваясь только этими гарантиями. Все другие гарантии являются недействительными.

KAPRO не отвечает за убытки, либо любой преднамеренный, случайный, логически вытекающий или юридически связанный ущерб, который может понести Покупатель, напрямую или косвенно связанный с использованием или неправильным применением инструмента KAPRO, даже если KAPRO получит какое-либо извещение о возможности такого ущерба.

В некоторых государствах не разрешается исключение или ограничение ответственности по случайным или логически связанным ущербам, поэтому выше указанные ограничения и исключения могут не касаться Вас.

Данная гарантия не может быть расширена или изменена без письменного согласия KAPRO.

УРОВНИ ►

Испытай лучшее

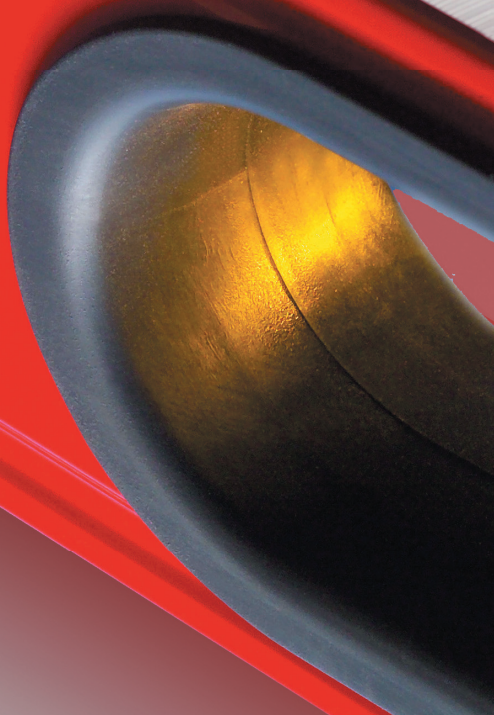


ACCURACY

0.0005"/^m (0.5mm/m)



Plumb Site



КОЛБЫ

Сердцем каждого уровня KAPRO является колба.

Огромный практический опыт, накопленные знания, программа постоянного усовершенствования сделали наши колбы эталоном международного рынка.

Из-за малой пригодности к суровым условиям строительной площадки, стеклянные колбы в наши дни редко используются при производстве общепринятых строительных уровней. В настоящее время, колбы производятся из поликарила двух базовых форм. В уровнях высшего класса применяются колбы в виде блоков из поликарила. Чтобы минимизировать ошибку "углового зрения", ограничивающие линии на колбе наносятся с внутренней стороны колбы. На более простых уровнях эти линии наносятся снаружи. Эти уровни дешевле, они разработаны для целей, где требуется менее строгая степень точности. В таких уровнях применяются литые колбы цилиндрической формы. Эти колбы действительно стоят дешевле, поэтому им отдают предпочтение. Внутренняя форма "бочонка" в этих колбах формируется в процессе отливки, и сохраняется до стадии охлаждения с минимальными искажениями. Ценовое преимущество этих колб над колбами из поликарила достигается за счет снижения толщины стенок колбы и изменения чувствительности. Радиус дуги "бочонка" наиболее ярко выражен между линиями считывания колбы.

Наши литые цилиндрические колбы производятся под жестким контролем на минимальную погрешность цилиндрическости и высокую прочность, чтобы гарантировать длительный срок эксплуатации и надежность.

Дотошность в контроле над процессом производства, точность характеристик всех наших уровней с этими колбами сделали продукцию KAPRO эталоном качества.

Ударопрочные поликариловые колбы KAPRO производятся из превосходного акрила с высокой степенью прозрачности. Внутренний контур "бочонка" колбы производится медленно в условиях полного отсутствия вибрации, чтобы гарантировать минимальное искривление при последующем движении по дуге воздушного пузыря в данной колбе. Радиус дуги и чувствительность колбы сохраняются по всей длине колбы от одного края до другого.

Уникальный технологический процесс гарантирует отсутствие протечек, растрескиваний и помутнения колб. Движение пузыря в наших колбах не подвержено действию статического электричества. Коэффициент расширения жидкости в наших колбах позволяет нам обеспечить расширение размеров пузыря по краям колбы, что означает малый допуск при полном диапазоне рабочих температур.

