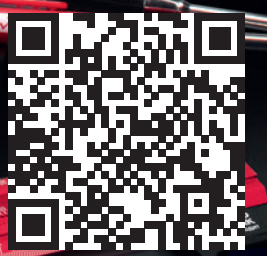


ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ



WOODWORK.RU

ФРЕЗЕРОВАНИЕ

СТОЛЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

PRS-800

АРТИКУЛ



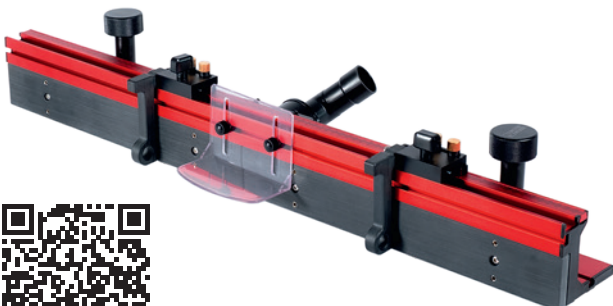
PRS-600

АРТИКУЛ



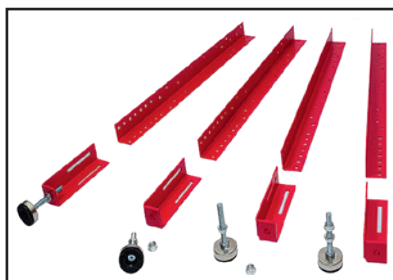
PRF-800

АРТИКУЛ



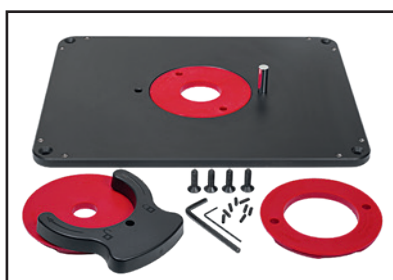
ФРЕЗЕРНЫЙ СТОЛ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 805 × 650 × 950 ММ

Представляем вам новый фрезерный стол **Woodwork PRS-800** — универсальную систему фрезерования, которая станет вашим незаменимым помощником в реализации разнообразных проектов. Благодаря своей компактности и простоте в сборке и настройке, вы сможете быстро и эффективно выполнять различные фрезерные задачи. Предназначен для установки ручных фрезеров



ФРЕЗЕРНЫЙ СТОЛ ПОРТАТИВНЫЙ 720 × 520 × 395 ММ

Фрезерный портативный стол **PRS-600 Woodwork** - профессиональное оборудование для частных столярных мастерских и малых деревообрабатывающих предприятий. Рамная конструкция со столешницей и пластиной с уже готовыми крепежными отверстиями под фрезеры в комплекте с тремя кольцами. Фрезерный столы **Woodwork** сочетают в себе надежность и качество



ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ УПОР ДЛЯ ФРЕЗЕРНОГО СТОЛА

Сердцем системы можно считать параллельный (продольный) упор из прочного алюминиевого профиля, который передвигается по встроенным в столешницу Т-образным алюминиевым профилям с метрическими размерными шкалами с возможностью настройки прямого угла. Параллельный упор изготовлен из алюминиевого профиля с упорами, экраном и коллектором для отвода стружки



ФРЕЗЕРОВАНИЕ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

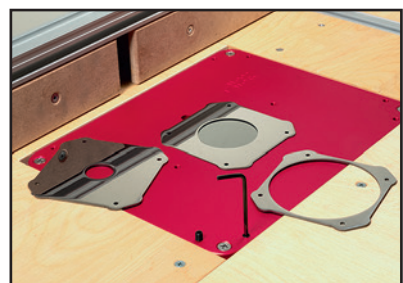
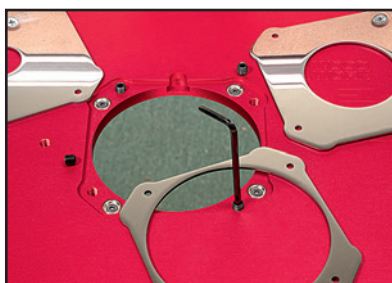
RPW-01

АРТИКУЛ



ПЛАСТИНА АЛЮМИНИЕВАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФРЕЗЕРА

Пластина алюминиевая **WOODWORK** для установки ручного вертикального фрезера в фрезерный стол позволяет монтировать практически любой ручной фрезер. Пластина 298 x 235 x 9 мм из анодированного алюминиевого сплава оснащена десятью регулировочными винтами по периметру для точной и надёжной установки «заподлицо» с верхней плоскостью столешницы фрезерного стола с помощью шестигранного ключа



