

РУЛЕТКИ



РУЛЕТКА "STANLEY"

Эргономичный корпус. Зажим для крепления рулетки к поясу. Подвижный крючок "True Zero" для точных внутренних и внешних измерений.

Артикул	Длина
0-30-457	8м x 25мм
0-30-487	3м x 12,7мм
0-30-497	5м x 19мм



РУЛЕТКА "TYLON™ GRIP TAPE"

Ударопрочный прорезиненный корпус. Обеспечивает надежное сцепление с поверхностью, на которой лежит рулетка, даже при уклоне первой до 42°. Покрытие ленты Tylon™ для сопротивлении абразивному износу и увеличения ее срока службы.

Артикул	Длина
STHT0-33559	3м x 19мм
STHT0-33561	5м x 28мм
STHT0-33566	8м x 28мм



РУЛЕТКА "TYLON"

Покрытие "Tylon™" обеспечивает устойчивость ленты к износу и "антибликовую" текстуру. Эргономичный корпус выполнен из двух материалов. Фиксатор ленты. Крючок "True-Zero" для точных измерений.

Артикул	Длина
0-30-657	8м x 25мм
0-30-687	3м x 12,7мм
0-30-697	5м x 19мм



РУЛЕТКА "TYLON" (комбинированная шкала метрическая/дюймовая)

Покрытие "Tylon™" обеспечивает высокую устойчивость ленты к износу и "антибликовую" текстуру. Эргономичный корпус выполнен из двух материалов. Фиксатор ленты. Крючок "True-Zero" для точных внутренних и внешних измерений.

Артикул	Длина
0-30-686	3м (10") x 13мм
0-30-696	5м (16") x 19мм



РУЛЕТКА "POWERLOCK" ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС

Пластмассовый хромированный корпус. Покрытие "Mylar" устойчивое к абразивному износу: ресурс в 10 раз больше чем в традиционных лентах. Крючок "True-Zero" для точных измерений.

Артикул	Длина
0-33-194	5м x 19мм
0-33-198	8м x 25мм
0-33-442	10м x 25мм



РУЛЕТКА "POWERLOCK" МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

Высокопрочный металлический литой хромированный корпус. Фиксатор ленты. Покрытие "Mylar" с повышенной устойчивостью к абразивному износу: срок службы до 10 раз больший по сравнению с традиционными лентами. Зажим для крепления рулетки к поясу.

Артикул	Длина
0-33-218	3м x 12,7мм



РУЛЕТКА "MICRO POWERLOCK BLADE ARMOR"

Хромированный ударопрочный компактный корпус из АБС-пластика – на 12% меньше обычного. "Blade Armor" – срок службы ленты увеличивается вдвое по сравнению с обычной – риск поломки снижается на 95%.

Артикул	Длина
0-33-527	8мх25мм
0-33-514	5м X 25мм
0-33-532	10м X25мм



РУЛЕТКА "POWERLOCK" ЛЕНТА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Крючок из нержавеющей стали и пластиковый хромированный корпус. Идеальна для использования вне помещений и на морских судах. Нейлоновое покрытие на ленте для продолжительного срока службы. Фиксатор ленты. Крючок "True-Zero".

Артикул	Длина
0-33-299	5мх19мм
0-33-301	8мх25мм



РУЛЕТКА "POWERLOCK" С ОКНОМ СВЕРХУ

Окно сверху для считывания показаний при выполнении внутренних измерений. По характеристикам идентична рулеткам "Powerlock" в корпусе из АБС-пластика.

Артикул	Длина
0-33-932	5м X 19мм



РУЛЕТКА "FATMAX BLADE ARMOR"

Лента на всю длину имеет антиабразивное покрытие "Mylar", увеличивающее срок службы в 10 раз. Корпус выполнен из ударопрочного АБС-пластика. Покрытие "Blade Armor" на первых 14 см ленты увеличивает срок службы и уменьшает вероятность повреждения ленты на 95%.