Стойкость красителя жидкости в колбах к ультрафиолетовым лучам - наилучшая среди производителей уровней. Наши колбы в отличие от других не подвержены обесцвечиванию. KAPRO продолжает программу длительных научных исследований и развития, которая позволяет делать колбы KAPRO эталоном качества. Компания KAPRO дает беспрекословную гарантию на отсутствие растрескиваний и протекания колб, которые она выпускает.
(Смотри информацию о гарантии).

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ УРОВНЕЙ

За последние 50 лет на смену уровням из красного дерева и других твердых пород появились алюминиевые строительные уровни двух основных видов.

В США и других странах с системой измерений в дюймах двутавровый профиль стал наиболее популярен. Вероятно, из-за низкой стоимости технологии производства.

В Европе уровни коробчатого сечения полностью вытеснили уровни из твердых пород дерева. Преимущество уровней коробчатого сечения в определенной пропорции веса уровня к его длине. Это более устойчивая конструкция, чем двутавровый профиль. Сопротивление на изгиб и кручение у этих уровней выше.

В самом деле, боковые стенки уровня при измерении вертикальных поверхностей придают дополнительную жесткость базовой рабочей поверхности, обеспечивая наилучшую плоскостность. Таким образом, этот конструктивный профиль для уровня лучше .

Однако, такие профили более сложны и дороги в производстве.

Уровни коробчатого сечения позволяют применять более сложные конструкции фиксации колб.

Это позволит, во-первых, шире использовать более точные поликариловые противоударные колбы вместо менее точных и хрупких колб, производимых сейчас методом литья. Во вторых, позволит производить калибровку колб еще до установки в уровень, что также будет способствовать повышению точности измерений.

Точность уровней с двутавровым профилем, в основном, зависит только от процесса изготовления профиля.

В процессе производства уровней KAPRO контроль точности осуществляется электронно, с применением компьютерного оборудования.

Большинство уровней KAPRO коробчатого сечения также имеют фрезерованную базовую поверхность, чтобы обеспечить заданную плоскость по всей длине уровня. Это также необходимо для повышения точности уровня.

KAPRO обладает обширной программой производства уровней коробчатого сечения для различных потребителей. Наши технологически выверенные и квалифицированные процессы производства отражены на наших покупателях в форме решительного ценообразования. Результатом стало восприятие уровней коробчатого сечения как уровней для профессионалов. Эта тенденция и дальше будет продолжаться и развиваться.

СИСТЕМА PLUMB SITE®

Система PLUMBSITE - это, возможно, наиболее важное новшество в традиционных строительных уровнях за последние 50 лет. PLUMBSITE позволяет работать с колбой как с обычной боковой стороны уровня, так и с фронтальной плоскости. Огромные преимущества этой системы были тотчас восприняты и оценены профессионалами. Наиболее важным преимуществом при использовании этой системы является полное отсутствие ошибки углового зрения, следовательно, более высокая точность выполняемой работы. Когда обычный уровень прикладывается к вертикальной поверхности, например стене, приходится смотреть на колбу с боковой стороны уровня.

Система PLUMBSITE исключает эту проблему, так как можно смотреть на колбу с фронтальной поверхности уровня.

Большинство видов работ, где используется уровень с системой PLUMBSITE, будут выполнены лучше и с большей точностью. Другим неоспоримым преимуществом этой эргономичной системы, является отсутствие спинного и шейного напряжений у рабочего при длительном использовании уровня.

Применение системы PLUMBSITE позволяет ускорить работу.

В труднодоступных местах (в штробах, нишах, углах) экономия рабочего времени составляет около 30%.

Перечисленные преимущества ведут к экономии финансовых средств потребителей.

Еще одно преимущество PLUMBSITE: зеркальное отображение колбы приводит к значительному повышению качества вертикальных измерений.

Преимущества PLUMBSITE наиболее хорошо видны при работе двумя уровнями для монтажа дверных или оконных проемов.

Система PLUMBSITE позволяет увеличить объемы и качество выполняемых работ при снижении затрат, что, несомненно, станет эталоном для всех строительных уровней. На сегодняшний день, система PLUMBSITE - это уникальная и эксклюзивная разработка компании KAPRO.