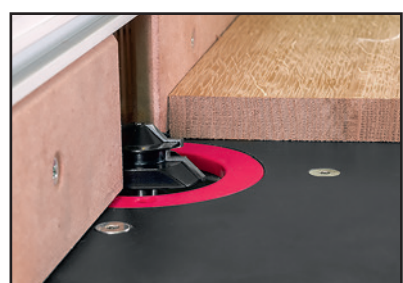
RPW-03

АРТИКУЛ



ПЛАСТИНА HPL ДЛЯ УСТАНОВКИ ФРЕЗЕРА В СТОЛ

Прочная и надежная пластина из материала HPL. Комплект этой фрезерной пластины включает несколько приспособлений, упрощающих задачи фрезерования, такие как: кольца для фрез разного диаметра и штифт для свободного фрезерования. Изготовлена из высококачественного износостойкого материала HPL со стабильными геометрическими размерами. Максимальный диаметр фрезы 90 мм, внутренние размеры колец Ø20, Ø40 и Ø60 мм



SPH-002

АРТИКУЛ



ПРИЖИМЫ ГРЕБЕНЧАТЫЕ

Прижимы гребенчатые **WOODWORK** подходят для всех видов станков, таких как циркулярные станки, ленточнопильные станки, фрезерные станки и т.д. Изготовлены из очень прочного композитного материала и обладают специальной системой, которая позволяет крепить прижим к инструменту без какого-либо дополнительного оборудования, а также обеспечивает должный уровень безопасности



ФРЕЗЕРОВАНИЕ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

STG

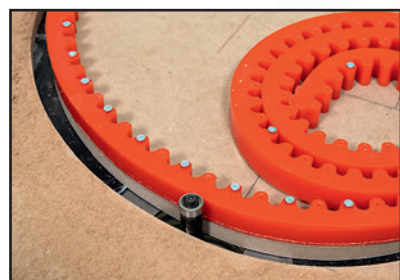
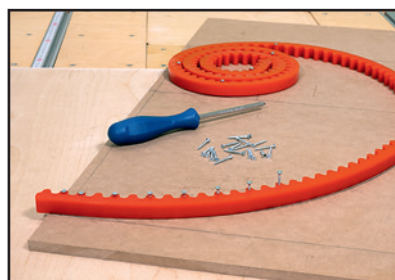
АРТИКУЛ



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

ШАБЛОНЫ ГИБКИЕ ДЛЯ ФИГУРНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ

Шаблоны гибкие для фигурного фрезерования **WOODWORK СЕРИИ STG** на ручном фрезере концевыми фрезами либо на стационарных фрезерных станках с ручной подачей. Они легко и быстро крепятся саморезами к различным деревянным или деревосодержащим панелям и плитам (МДФ, ДСП, ЛДСП и др.) для фрезерования непрямолинейных сложных форм, арок и других фигурных элементов



RBU\TGA

СЕРИЯ



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ФРЕЗЕРА

RBU-170 - Универсальная база для фрезера

TGA-005 - Комплект копировальных втулок D=12/16/20/24 для RBU

TGA-004 - Комплект копировальных втулок D=12/20/30 для RBU

RBU-032 - Центрирующий конус для RBU



SMT-300

АРТИКУЛ



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE



ШИПОРЕЗНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЯЩИЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Набор для резки шиповых соединений в "полдерева" – отличное решение для точного и быстрого изготовления ящичных соединений - ласточкин хвост.

SMT-300 с фрезой в комплекте, выполнено из стали: корпус, шаблон и зажим. Всё сделано для идеального закрепления, исключающего перекос или сдвиг, обрабатываемых одновременно деталей



ПИЛЕНИЕ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

MIT-002

АРТИКУЛ



5°
шаг



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

УПОР УГЛОВОЙ С ТРАНСПОРТИРОМ ДЛЯ ПИЛЬНОГО И ФРЕЗЕРНОГО СТАНКОВ

Упор угловой **MIT-002 WOODWORK** с транспортиром для пиления и фрезерования с шагом 5° и фиксированным углом 22,5° с пластиковой рукояткой подходит для использования на фрезерных столах, циркулярных и ленточных пилах, а также на шлифовальных станках