Артикул	Длина
0-33-720	5м x 32мм
0-33-728	8м x 32мм



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ДЛИННАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОЛОТНОМ

Закрытый ударопрочный корпус из АБС-пластика. Стальная лента защищена от истирания полимерным покрытием. Класс точности II. Цена деления 1 мм. Шарнирная, убираемая рукоятка для сматывания ленты.

Артикул	Длина
0-33-958	5м x 28 мм
0-33-959	8м x 28 мм



РУЛЕТКА "FATMAX BLADE ARMOR" МАГНИТНАЯ

Магнитный крючок "Multi-Catch" для удобства работы в одиночку с металлическими и неметаллическими конструкциями. Запатентованное покрытие Mylar™ увеличивает срок службы. Ширина ленты 28 мм. Крупная легкочитаемая шкала.

Артикул	Длина
FMHT0-33864	5м x 32мм
FMHT0-33868	8м x 32мм



РУЛЕТКА "FATMAX XL"

Лента выдвигается до 4 м до "излома". Флуоресцентное покрытие "Blade Armor" на первых 15 см ленты. Крючок "True-Zero". Лента на всю длину имеет защитное покрытие "Mylar". Инструмент премиум класса.

Артикул	Длина
0-33-887	5м x 32мм
0-33-892	8м x 32мм
0-33-897	10м x 32мм



РУЛЕТКА "FatMax Autolock"

Запатентованная система F.A.T. - съемный крючок, позволяющий использовать рулетку с наибольшей эффективностью в различных рабочих условиях. Новый запатентованный реверсивный механизм блокировки ленты Autolock для лучшего контроля и продолжительного срока службы ленты

Артикул	Длина
XTHT0-33501	8м x 32мм
XTHT0-33671	5м x 32мм



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ДЛИННАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОЛОТНОМ

Закрытый ударопрочный корпус из АБС-пластика. Стальная лента защищена от истирания полимерным покрытием. Класс точности II. Цена деления 1 мм. Шарнирная, убираемая рукоятка для сматывания ленты.

Артикул	Длина
0-34-105	20М X 9,5ММ
0-34-108	30М X 9,5ММ



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ "FATMAX XTREME" С ВОЗВРАТНОЙ ПРУЖИНОЙ

Пружина для автоматического сматывания ленты. Стальная лента шириной 9.5мм с полимерным покрытием для высокой износостойкости. Двусторонняя легкочитаемая Буфер для защиты ленты при ее быстром сматывании. Прочный алюминиевый корпус.

Артикул	Длина
0-34-203	30МХ10ММ



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ "MASTER II"

Открытый корпус из латуни с хромым покрытием. Большой крючок (по DIN) с откидным зацепом. Выдвижной стальной наконечник для фиксации в грунте. Закаленная с последующим отпускком стальная лента с эксклюзивным нейлоновым покрытием "Mabolon"

Артикул	Длина
1-34-477	30М X 12,7ММ
1-34-478	50М X 12,7ММ



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ДЛИННАЯ "FIBERGLASS"

Ударопрочный корпус из АБС-пластика. Ручка из двух материалов. Лента, армированная стекловолокном: повышенная прочность, низкий коэффициент растяжения. Лента не корродирует, защищена от ультрафиолетового излучения и не проводит электрический ток.

Артикул	Длина
2-34-792	30МХ12,7ММ
2-34-795	60МХ12,7ММ



РУЛЕТКА ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ДЛИННАЯ "FATMAX FIBERGLASS"

64 нити из стекловолокна для удвоенной прочности ленты, увеличенной ширины 19 мм. Рукоятка из двух материалов. Механизм сматывания с передаточным числом 3:1. Кольцо на конце ленты для простого ее зацепа или крепления с помощью анкера.

Артикул	Длина
2-34-814	30MX19MM
2-34-824	60MX19MM



РУЛЕТКА "FATMAX" С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОЛОТНОМ

Закрытый двухкомпонентный корпус выдерживает тяжелые условия эксплуатации. Гибкая высокопрочная лента из нержавеющей стали. Удобный захват рулетки. Механизм сматывания с передаточным числом 1:3.