УРОВНИ

Алюминиевые уровни коробчатого сечения

Усиленный алюминиевый профиль с толщиной стенок от 1,8 - 2,3 мм.

Устойчивость на изгиб и кручение.

Ударопрочные поликарбонатные колбы.

Фрезерованная базовая поверхность.

Система Plumb Site®

Высокое качество вертикальных измерений. Работа в труднодоступных местах без боли в спине и шее.



Точность

Электронно-тестированные колбы.
Точность 0,5 мм/м.
Пожизненная гарантия на точность показаний.



Гашение удара

Ударопоглощающие вставки по обоям краям уровня для повышения "жизнестойкости" уровня, при случайных падениях и сохранения заданной точности показаний.

Мощные магниты

Магнитная версия уровня оснащена мощными магнитами, встроенными в базовую поверхность.

Эргономичные отверстия для рук

Эргономичные обрезиненные отверстия для рук, для удобства и комфорта при разметочных работах.

Литые алюминиевые уровни

Профессиональные уровни выполнены методом алюминиевого литья.

Максимальная прочность на изгиб и кручение.

Разработаны и предназначены для самых тяжёлых условий труда.

Ударопрочные полиакриловые колбы

Бессрочная гарантия на отсутствие
растresканий и протекания.



Фрезерованная базовая поверхность

Гарантированная "плоскость" по
всей длине базовой поверхности.
Отсутствие кольцевых рисок,
благодаря дополнительной
операции шлифовке.



Пиктограммы

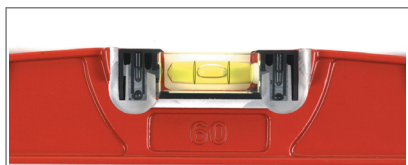
Краткое описание
технических возможностей.

Литые алюминиевые уровни

Профессиональные уровни выполнены методом алюминиевого литья.
Максимальная прочность на изгиб и кручение.
Разработаны и предназначены для самых тяжёлых условий труда.

Фиксация колб на клей

Ударопочные,
полиакриловые колбы
жестко фиксируются на
эпоксидный клей при
установке.



Резиновые вставки

Выравнивание
кирпичной кладки
или кафельной плитки.



Patented

986 HERCULES® "ГЕРКУЛЕС"**Профессиональный уровень
коробчатого сечения**

- Plumb Site - экономит время и деньги, исключает напряжение спины и шеи при работе.
- Эргономичные обрезиненные отверстия для рук /удобство и комфорт при разметочных работах/.
- 2 фрезерованные рабочие поверхности на уровнях до 120 см включительно.
- 3 вклеенные колбы /4 колбы на длинах от 150 см/.
- Точность 0,5 мм/м - 0,029°.
- Диапазон длин: 40 - 250 см.
- Магнитная версия данной серии возможна на всех размерах.
- Электронно-тестированные колбы из поликарила.
/защита от протекания, растрескиваний при случайных падениях/.
- Ударопоглощающие EVROSLOT на обоих краях уровня.



Система Plumb Site®



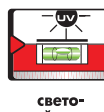
Магнитная версия

Поглощение удара при
случайных падениях

боковой обзор



0.5 мм/м

свето-
устойчивость

прочность



ударостойкость



магнит

VPA
Technische
Sicherheit

Patented

781P GENESIS**Уровень коробчатого сечения**

- Экономит время и деньги, исключает напряжение шеи и спины при работе.
- Увеличение точности /исключается ошибка углового зрения при измерении вертикальных поверхностей/.
- Точность: 0,5 мм/м - 0,029°.
- Диапазон длин: 40 см - 200 см.
- Магнитная версия данной серии возможна на всех размерах.
- Полиакриловые, электронно-тестированные колбы.
- Фрезерованная рабочая поверхность на уровнях до 120 см включительно.
- Встроенные EVROSLOT на обоих краях уровня для навески на торговое оборудование.