MIT-003

АРТИКУЛ



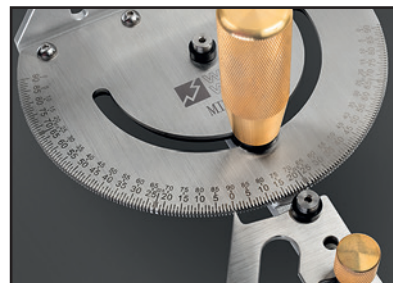
1°
шаг



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

УПОР УГЛОВОЙ С ТРАНСПОРТИРОМ ДЛЯ ПИЛЬНОГО И ФРЕЗЕРНОГО СТАНКОВ

Упор угловой **MIT-003 WOODWORK** с транспортиром для пиления и фрезерования с шагом 1° и фиксированным углом 22,5° с латунной рукояткой подходит для использования на фрезерных столах, циркулярных и ленточных пилах, а также на шлифовальных станках



SPH-001

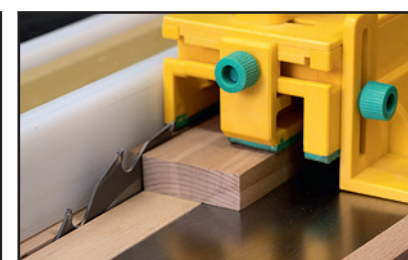
АРТИКУЛ



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

ПРИЖИМНОЙ ТОЛКАТЕЛЬ ДЛЯ ПИЛЬНОГО И ФРЕЗЕРНОГО СТАНКОВ

Прижимной толкатель **SPH-001 WOODWORK** для пильного и фрезерного станков поможет вам безопасно удерживать заготовку и контролировать ее движение по трем направлениям: 1) подача заготовки вперед; 2) направление вниз, обеспечивает прижатие пиломатериала к рабочей поверхности; 3) боковой прижим в направлении параллельного упора



КАРАНДАШИ

СО СМЕННЫМ ГРИФЕЛЕМ

CPL-001

АРТИКУЛ

RIF-20B

АРТИКУЛ

RIF-20C

АРТИКУЛ



КАРАНДАШИ И ГРИФЕЛИ ДИАМЕТРОМ 2 ММ

Карандаши механические серии **CPL-001** диаметром 2,0 мм идеально подходят для разметки. Карандаш имеет нескользящую муфту для удобного удержания, оснащен металлическим зажимом для кармана и встроенную точилку. Поставляется в комплекте с набором запасных серых грифелей (12шт). Имеются дополнительные наборы грифелей



CPL-002

АРТИКУЛ

CPL-003

АРТИКУЛ

RIF-28C

АРТИКУЛ

RIF-28B

АРТИКУЛ



КАРАНДАШИ И ГРИФЕЛИ ДИАМЕТРОМ 2,8 ММ

Карандаши механические со сменным грифелем диаметром 2,8 мм идеально подходят для разметки изделий, маркировки, заметок и других задач в столярном и плотницком деле



CPL-005

АРТИКУЛ



РАЗМЕТОЧНЫЙ КАРАНДАШ (ЧЕРТИЛКА)

Разметочная чертилка - простой и незаменимый инструмент. Может использоваться для проведения разметки на следующих материалах: сталь, цветные металлы, пластмасса, бетон, стекло. Наконечник, изготовленный из карбидавольфрама прослужит практически вечно. Ручка выполнена с противоскользящим рифленым покрытием, приятно лежит в руке за счет ощущимого веса



УГОЛЬНИКИ

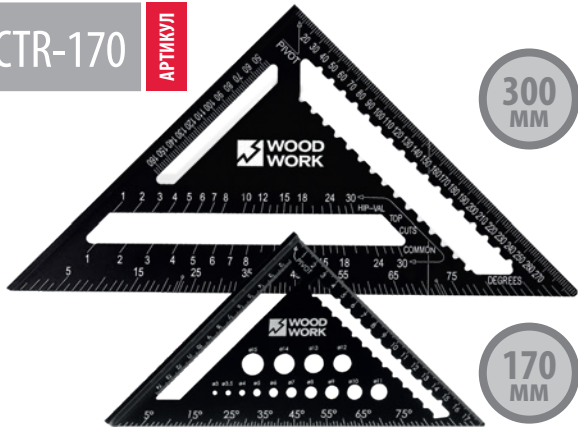
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