Артикул	Длина
0-34-133	20м X 10мм
0-34-134	30м x 10мм



РУЛЕТКА "FIBERGLASS" ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА

Ударопрочный корпус из АБС-пластика. Лента, армированная стекловолокном: повышенная прочность, низкий коэффициент растяжения. Лента не корродирует, защищена от ультрафиолетового излучения и не проводит электрический ток. Убираемая рукоятка.

Артикул	Длина
0-34-296	20м x 12,7 мм
0-34-297	30м x 12,7 мм



РУЛЕТКА "POWERWINDER" СТЕКЛОВОЛОКОННАЯ

Ширина ленты 12,7 мм. Для обеспечения высокой прочности лента армирована 40 нитями стекловолокна. Механизм быстрого сматывания ленты с отношением 3:1 - в 3 раза быстрее. Лента со стойким к абразивному износу прозрачным покрытием.

Артикул	Длина
2-34-772	30м x 12,7мм
2-34-777	100м x 12,7мм

УРОВНИ



УРОВЕНЬ "SURFACE LEVEL" КРУГЛЫЙ 25ММ X 1 КАПСУЛА

Уровень для широкого круга задач с легким считыванием показаний. Отверстия в основании для простоты закрепления на выбранной поверхности.

Артикул	Длина
0-42-127	Диаметр 25 мм



УРОВЕНЬ ПОДВЕСНОЙ 0-42-287

Легкий алюминиевый корпус с крючками для подвеса. Полезен для установки уровня на больших расстояниях, там, где точность не имеет первостепенного значения. Идеален для ландшафтной архитектуры.

Артикул	Длина
0-42-287	80 мм



УРОВЕНЬ "POCKET LEVEL" КАРМАННЫЙ X 2 КАПСУЛЫ

Капсулы с удобным считыванием показаний. Карманный размер для удобства хранения. Литой пластмассовый корпус для высокой прочности. Магнитное основание (редкоземельные магниты).

Артикул	Длина
0-42-130	87мм



УРОВЕНЬ "TORPEDO" С ПЛАСТМАССОВЫМ КОРПУСОМ МАГНИТНЫЙ

Прочное алюминиевое основание с V-образной канавкой для использования при установке труб. Три капсулы уровня: горизонтальная, вертикальная и под углом 45°. Ударопрочная центральная капсула уровня. Резиновые заглушки на концах уровня защищают уровень в случае падения.

Артикул	Длина
0-43-511	230мм



УРОВЕНЬ "TORPEDO" С ЛИТЫМ АЛЮМИНИЕВЫМ КОРПУСОМ

Три капсулы уровня: горизонтальная, вертикальная и установленная под углом 45°. Магнитное основание, идеально для работы со стальными конструкциями. Прочный и легкий алюминиевый корпус. Защищенная от ударов центральная капсула уровня.

Артикул	Длина
0-42-465	230мм



УРОВЕНЬ FATMAX PRO BOX TORPEDO ХТНТ0-42495

Увеличенная центральная блочная капсула уровня для обеспечения прочности и высокой точности (0,5мм/м). Одна вертикальная и одна поворотная на 360° капсулы уровня в прочных блоках. Экструдированный алюминиевый корпус.

Артикул	Длина
ХТНТ0-42495	228мм



УРОВЕНЬ "FATMAX® XTREME™ TORPEDO" МАГНИТНЫЙ

Капсулы уровня в прочных сплошных акриловых блоках. Одна поворотная на 180° капсула уровня. Деления на шкале поворотной капсулы через 2°. Литой алюминиевый корпус. Магниты из редкоземельных элементов. Продольная канавка на рабочей поверхности для работы с трубами.

Артикул	Длина
0-43-609	250мм



УРОВЕНЬ "FATMAX TORPEDO" МАГНИТНЫЙ

Литой алюминиевый корпус. Капсулы уровня в прочных сплошных акриловых блоках. Погрешность +/- 0,5 мм/м. Увеличенная центральная капсула уровня. Магниты из редкоземельных элементов для надежного закрепления на металлическим поверхностях.