Система Plumb Site®



Магнитная версия



боковой обзор

точность
0.5 мм/мсвето-
устойчивость

прочность



магнит

VPA
Verband
Deutscher
Prüfstellen
für
ArbeitssicherheitGS
Gesamt-
Sicherheit

Patented**920 SHARK "АКУЛА"****Профессиональный литой уровень**

Система Plumb Site®

Ударопоглощающие
резиновые вставки

- Экономит время и деньги, облегчает работу.
- Исключает ошибки углового зрения при измерении вертикальных поверхностей.
- Две резиновые вставки допускают удары молотком для выравнивания кирпичной кладки или керамической плитки.
- Фрезерованная базовая поверхность.
- Полиакриловые, настроенные с помощью электроники колбы. /защита от протекания, растрескивания при случайных падениях/.
- Точность: 0,5 мм/м - 0,029°.
- Вклеенная горизонтальная колба.
- Длины: 40 см, 50 см, 60 см, 80 см.



боковой обзор

точность
0.5 мм/мсвето-
устойчивость

прочность



820 SUPERCAST™

Профессиональный литой уровень



- Изготовлен методом алюминиевого литья.
- 2 фрезерованные рабочие поверхности.
- Полиакриловые колбы.
- Длины: 60 см, 80 см.
- Рекалибровка (юстирование) горизонтальной колбы.
- Точность: 0,5 мм/м - 0,029°.



0.5 мм/м



свето-
устойчивость



прочность



720 SUPERCAST™

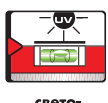
Профессиональный литой уровень



- Трапецевидная форма, изготовлена методом алюминиевого литья.
- Фрезерованная базовая поверхность.
- Полиакриловые колбы.
- Рекалибровка (юстирование) горизонтальной колбы.
- Длины: 30 см, 40 см, 50 см, 60 см, 80 см.
- Магнитная версия возможна на всех размерах.
- Мощные керамические магниты.
- Точность: 0,5 мм/м - 0,029°.



0.5 мм/м



свето-
устойчивость



прочность



магнит



Patented

923 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЛИТОЙ МАГНИТНЫЙ УРОВЕНЬ 10" (25CM)



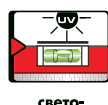
- Система Plumb Site®.
- 3 колбы из поликарила.
- Вклеенная горизонтальная колба.
- Изготовлен методом алюминиевого литья.
- V-образная канавка для сантехнических работ.
- Точность: 0,5 мм/м - 0,029°
- Длина: 25 см.
- Мощные встроенные магниты.



Мощные встроенные магниты



боковой обзор

точность
0.5 мм/мсвето-
устойчивость

прочность



магнит



Patented

929 МАГНИТНЫЙ УРОВЕНЬ TORPEDO



- Длина 25 см.
- 3 колбы (горизонталь, вертикаль, 45°).
- V-образная канавка для сантехнических работ.
- Магнитное основание.



боковой обзор



магнит

227 МАГНИТНЫЙ УРОВЕНЬ TORPEDO



- 3 колбы (горизонталь, вертикаль, 45 градусов).
- Магнитная V-образная канавка для сантехнических работ.
- Длина: 23 см.
- Магнитное основание.



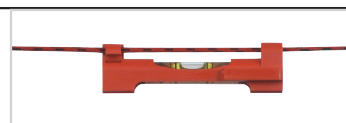
ударостойкость



магнит

440 ПОДВЕСНОЙ УРОВЕНЬ

- Уровень с V-образным профилем основания для выполнения сантехнических работ. Уровень можно прикрепить к лацкану одежды как ручку.



Patented

340 POSTRITE СКЛАДЫВАЕМЫЙ МАГНИТНЫЙ УРОВЕНЬ



- Применяется для выравнивания столбов и труб.
- Фиксируется через каждые 15 градусов.
- Складывается пополам для удобства хранения и переноски.
- Раскладывается в "плоскость" для поверхностных работ.
- Магнитный.



магнит

240/242 ПОВЕРХНОСТНЫЕ УРОВНИ



- Многоцелевого назначения.
- Чувствительность 30 arc/мин.
- Колба "бычий глаз" - серия 240.
- Две перпендикулярные колбы на одной плоскости - серия 242.



магнит

981D GENIUS ЦИФРОВОЙ УРОВЕНЬ



- Измерение отклонения от горизонтальной плоскости в градусах или процентах.
- Звуковой сигнал при 0° и 90° .
- Возможность установки "условного нуля".
- Точность: $0,1^\circ$.
- Автоматическое "переворачивание" шкалы при работе "вверх ногами".
- Длина 60 см.
- Защитный футляр в комплекте.