CTR-300

АРТИКУЛ

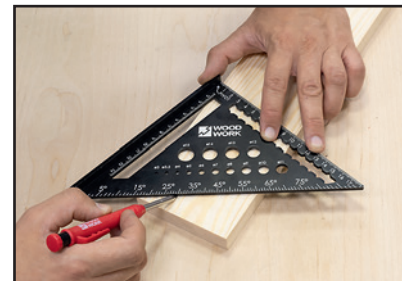
CTR-170

АРТИКУЛ

300
ММ170
ММ

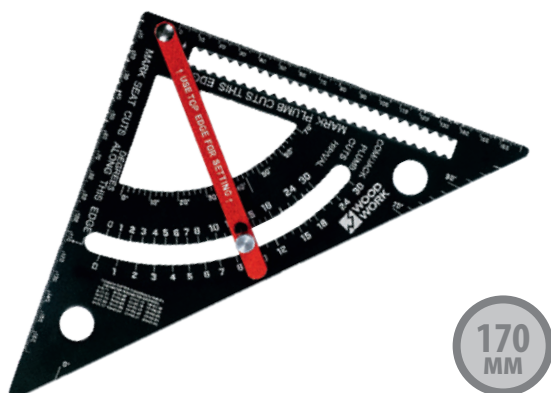
УГОЛЬНИКИ ПЛОТНИЦКИЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ МЕТРИЧЕСКИЕ

Профессиональные алюминиевые метрические угольники **WOODWORK** с контрастной разметкой и удобным масштабом для плотницких и столярных работ. Предназначены для работ на кровле, идеальны для разметки лестниц, а также обычных, ендовых и угловых стропил. Надежны и просты в использовании, удобно базировать и легко размечать. Изготовлены фрезерованием из легкого массивного высокопрочного алюминия



PTR-170

АРТИКУЛ

170
ММ

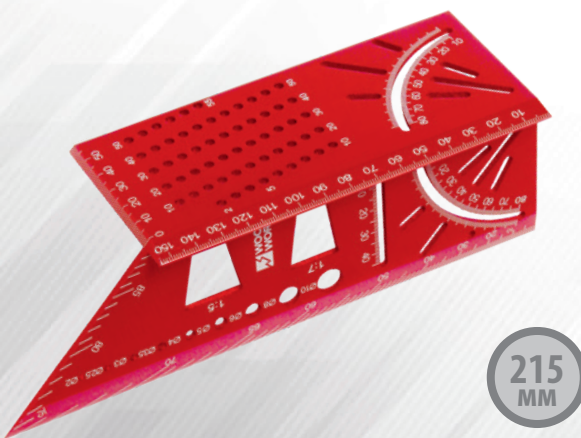
УГОЛЬНИК ПЛОТНИЦКИЙ С РЕГУЛИРУЕМЫМ УПОРОМ

Угольник выполнен фрезерованием из легкого массивного высокопрочного алюминия с высокими показателями твердости и долговечности. Толщина линейки 5 мм, что обеспечивает жесткость и прочность инструмента. Разметка выполнена лазерным методом, поэтому стирание шкалы исключено. Упор представляет собой зажим из алюминиевого сплава с резьбой, с помощью которого можно надежно фиксировать необходимый угол



MGR-215

АРТИКУЛ

215
ММ

УГОЛЬНИК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ V-ОБРАЗНЫЙ

Угольник выполнен фрезерованием из легкого массивного высокопрочного алюминия с высокими показателями твердости и долговечности. Любой строитель, плотник или столяр будет рад иметь у себя в арсенале данную строительную линейку. С помощью **MGR-215** очень легко переносить разметку с одной плоскости на другую, переносить диагональные углы, разметку цилиндрических изделий или начертить параллельные линии,



УГОЛЬНИКИ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

MAR-300

АРТИКУЛ



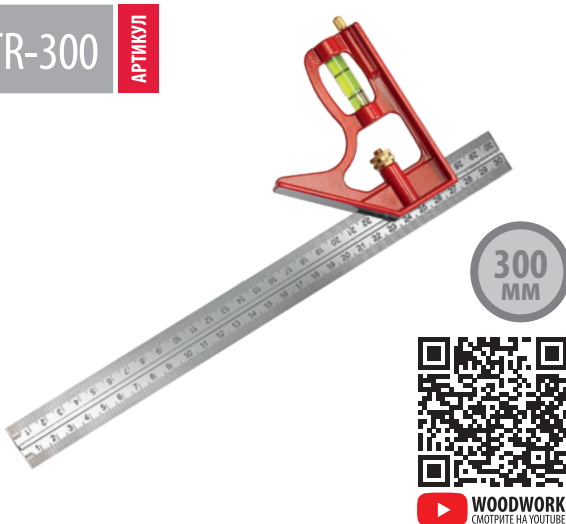
УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

