



D12613

**ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

**Профессиональное качество.** Изготовлена из закаленной нержавеющей стали и покрыта матовым хромом. Линии градуировки, выполненные в верхней части линейки через 1/2 мм, 1 мм, 1/2 см, 1 см, а также через 1/64, 1/50, 1/32, 1/20, 1/16, 1/10, 1/2 и 1 дюйм в ее нижней части получены травлением, что делает их нестираемыми при длительном использовании. Длина 150 мм. Упакована в виниловый чехол.

D12614

**ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

**Профессиональное качество.** Изготовлена из закаленной нержавеющей стали и покрыта матовым хромом. Линии градуировки, выполненные в верхней части линейки через 1/2 мм, 1 мм, 1/2 см, 1 см, а также через 1/64, 1/50, 1/32, 1/20, 1/16, 1/10, 1/2 и 1 дюйм в ее нижней части получены травлением, что делает их нестираемыми при длительном использовании. Длина 300 мм. Упакована в виниловый чехол.

D12615

**ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

**Профессиональное качество.** Изготовлена из закаленной нержавеющей стали и покрыта матовым хромом. Линии градуировки, выполненные в верхней части линейки через 1/2 мм, 1 мм, 1/2 см, 1 см, а также через 1/64, 1/50, 1/32, 1/20, 1/16, 1/10, 1/2 и 1 дюйм в ее нижней части получены травлением, что делает их нестираемыми при длительном использовании. Длина 600 мм. Упакована в виниловый чехол.

D12616

**ЛИНЕЙКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**

**Профессиональное качество.** Изготовлена из закаленной нержавеющей стали и покрыта матовым хромом. Линии градуировки, выполненные в верхней части линейки через 1/2 мм, 1 мм, 1/2 см, 1 см, а также через 1/64, 1/50, 1/32, 1/20, 1/16, 1/10, 1/2 и 1 дюйм в ее нижней части получены травлением, что делает их нестираемыми при длительном использовании. Длина 1000 мм. Упакована в виниловый чехол.



D34099

**ИНЖЕНЕРНАЯ ЧЕРТИЛКА**

Двухсторонняя инженерная чертилка с прямым и 90° шилом. Длина 200 мм. Прозрачная упаковка.



D34104

**КАРМАННАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ЧЕРТИЛКА**

Инженерная чертилка с вращающейся иглой и клипсом для крепления к карману. Длина 125 мм. Прозрачная упаковка.



D52417

**ЦИФЕРБЛАТНЫЙ ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ**

**Профессиональное качество.** Диапазон измерений 0-150 мм. Цена деления 0,02 мм. Изготовлен из закаленной нержавеющей стали. Перемещение ползуна осуществляется при помощи приводного колеса. 4 вида измерений: внешний размер, внутренний размер, глубина и шаг. Ползун имеет стопорный винт. Поставляется в пластиковом футляре.

**МЕТРИЧЕСКИЙ ЦИФЕРБЛАТНЫЙ ИНДИКАТОР**

**Профессиональное качество.** Шкала с возвратной градуировкой 0-40-0 и шагом в 0,01 мм. Диаметр циферблата 31 мм. Оснащен 2 крепежными кронштейнами. Комплект включает себя вороток для контактной иглы. Прозрачная упаковка.



D50604

**МИКРОМЕТР**

**Профессиональное качество.** Диапазон измерений 0-25 мм, цена деления 0,01 мм. Микрометрический винт и пятка изготовлены из твердосплавного материала. Трещоточный стопор. Поставляется в пластиковом кейсе.



D52426

**МИКРОМЕТР ЦИФРОВОЙ**

**Профессиональное качество.** Микрометрический винт и пятка изготовлены из твердосплавного материала. Трещоточный стопор. Поставляется в пластиковом кейсе.