Идеальный обзор под любым углом



Автоматическое переворачивание шкалы при работе
"вверх ногами"

991 ЦИФРОВОЙ УГЛОВОЙ УРОВЕНЬ



- Электронный угломер с цифровой шкалой.
- Жидкокристаллический дисплей.
- Точность: 0,1°.
- Горизонтальная и вертикальная колбы.
- Длины: 35см; 55 см.

Модель	Длина	Диапазон измерения угла
991-35	35 см	0 - 185°
991-55	55 см	0 - 200°

ЛАЗЕРНЫЕ УРОВНИ И АКСЕССУАРЫ ►

**Высокое качество с
лазерной точностью**



ЛАЗЕРНЫЕ УРОВНИ

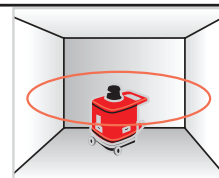
Высокое качество с лазерной точностью





898 РОТАЦИОННЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ

Профессиональный лазерный уровень



- Вращение лазерного луча на 360 градусов.
- Функция лазерного отвеса.
- Изменение скорости вращения (0-150 об/мин).
- Точность: 0,2 мм/м.
- Дальность действия: 50м.
- С детектором-приемником - 150м.
- 3 колбы для предустановки.
- Детектор-приемник в комплекте.
- Возможность установки на треногу.



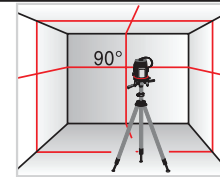
Детектор-приемник



Применение:

- Укладка фундамента.
- Фасадные работы.

890 САМОВЫРАВНИВАЮЩИЙСЯ ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



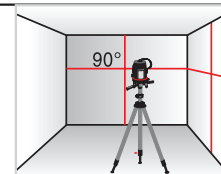
- 4 линии (горизонталь и три вертикали).
- Функция лазерного отвеса.
- Механизм самовыравнивания.
- Угол самовыравнивания: $\pm 3^\circ$.
- Механизм блокировки маятника.
- Точность: 0,2 мм/м.
- Дальность действия: 20 м.
- Кейс для переноски и хранения.

Применение:

- Установка окон и дверей.
- Монтаж подвесных потолков.
- Монтаж вертикальных балок, перегородок и др. конструкций.
- Облицовка кафелем.



888 САМОВЫРАВНИВАЮЩИЙСЯ ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



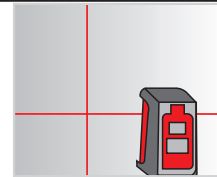
- 3 линии (горизонталь, 2 вертикали).
- Механизм самовыравнивания.
- Звуковой сигнал отклонения от "0".
- Механизм блокировки маятника.
- Адаптер для установки на треногу.
- Обрезиненный корпус.
- Точность: 0,3 мм/м.
- Дальность действия: 30м.
- Контрастные очки в комплекте.
- Футляр для переноски и хранения в комплекте.
- Источник питания: 3 батарейки AAA в комплекте.

Применение:

- Установка окон и дверей.
- Монтаж подвесных потолков.
- Облицовка кафелем.



892 САМОВЫРАВНИВАЮЩИЙСЯ ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



- 2 линии (горизонталь, вертикаль).
- Механизм самовыравнивания.
- Механизм блокировки маятника.
- Обрезиненный корпус.
- Точность: 0,2 мм/м.
- Дальность: 20 м.
- Чехол для переноски и хранения в комплекте.

Применение:

- Навеска полок и картин.
- Облицовка кафелем.



886-1

ПРУЖИННАЯ ШТАНГА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ

- Устанавливается в распор между полом и потолком.
- Максимальная высота штанги 250 см.
- Включает приспособление для установки лазерного уровня.



886-10

АДАПТЕР ДЛЯ ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ



- Адаптер для установки лазерного уровня на треногу.
- Шкала по окружности диска в градусах.
- Стандартная резьба для крепления на треногу.
- Фиксация заданного угла.

886-48 ТРЕНОГА

- Высота подъема до 2,32 м.
- Идеальна для выставления уровня.
- Встроенный поверхностный уровень для предустановки треноги.

