



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 АМО Р20Н2Г с калибровкой

Артикул: 132857



Рулетка измерительная АМО Р20Н2Г — это надежный помощник для профессионалов. Высокое качество и точность делают ее оптимальным выбором для выполнения ответственных измерительных задач. Если вы ищете надежное решение для контроля геометрических характеристик или уровня жидкостей, то эта модель вам подойдет.

### МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ МЕРНОЕ ПОЛОТНО ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Основной элемент прибора — это мерное полотно длиной 20 метров, выполненное из нержавеющей стали. Этот материал не только обеспечивает долговечность и устойчивость к коррозии, но и гарантирует высокую точность измерений благодаря четко нанесенной миллиметровой шкале. Класс точности II позволяет использовать инструмент для самых ответственных задач, включая контроль уровня жидкостей в резервуарах и другие крупногабаритные измерения.

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Одной из ключевых особенностей рулетки АМО Р20Н2Г является возможность измерения высот и глубин с использованием груза, закрепленного на конце ленты. Это обеспечивает необходимое натяжение мерного полотна, что, в свою очередь, способствует точности получаемых результатов. Нижняя поверхность корпуса служит отсчетной плоскостью и совпадает с нулевым положением шкалы, что упрощает процесс измерений.

Важно отметить, что лаг изготовлен из специального материала, исключающего искрообразование. Это делает инструмент безопасным для использования в зонах с повышенной пожароопасностью, например, при работе с нефтепродуктами. В таких условиях безопасность — это приоритет, и эта модель отвечает всем современным требованиям.

### УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Рулетка АМО Р20Н2Г оснащена наматывающим механизмом, который приводится в действие вращением ручки. Эта ручка складывается в нерабочем положении, что делает транспортировку и хранение инструмента удобными. Плавное опускание и поднятие груза во время измерений исключает случайные удары, что также способствует повышению точности и безопасности работы.

### Характеристики Рулетка измерительная АМО Р20Н2Г с калибровкой

	Рулетка измерительная АМО Р20Н2Г с калибровкой
Длина ленты	20 м
Цена деления	1 мм
Материал ленты	нержавеющая сталь
Внесен в госреестр	нет
Миллиметровый интервал	± 0,15
Сантиметровый интервал	± 0,20
Дециметровый интервал	± 0,30
-отрезок шкалы 1 м и более, где L - число полных и неполных метров в отрезке	± [0,30 + 0,15 (L-1)]
Ширина штрихов шкалы рулетки	0,20; 0,30; 0,40 мм
Допускаемое отклонение ширины штриха	± 0,05 мм
Отклонение от перпендикулярности для цифр, не более	3°
Покрытие	лаковое
Тип вытяжного конца	груз
Класс точности	II
Полный средний ресурс измерений, циклов	2000
Относительная влажность воздуха, %, не более	98%

Рабочая температура	от -40°C до 50°C
Габариты	330 x 160 x 40 мм
Вес	2,5 кг

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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