Артикул	Длина
0-43-603	230мм



УРОВЕНЬ "STANLEY CLASSIC BOX LEVEL"

Увеличенная блочная центральная капсула уровня для легкого считывания показаний. Погрешность: 0,5мм/м. Большие боковые капсулы. Мягкие торцевые ударопоглощающие заглушки на корпусе. Новая форма корпуса коробчатого сечения. Корпус увеличенной жесткости. Лучшие эргономические характеристики. Более легкая чистка после использования.

Артикул	Длина
STHT1-43102	40см
STHT1-43103	60см
STHT1-43104	80см
STHT1-43105	100см
STHT1-43106	120см
STHT1-43107	150см
STHT1-43108	180см
STHT1-43109	200см



УРОВЕНЬ "STANLEY CLASSIC BOX LEVEL" МАГНИТНЫЙ

Увеличенная блочная центральная капсула уровня для легкого считывания показаний. Погрешность: 0,5мм/м. Большие боковые капсулы. Мягкие торцевые ударопоглощающие заглушки на корпусе. Новая форма корпуса коробчатого сечения. За счет измененной формы увеличена прочность корпуса. Лучшие эргономические характеристики. Более легкая чистка после использования.

Артикул	Длина
STHT1-43110	40см
STHT1-43111	60см
STHT1-43112	80см
STHT1-43113	100см
STHT1-43114	120см
STHT1-43115	150см
STHT1-43116	180см
STHT1-43117	200см



УРОВЕНЬ "STANLEY 180"

Алюминиевый корпус двутаврового сечения. Противоводарные заглушки на торцах корпуса.

Артикул	Длина
1-42-919	40см
1-42-920	60см
1-42-921	80см
1-42-922	100см
1-42-923	120см



УРОВЕНЬ "FATMAX" ЦИФРОВОЙ 400ММ

Легкочитаемый ЖК-дисплей. Переворот показаний на экране согласно положению рабочей поверхностью вверх. Запоминание 9 результатов измерения. Функция рекалибровки и "ложного нуля". Звуковой сигнал.

Артикул	Длина
0-42-063	40см
0-42-065	60см
0-42-086	120см



УРОВЕНЬ "FOAMCAST" С КОРПУСОМ ИЗ АБС-ПЛАСТИКА

Легкая ударопрочная конструкция двутаврового сечения из АБС-пластика. Погрешность 2 мм/1 м. 3 капсулы - горизонтальная, вертикальная и под углом 45°

Артикул	Длина
1-42-474	30см
1-42-475	45см
1-42-476	60см



УРОВЕНЬ "FATMAX I BEAM"

Алюминиевый корпус. Увеличенная центральная капсула. Погрешность 0,5 мм/м. Шкала на верхней поверхности для быстрых измерений. Мягкие торцевые вставки для поглощения энергии удара при падении.

Артикул	Длина
1-43-553	60см
1-43-555	120см
1-43-557	180см



УРОВЕНЬ "FATMAX" II

На 6 мм выше и на 6-9 мм шире корпус. Наиболее тяжелый уровень в своем классе, Резиновые заглушки по краям. Две фрезерованные рабочие поверхности.

Артикул	Длина
1-43-524	60см
1-43-536	90см
1-43-548	120см
1-43-572	180см



УРОВЕНЬ FATMAX® XTREME™

Конструкция коробчатого сечения прочнее на 20%. Капсулы уровня в сплошных акриловых блоках. Фрезерованные рабочие поверхности. Защитные заглушки на торцах уровня. Накладки для захвата прикреплены винтами.

Артикул	Длина
0-43-636	90см
0-43-648	120см
0-43-672	180см



УРОВЕНЬ "FATMAX® FM I BEAM"

Самый прочный уровень двутаврового сечения в мире. Более толстый и высокий профиль сечения - в 3 раза более прочная конструкция (по сравнению с уровнями серии PRO). Блочные капсулы уровня для прочности.