**Особенности:**

- Диапазон измерений 0-25 мм/0-1"
- Сброс на ноль в любом положении
- Переключатель показаний из метрической системы в дюймовую и наоборот
- Разрядность 0,0001 мм, 0,0001"
- Последовательный вывод данных
- Автоматическое отключение
- Элемент питания SR44 (в комплекте)
- Инструмент для регулировки в комплекте



D37339

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕЙСУС**

Изготовлен из закаленной и отпущенной инструментальной стали. Комплект включает в себя 2 шпинделя длиной 230 мм и 300 мм и двухстороннюю чертилку, которая может быть зафиксирована на шпинделе в любом удобном положении под любым углом. Окончательная точная настройка выполняется с помощью верньера на основании рейсмуса. Прозрачная упаковка.



D51855

**ЦИФЕРБЛАТНЫЙ ИНДИКАТОР**

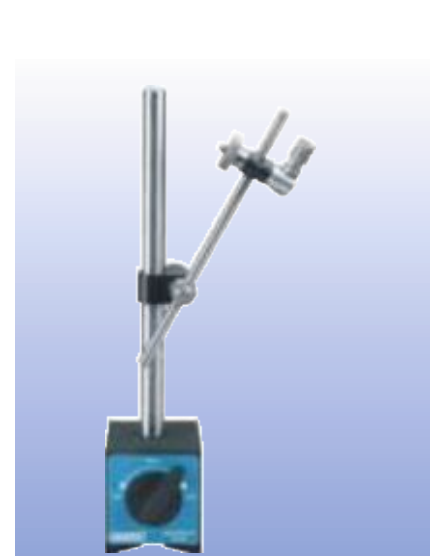
**Профессиональное качество.** Градуировка от 0 до 100 диапазоном 0-5 мм с шагом в 0,01 мм. Диаметр циферблата 41 мм. Картонная упаковка.



D51830

**ЦИФЕРБЛАТНЫЙ ИНДИКАТОР**

**Профессиональное качество.** Градуировка от 0 до 100 диапазоном 0-10 мм с шагом в 0,01 мм. Диаметр циферблата 55 мм. Картонная упаковка.



D19666

**МАГНИТНЫЙ ШТАТИВ**

Предназначен для циферблатных измерительных приборов. Оснащен мощной магнитной подставкой с выключателем. Тщательно отполирован. Картонная упаковка.

**Параметры:**

- Магнитное основание (мм).....50x55x60
- Общая высота (мм).....240
- Основная ось (мм).....180x12



D45474

**НАБОР РЕЗЬБОВЫХ ШАБЛОНОВ, 52 шт.**

Каждый из входящих в комплект шаблонов точно проштампован под профиль соответствующей резьбы. Градуировка как в метрической системе с диапазоном измерений 0,25-6 мм, так и в британской с диапазоном 4-62 BSW. Продается без упаковки.



D37340

**МАГНИТНЫЙ ШТАТИВ**

Предназначен для циферблатных измерительных приборов. Оснащен мощной магнитной подставкой с выключателем винтом точной регулировки. Тщательно отполирован. Картонная упаковка.

**Параметры:**

- Магнитное основание (мм).....50x55x60
- Общая высота (мм).....240
- Основная ось (мм).....180x12



D13698

**ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ УГЛОМЕР**

Предназначен для установки между динамометрическим гаечным ключом с квадратным хвостовиком 1/2" и насадкой для точного выставления угла поворота. Прозрачная упаковка.

**РУЛЕТКА**

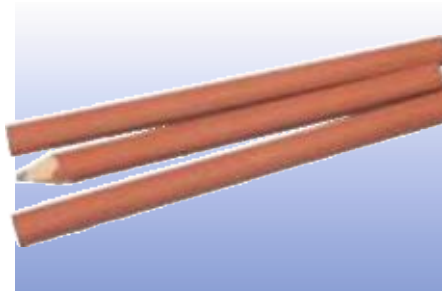
В твёрдом противоударном корпусе с мягким покрытием. Имеет кнопку фиксации измерительной ленты и ремешок. Кнопка-фиксатор позволяет фиксировать измерительную ленту для проведения точных измерений, а кнопка на корпусе позволяет контролировать скорость автоматического свёртывания измерительной ленты. Измерительная лента имеет чётко различимую шкалу, выполненную в чёрном и красном цветах. Шкала имеет двойную градуировку: метры-сантиметры-миллиметры и футы-дюймы. Дюймовая шкала имеет шаг 1/8" и 1/16". Измерительная лента имеет износостойкое покрытие жёлтого цвета. На конце измерительной ленты имеется захватывающий крючок, что обеспечивает проведение точных внутренних и внешних замеров. Упаковка – прозрачная.