Угольник применяется для проверки, разметки и переноса углов при столярных и плотницких работах, в строительстве, например, при монтаже лестниц. Востребован не только в производстве, но и в быту, актуален в домашней мастерской. Насадка-транспортир свободно перемещается по линейке, позволяет ориентировочно измерять углы до 360°. В комплекте имеется насадка-центроискатель



PTR-300

АРТИКУЛ



УГОЛЬНИК С ПОДВИЖНОЙ БАЗОЙ

Комбинированный угольник с подвижной базой **PTR-300** метрический столярный угольник 300 мм с прецизионно обработанными поверхностями для повышенной точности. Используется столярами для проверки горизонтальности каких-либо конструкций, для выполнения разметки и замеров при столярных и плотницких работах. Лезвие из нержавеющей стали с точной гравировкой черного цвета



MGR-160

АРТИКУЛ

MGR-300

АРТИКУЛ



УГОЛЬНИКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ

Удобные и практичные угольники имеют две метрические разнонаправленные шкалы и позволяют рисовать линии с обеих сторон. Разметочный угольник представляет собой конструкцию с несколькими отверстиями стандартного размера, что упрощает позиционирование отверстий, разметку и маркировку. Полезный инструмент для любого энтузиаста или профессионала в области деревообработки



ЛИНЕЙКИ

РАЗМЕТОЧНЫЕ

RUL-300P

АРТИКУЛ

300
ММ

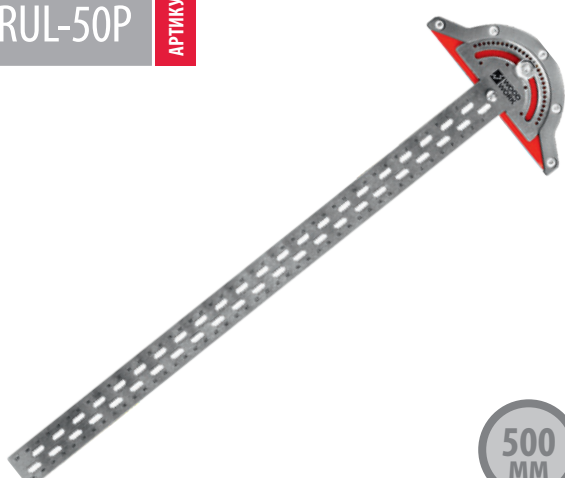
ЛИНЕЙКА РАЗМЕТОЧНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ С ТРАНСПОРТИРОМ

Профессиональная линейка изготовленная полностью из алюминиевого сплава, оснащенная транспортиром, отличается отличным качеством изготовления, удобством в использовании и высокой точностью



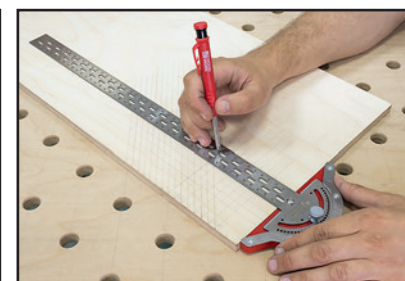
RUL-50P

АРТИКУЛ

500
ММ

ЛИНЕЙКА РАЗМЕТОЧНАЯ С ТРАНСПОРТИРОМ

Линейка с транспортиром изготовлена из нержавеющей стали, имеет хорошо читаемую шкалу с прорезями для разметки с шагом в один мм. Это не дорогой и очень полезный инструмент для вашей мастерской



RUL-60T

АРТИКУЛ

600
ММ

ЛИНЕЙКА РАЗМЕТОЧНАЯ

Высокоточный разметочный инструмент для столярных работ, изготовленный из анодированного алюминия. Двусторонняя разнонаправленная метрическая шкала легко читается и сводит к минимуму ошибки. Линейка также служит для нанесения параллельных линий, линий под углом 45 и 60 градусов. При использовании или хранении рекомендуется не сгибать линейку и не подвергать ее сильным нагрузкам