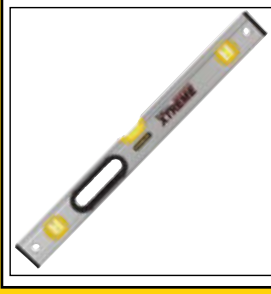
Артикул	Длина
ХТНТ1-42131	60см
ХТНТ1-42134	120см
ХТНТ1-42138	180см



УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ "FATMAX® FM I BEAM"

Самый прочный уровень двутаврового сечения в мире. Более толстый и высокий профиль сечения - в 3 раза более прочная конструкция (по сравнению с уровнями серии PRO). Блочные капсулы уровня. Магниты из редкоземельных металлов.

Артикул	Длина	Артикул	Длина
ХТНТ1-42132	60см	ХТНТ1-42139	180см
ХТНТ1-42135	120см	ХТНТ1-42140	200см



УРОВЕНЬ FATMAX® XTREME™ МАГНИТНЫЙ

На 20% более прочная конструкция коробчатого сечения, более мощные магниты. Капсулы в сплошных акриловых блоках. Две фрезерованные рабочие поверхности. Защитные заглушки на торцах уровня.

Артикул	Длина
0-43-637	90см
0-43-649	120см
0-43-679	200см



УРОВЕНЬ "FATMAX I BEAM" МАГНИТНЫЙ

Алюминиевый корпус. Увеличенная центральная капсула для удобства работы. Погрешность 0.5 мм/м. Шкала на верхней поверхности для быстрых измерений. Магниты из редкоземельных металлов

Артикул	Длина
1-43-554	60см
1-43-556	120см
1-43-558	180см



УРОВЕНЬ "FATMAX" II МАГНИТНЫЙ

Корпус на 6 мм выше и шире корпус по сравнению с другими уровнями в своем классе. Наиболее тяжелый уровень в своем классе. Резиновые заглушки по краям защищают уровень в случае падения. Мощные магниты.

Артикул	Длина
1-43-525	60см
1-43-537	90см
1-43-549	120см



УРОВЕНЬ "TORPEDO GP" С ЛИТЫМ АЛЮМИНИЕВЫМ КОРПУСОМ

Увеличенная горизонтальная капсула уровня для повышения точности измерения. Погрешность +/- 0,5 мм/м. Фрезерованная рабочая поверхность. Магниты из редкоземельных магнитов

Артикул	Длина
1-42-799	25см
1-42-802	40см
1-42-804	60см



УРОВЕНЬ "COMPOSIT"

Литой композитный корпус: высокопрочный, устойчивый к абразивному износу. Электроизоляционный материал корпуса. Две капсулы уровня "Antichoc Altuglass", небульющиеся, незамерзающие.

Артикул	Длина
1-42-460	40см
1-42-461	50см
1-42-462	60см



УРОВЕНЬ "ANTISHOCK TMLH" С ЛИТЫМ КОРПУСОМ

Две фрезерованные рабочие поверхности. Массивный корпус из легкого и прочного алюминиевого сплава. Две капсулы уровня "Antichoc Altuglass", небульющиеся благодаря защите из неопреновых блоков.

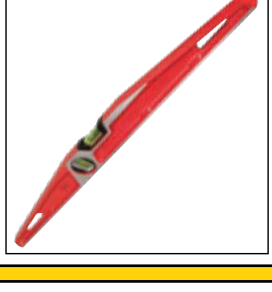
Артикул	Длина	Артикул	Длина
1-42-251	40см	1-42-253	60см
1-42-252	50см	1-42-254	80см



УРОВЕНЬ "FATMAX MLH"

Новая форма корпуса, лучший захват. Более быстрое и точное считывание показаний. Увеличенная горизонтальная капсула. Погрешность +/- 0,5 мм/м. Фрезерованная рабочая поверхность.

Артикул	Длина	Артикул	Длина
1-42-311	30см	1-42-314	60см
1-42-312	40см	1-42-315	80см
1-42-313	50см	1-42-316	100см



УРОВЕНЬ "FATMAX MLH" МАГНИТНЫЙ

Новая форма корпуса, лучший захват. Более быстрое и точное считывание показаний. Увеличенная горизонтальная капсула. Погрешность +/- 0,5 мм/м. Фрезерованная рабочая поверхность. Мощные магниты.

