

## Мерительный инструмент



*“Механизм троекратного ускорения сматывает 50 метров за считанные секунды.”*

### PC-10 (50 м x 15 мм) (КВТ), серия «ПРОФИ» рулетка строительная геодезическая

- Длина полотна ленты: 50 м
- Ширина полотна ленты: 15 мм
- Материал ленты:  
фиберглас
- Цена деления: 2 мм
- Двустороннее нанесение разметки на ленте
- Двухкомпонентный закрытый корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термолластрезины
- Удобная откидная ручка для сматывания ленты с механизмом троекратного ускорения
- Складной стальной зацеп на конце ленты, совмещенный с пластиковой накидной петлей
- Стальной зацеп оснащен зубцами для лучшего сцепления с поверхностью
- На корпусе рулетки предусмотрен фиксатор для петли, предотвращающий самопроизвольное разматывание
- Соответствует 3-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU III)
- Габариты: 240x220x50 мм
- Вес: 870 г

### УСМ-1 (КВТ), серия «ПРОФИ» уровни строительные магнитные

- Пузырьковый уровень для измерения наклона горизонтальных и вертикальных поверхностей
- Размеры:
  - УСМ-1-400: 400 мм
  - УСМ-1-600: 600 мм
  - УСМ-1-800: 800 мм
  - УСМ-1-1000: 1000 мм
- 3 мерительных глазка:
  - для установки по горизонтали / точность 0,5 мм/м
  - для установки по вертикали / точность 0,5 мм/м
  - поворотный для установки под углом до 45° / точность 1 мм/м
- Центральный глазок увеличенного размера
- Сверхпрозрачные колбы с защитой от ударов и УФ-излучения с жидкостью зеленого цвета
- Колбы уровня в прочных сплошных акриловых блоках
- Коробчатый алюминиевый корпус толщиной 1 мм
- Миллиметровая шкала по всей длине корпуса
- Мощные магниты для установки уровня на металлических поверхностях
- Двойная фрезеровка рабочей поверхности обеспечивает надежное прилегание и защиту от проскальзывания уровня
- Два эргономичные встроенные в корпус рукоятки для удержания уровня при установке
- Торцевые заглушки из TPR-резины предохраняют инструмент в случае падения
- Качественное порошковое покрытие корпуса
- Отверстие для подвешивания уровня
- Вес:
  - 400 мм – 330 г / 600 мм – 470 г / 800 мм – 590 г / 1000 мм – 690 г