ЛИНЕЙКИ

РАЗМЕТОЧНЫЕ

RUL-600T

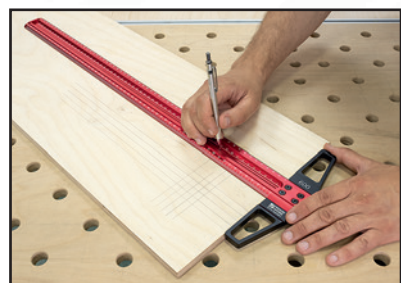
АРТИКУЛ



600
ММ

ЛИНЕЙКА РАЗМЕТОЧНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ **ПРЕЦИЗИОННАЯ**

Линейка изготовлена из алюминиевого сплава и обработана на станке с ЧПУ. Долговечна и точна в использовании. Найдите отверстие, соответствующее шкале, вставьте в него карандаш и перемещайте линейку, чтобы провести нужную линию. Лезвие с четкой лазерной гравировкой легко читается. Основные функции: разметка отверстий, параллельная разметка, вертикальная разметка



RUL-18C

АРТИКУЛ

RUL-20T

АРТИКУЛ

RUL-30T

АРТИКУЛ



180
ММ

200
ММ

300
ММ

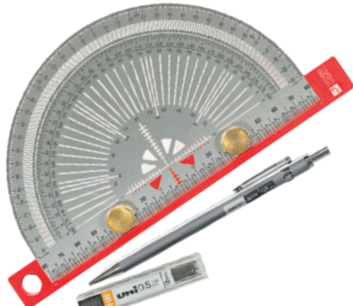
ЛИНЕЙКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ Т-ОБРАЗНЫЕ **ПРЕЦИЗИОННЫЕ**

Высокоточные угловые линейки из нержавеющей стали с карандашом и комплектом запасных стержней. Снабжены упором, позволяющим позиционировать линейку точно перпендикулярно краю заготовки, при этом нулевая отметка гарантированно находится на краю заготовки. За счет того, что линейки изготовлены из упругого тонкого материала, разметку можно производить не только на плоских, но и на вогнутых и выпуклых поверхностях



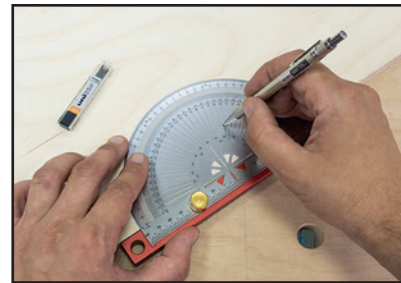
RUL-20P

АРТИКУЛ



ТРАНСПОРТИР С УПОРНОЙ ПЛАНКОЙ **ПРЕЦИЗИОННЫЙ**

Высокоточный транспортир разметочный с упорной планкой из нержавеющей стали. Тонкое матированное лезвие легко читается и сводит к минимуму ошибки. Дополнительно методом прецизионной лазерной резки сделаны удлиненные направляющие риски для карандаша с грифелем 0,5 мм через каждые 5 градусов, чтобы с легкостью и с абсолютной точностью отображать любой угол



ЛИНЕЙКИ И УГОЛЬНИКИ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ

TAR-220

АРТИКУЛ

PTR-250

АРТИКУЛ



УГЛОМЕР И УГОЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ БАЗОЙ

Угломер и угольник имеют классический дизайн и изготовлены из латуни, дерева и нержавеющей стали. Предназначены для разметки, измерения и переноса углов, выполнения параллельных линий и будут оценены по достоинству даже самыми требовательными мастерами



RCC-002

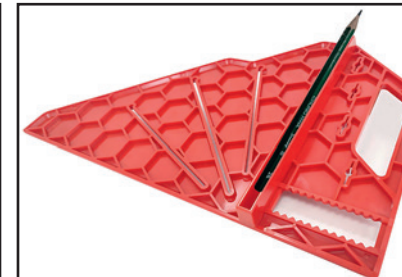
АРТИКУЛ



УГОЛЬНИК РАЗМЕТОЧНЫЙ ПЛОТНИЦКИЙ

Угольник разметочный плотницкий изготовлен из прочного и износостойкого АВС-пластика, прослужит в течение долгого времени. Используется для точного замера углов 22,5°, 45°, 67,5°. Преимущества:

- прямая грань с рельефной метрической шкалой от 0 до 21 см
- параллельная маркировка 9,5, 17, 21,5, 37 мм
- гипотенуза 5° - 85°