Артикул	Длина
1-42-421	40см
1-42-422	50см
1-42-423	60см



УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ "JM 50 ANTISHOCK GRADIENT" С ЛИТЫМ КОРПУСОМ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ

Прямое считывание углов. Шкала в градусах, долях и процентах. Литой корпус из алюминиевого сплава. Одна капсула уровня "Antichoc Altuglass", с защитой от повреждения из двух маленьких неопреновых блоков, защищена от замерзания. Высокопрочное эпоксидное покрытие.

Артикул	Длина
1-42-262	50см



ПРАВИЛО АЛЮМИНИЕВОЕ 2 КАПСУЛЫ

Накладки в отверстиях для захвата и торцевые заглушки из АБС-пластика. Два отверстия для захвата на расстоянии 1 м друг от друга для удобства использования. Вертикальная капсула уровня установлена в держателе из АБС-пластика, закреплена винтами. Горизонтальная капсула уровня установлена в держателе из АБС-пластика.

Артикул	Длина
0-42-323	200см



ИЗМЕРИТЕЛЬНО-РАЗМЕТОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С ЛИТЫМ ОСНОВАНИЕМ

Используется как угольник, угольник для откладывания углов 45°, глубиномер и спиртовой уровень. Капсула уровня, с удобным считыванием показаний под любым углом. Гайка и головка чертилки из латуни высокого качества. Хорошо читаемая выгравированная шкала. Метрическая / дюймовая шкалы.

Артикул	Размер
2-46-028	150MM



МАЛКА "H1225" С ПЛАСТМАССОВОЙ КОЛОДКОЙ

Колодка, выполненная методом инжекционного литья с углублениями для удобства захвата рукой. Система фиксации лезвия.

Артикул	Размер
0-46-825	200MM



УГЛОМЕР "FATMAX" ЦИФРОВОЙ

ЖК экран. Измерение углов в диапазоне от 0° до 180°. Горизонтальная и вертикальная капсулы уровня. Конструкция из анодированного алюминия. Погрешность ± 0.1°.

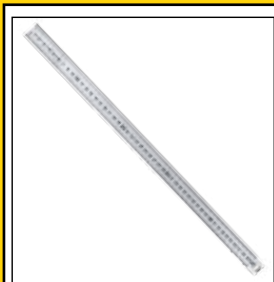
Артикул	Размер
0-42-087	400MM



ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 2-СТОРОННЯЯ 2-ШКАЛЬНАЯ

Толщина 0,45 мм. Шкала с делениями через 1 мм на лицевой поверхности и 0,5 мм с оборотной. Глубокая гравировка. Антибликовая поверхность.

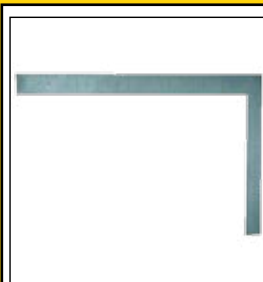
Артикул	Размер
1-35-522	200MM X 13MM
1-35-524	300MM X 13MM
1-35-536	500MM X 20MM



ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ОДНОСТОРОННЯЯ 2-ШКАЛЬНАЯ

Метрическая шкала с делениями через 1мм/0,5мм. Глубокая гравировка. Антибликовая поверхность.

Артикул	Размер
1-35-556	500MM X 25MM X 0,8MM
1-35-558	1000MM X 25MM X 0,8MM



УГОЛЬНИК ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ

Стальной плотницкий угольник, полированный с лаковым покрытием для защиты от коррозии. Реверсивные шкалы и крупная градуировка для легкого считывания показаний. Шкала с делениями через 2 мм.

Артикул	Размер
1-45-530	600 X 400MM



УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

Экструдированное профилированное алюминиевое основание. Линейка из нержавеющей стали с легко читаемой глубоко выгравированной шкалой ("GRAVEMAT").