Артикул	Длина ленты	Ширина ленты, мм
D75298	3м	16
D75299	5м	19
D75300	7,5м	25
D75301	10м	32

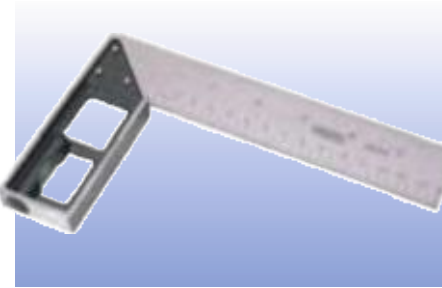
**РУЛЕТКА С ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ЛЕНТОЙ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА**

**Профессиональное качество.** Измерительная лента изготовлена из стекловолоконной градуирована в двух шкалах – с одной стороны в сантиметровой шкале с делениями в миллиметрах, с другой стороны в дюймовой шкале с делениями в 1/8". Корпус выполнен из пластика. Рукоятка для сматывания ленты, выполненная из металла, может быть утоплена в корпус. На конце измерительной ленты имеется захватывающий крючок, выполненный из нержавеющей стали. Упаковка – прозрачная.

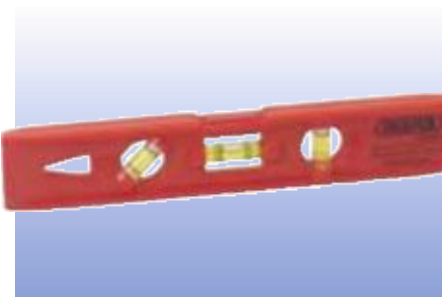
Артикул	Длина ленты	Ширина ленты, мм
D13970	10м	13
D13971	20м	13
D13972	30м	13

**D64531****КАРАНДАШИ ПЛОТНИЦКИЕ**

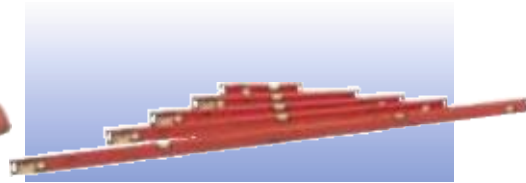
Классические карандаши с толстым грифелем (ТМ). В комплекте 3 карандаша. Упаковка – прозрачная.

**D18952****УГОЛЬНИК ПЛОТНИЦКИЙ, 150 ММ**

Металлическая рукоятка имеет черное матовое покрытие, с шлифованными плоскостями и спиртовым уровнем. Полированное лезвие градуировано с обеих сторон. Градуировка как метрическая с шагом 1мм, так и дюймовая с шагом 1/16". Упаковка – прозрачная.

**D69563**

нет текста

**УРОВНИ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ 'PLUMBSITE'®**

**Профессиональное качество.** Уникальная конструкция с запатентованным окном 'PLUMBSITE'® для удобства проверки с вертикальным уровнем. Корпус изготовлен из алюминиевого профиля с электростатическим напылением и покрыт полиакриловой эмалью. Все уровни имеют прецизионно отфрезерованную базовую поверхность. Уровни 300мм и 600мм имеют одну горизонтальную ампулу и одну ампулу 'PLUMBSITE'®. Уровни 900мм и 1200мм имеют одну горизонтальную ампулу, одну вертикальную и одну ампулу 'PLUMBSITE'®. Уровень 1800мм имеет две горизонтальных ампулы, одну вертикальную и одну ампулу 'PLUMBSITE'®. Точность в стандартном положении 0,5мм на 1 м = 0,029\_ (у уровня 1800мм 1мм на 1м = 0,057\_). Изготовлены компанией Карго специально для Draper Tools.

Артикул	Длина, мм
D69540	300
D69541	600
D69542	900
D69543	1200
D69544*	1800

\*базовая поверхность фрезерована

**D69580**

нет текста

