



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

## Рулетка измерительная в закрытом корпусе АМО Р20УЗК с калибровкой

Артикул: 133994



Рулетка измерительная в закрытом корпусе АМО Р20УЗК — это надежный и точный инструмент, который станет незаменимым помощником как для профессионалов, так и для любителей. Благодаря своим конструкционным особенностям и высокому качеству материалов, она обеспечивает долговечность и точность измерений в любых условиях. Этот прибор предназначен для обмеров участков, помещений и конструкций, а также для выполнения разбивочных работ.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оборудование обладает измерительным диапазоном в 20 метров и относится к III классу точности, что соответствует стандартам ГОСТ 7502. Это означает, что с помощью данного инструмента можно получать достаточно точные результаты, что особенно важно в строительстве и ремонте.

### КОНСТРУКЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Одной из ключевых особенностей рулетки АМО Р20УЗК является мерная лента, изготовленная из углеродистой стали. Этот материал, полученный методом холодного проката с последующей термообработкой, значительно снижает вероятность деформационного растяжения. В отличие от нержавеющей стали, углеродная сталь обладает большей твердостью и меньшей текучестью, что делает ее идеальным выбором для производственных условий.

Закрытый корпус выполнен из прочного пластика с накладками из термопластичной резины. Это обеспечивает надежную защиту измерительного элемента от механических повреждений, а также от воздействия пыли и влаги. Таким образом, инструмент может использоваться в самых различных условиях, включая строительные площадки и промышленные объекты.

### УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Рулетка АМО Р20УЗК оснащена редукторным механизмом, который позволяет вручную наматывать полотно, используя откидывающуюся ручку. Это делает процесс измерения более удобным и эффективным. Вытяжной конец снабжен кольцом, что позволяет легко регулировать натяжение измерительной части. Использование динамометра для этой цели помогает минимизировать погрешности показаний, что особенно важно при выполнении точных измерений.

### Характеристики Рулетка измерительная в закрытом корпусе АМО Р20УЗК с калибровкой

|  | Рулетка измерительная в закрытом корпусе АМО Р20УЗК |
|--|---|
| Длина  | 20 м  |
| Ширина ленты   | 12 мм   |
| Материал ленты   | углеродистая сталь                                  |
| Миллиметровый интервал   | ± 0,20  |
| Сантиметровый интервал   | ± 0,30  |
| Дециметровый интервал  | ± 0,40  |
| -отрезок шкалы 1 м и более, где L - число полных и неполных метров в отрезке | ± [0,40 + 0,20 (L-1)]                               |
| Автостоп   | есть  |
| Цвет ленты   | белый   |
| Тип  | рулетка в закрытом корпусе                          |
| Материал корпуса   | обрезиненный пластик                                |
| Измерительная шкала  | сантиметры  |
| Батарейки  | не требуются  |
| Класс точности   | III   |
| Внесен в госреестр   | нет   |
| Диапазон измерений   | от 0 до 20 м  |
| Цена деления   | 1 мм  |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Относительная влажность воздуха, %, не более | 98%                             |
| Рабочая температура                          | от -40°С до 50°С                |
| Предназначение                               | для наружных и внутренних работ |

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**