Артикул	Размер
1-45-685	140 X 250MM
1-45-686	200 X 300MM
1-45-687	200 X 400MM



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ

Все поверхности фрезерованы. Гравированные шкалы в мм и см и в дюймах и 1/8" и 1/16". Варианты использования - угольник, угольник для откладывания углов 45°, глубиномер и спиртовой уровень. Профессиональный комбинированный угольник с литым основанием.

Артикул	Размер
0-46-151	300MM



УГОЛЬНИК СКЛАДНОЙ

Прочная легкая алюминиевая конструкция. Углы 90° и 45°. Идеален для использования при укладке напольной и тротуарной плитки, плотницких работах, работах по разметке площадок, установке перегородок. Легко складывается, есть отверстие для удобства хранения.

Артикул	Размер
1-45-013	122 X 122 X 172CM



РЕЙСМУС ПЛАСТМАССОВЫЙ

Пластмассовая колодка с металлической вставкой. Шкала для простоты измерения. Деления через 2 мм.

Артикул	Размер
2-47-064	215MM



ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ "OPP" В ПЛАСТМАССОВОМ КОРПУСЕ

Закрепление крючка на корпусе. Высокопрочный корпус из АБС-пластика. Откидная рукоятка для сматывания шнура. Загрузочное отверстие со сдвижной крышкой для быстрого и простого заполнения мелом. Крючок из нержавеющей стали.

Артикул	Длина
0-47-440	30M



ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ "POWERWINDER" В ПЛАСТМАССОВОМ КОРПУСЕ

Механизм быстрого сматывания шнура с отношением 3,5 : 1. Нержавеющая откидная рукоятка сматывания шнура. Прозрачный корпус для удобства определения количества мелового порошка внутри. Закрепление крючка на корпусе. Кнопка быстрого вытяжения шнура - без вращения рукоятки.

Артикул	Длина
0-47-460	30M



ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ В КОРПУСЕ "FATMAX XL"

Литой алюминиевый корпус. Закрепление крючка на корпусе. Прозрачные окна в корпусе для определения количества мелового порошка внутри. Кнопка быстрого вытяжения шнура - без вращения рукоятки. Механизм быстрого сматывания шнура - отношение 5 : 1.

Артикул	Длина
0-47-480	30М



КОМПЛЕКТ ИЗ ШНУРА РАЗМЕТОЧНОГО "FATMAX XL" И ФЛАКОНА ЧЕРНОГО МЕЛОВОГО ПОРОШКА

Механизм быстрого сматывания шнура - отношение 5 : 1. Закрепление крючка на корпусе. Прозрачные окна в корпусе для определения количества мелового порошка внутри. Зажим для крепления к поясу. Литой алюминиевый корпус.

Артикул	Длина
0-47-488	30М



КОМПЛЕКТ ИЗ ШНУРА РАЗМЕТОЧНОГО "FATMAX", ФЛАКОНА МЕЛОВОГО ПОРОШКА И МАРКЕРА

Крючок из нержавеющей стали. Корпус можно использовать в качестве отвеса. Прорезиненный корпус выполнен из АБС-пластика. Механизм сматывания шнура с передачей 3.5 : 1. Складная металлическая рукоятка. Индикация уровня мела в корпусе.

Артикул	Длина
0-47-681	30М



ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ

Инструмент с литым алюминиевым корпусом, может использоваться двумя способами: для разметки с помощью мелового порошка и в качестве отвеса. Мел засыпается внутрь через отверстие, закрытое водонепроницаемой пробкой с войлочной вставкой для регулировки потока мела. Шнур фиксируется при сложении рукоятки. Универсальный крючок.

Артикул	Длина
0-47-100	30М



КОМПЛЕКТ ИЗ ШНУРА РАЗМЕТОЧНОГО "STANLEY" ФЛАКОНА МЕЛОВОГО ПОРОШКА И ПОДВЕСНОГО УРОВНЯ

Закрепление крючка на корпусе. Высокопрочный корпус из АБС-пластика. Откидная рукоятка для сматывания шнура. Отверстие со сдвижной крышкой для заполнения мелом. Крючок из нержавеющей стали. Новый эргономичный дизайн.