GRT-125

АРТИКУЛ

GRT-250

АРТИКУЛ



ШАБЛОНЫ ДЛЯ КОПИРОВАНИЯ КОНТУРА

Многофункциональный контурный шаблон с надежной фиксацией подвижных пластин предназначен для копирования и разметки различных фигур на заготовках, для укладки плитки, ламината, ковров, проверки размеров и формовки. Шаблоны можно использовать для измерения формы нестандартных предметов



ЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ

УКЛОНОМЕРЫ

DA-01

АРТИКУЛ



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

УКЛОНОМЕР ЦИФРОВОЙ МАГНИТНЫЙ С ПУЗЫРЬКОВЫМ УРОВНЕМ

Уклонономер цифровой магнитный с уровнем и подсветкой дисплея с функциями фиксирования данных и их калибровки, является универсальным прибором, разработанным для быстрой и удобной работы. В качестве питания используются две батарейки AAA, что обеспечивает более длительный срок работы. Конструкция уклонономера включает встроенный высокоточный пузырьковый уровень



DA-02

АРТИКУЛ



WOODWORK
СМОТРИТЕ НА YOUTUBE

УКЛОНОМЕР ЦИФРОВОЙ С ЛАЗЕРНЫМ УКАЗАТЕЛЕМ

Уклонономер предназначен для определения абсолютного или относительного угла наклона. Прибор оснащен лучом-указателем (без функции измерения) для отображения, разметки горизонтальных линий или линий под различными углами. Установленный угол отображается в градусах/процентах на большом и хорошо читаемом экране. Имеет два мощных магнита для крепления с нижней стороны



DA-03

АРТИКУЛ



УКЛОНОМЕР ЦИФРОВОЙ С КРУГОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

Цифровой уклонономер DA-03 от WOODWORK это многофункциональное устройство с электронным пузырьковым уровнем, круговой индикацией и отображением углов в различных режимах. Он поможет вам делать ваши измерения быстро, удобно и точно. Режимы измерений: 4 режима для 90°, 2 режима для 180°. Точность: $\pm 0.1^\circ$ от 0 до 90° и $\pm 0.2^\circ$ от 90 до 180° . Углы могут быть отображены в 4-х типах единиц измерений: ($^\circ$), (%), (mm/m), (in/ft)



ЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ

УРОВНИ

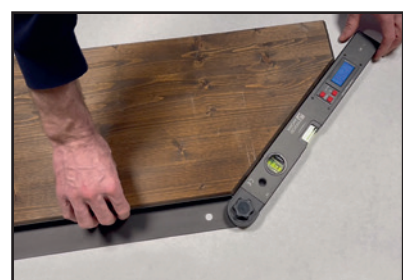
DP-02

АРТИКЛ



ЦИФРОВОЙ УГЛОМЕР МАЛКА С ПУЗЫРЬКОВЫМИ УРОВНЯМИ

Прецизионный угломер **DP-02** является универсальным прибором, разработанным для быстрой и удобной работы. Дисплей с подсветкой обеспечивает четкое и качественное восприятие данных с оптимальной резкостью. Одно из важных преимуществ - откидная часть малка с углом для большей эргономичности. Изготовлен из анодированного и упрочненного алюминия. В качестве питания используются одна батарея 9В



DL-04

АРТИКЛ



ЦИФРОВОЙ УРОВЕНЬ С ДВУМЯ ПУЗЫРЬКОВЫМИ ИНДИКАТОРАМИ

Универсальный брусковый цифровой уровень с двумя пузырьковыми колбами для выравнивания в двух плоскостях (0° и 90°). Является универсальным прибором, разработанным для быстрой и удобной работы. Включает яркий "светофорный" LED дисплей и два встроенных пузырьковых уровня с высокой стойкостью к ультрафиолетовому излучению. На нижней стороне уровня имеется V-образная канавка для лучшего прилегания к круглой трубе



MT-01

АРТИКЛ



ВЛАГОМЕР ЦИФРОВОЙ ИГОЛЬЧАТЫЙ

Контактный игольчатый влагомер для измерения влажности идеально подходит для использования в деревообработке и строительстве. Используется для проверки древесины, гипсокартона и бетона перед окраской, герметизации и обнаружения протечек воды в крыше, полу и стенах. Указывает содержание влаги в материале в процентном соотношении. Является бесценным помощником в области реставрации мебели