Артикул	Длина
0-47-443	30М



МЕЛ В ВИДЕ ПОРОШКА ДЛЯ РАЗМЕТОЧНЫХ РАБОТ

Плохая растворимость в воде. Высокая стойкость к атмосферным условиям. Белый - для работ внутри помещений. Синий - для всех задач. Красный - для наружных работ, несмываемый.

Артикул	ХАРАКТЕРИСТИКА
1-47-403	Синий 115г
1-47-404	Красный 115г
1-47-405	Белый 115г



НАБОР ИЗ 3-Х РАЗНОЦВЕТНЫХ МАРКЕРОВ "FATMAX" С ЗАОСТРЕННЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ (ЧЕРНЫЙ-КРАСНЫЙ-СИНИЙ)

Стойкие чернила для нанесения отметок в любых погодных условиях. Корпус выполнен из двухкомпонентного материала. Прочный наконечник, малый износ даже при нанесении разметки на абразивных материалах.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
0-47-322	3ШТ.



НАБОР ИЗ 4-Х МАРКЕРОВ "STANLEY MINI"

Быстросохнущие чернила исключают смазанные отметки. Различные цвета (черный, красный, синий и зеленый). Стойкие чернила позволяют делать отметки на различных поверхностях. Идеальны для профессионалов: электриков, строителей, специалистов в вентилиации, сантехников и пр.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
2-47-329	4ШТ.



МАРКЕР "STANLEY MINI" ЧЕРНОГО ЦВЕТА С ЗАОСТРЕННЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

Черный цвет. Влагостойкие чернила. Быстро сохнет. Можно использовать при монтаже отопительных, вентиляционных и систем кондиционирования воздуха.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
0-47-316	2ШТ.



НАБОР ЧЕРНЫХ МАРКЕРОВ "FATMAX" С ЗАОСТРЕННЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

Прочный наконечник, малый износ даже при нанесении разметки на абразивных материалах. Используется для отметок: - на трубах - на дереве и металле - на инструменте и оборудовании - на гайках и болтах - на медной кровле - на бетоне. Чернила, устойчивые к воздействию воды и масел.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
0-47-312	2ШТ.



НАБОР ЧЕРНЫХ МАРКЕРОВ "FATMAX" С ПЛОСКИМ НАКОНЕЧНИКОМ

Используется: на трубах, на дереве и металле на инструменте и оборудовании, на гайках и болтах, на медной кровле, на бетоне. Устойчивы к воздействию воды и масел. Стойкие чернила идеальны для нанесения отметок в любых погодных условиях. Прочный наконечник.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
0-47-314	2ШТ.



НАБОР РАЗНОЦВЕТНЫХ МАРКЕРОВ "FATMAX" С ПЛОСКИМИ НАКОНЕЧНИКАМИ

Прочный наконечник, малый износ даже при нанесении разметки на абразивных материалах. Используется для отметок: - на трубах - на дереве и металле - на инструменте и оборудовании - на гайках и болтах - на медной кровле - на бетоне. Чернила, устойчивые к воздействию воды и масел.

Артикул	КОМПЛЕКТАЦИЯ
0-47-315	3ШТ.



КАРАНДАШ СТОЛЯРНЫЙ

Грифель твердости НВ прямоугольного сечения
Красный цвет корпуса

Артикул	Комплектация
0-93-931	2шт.
1-03-850	1шт.



МАРКЕР "STANLEY MINI" С ЗАОСТРЕННЫМ НАКОНЕЧНИКОМ В КОНТЕЙНЕРЕ

Быстросохнущие чернила содержат смазанные чернила. Стойкие чернила позволяют делать отметки на различных поверхностях. Идеальны для профессионалов: электриков, строителей, сантехников и пр.

Артикул	Комплектация
1-47-324	Черные 72шт.
1-47-329	Черные, красные, синие, зеленые 72шт.