



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

тельная АМО Р30Н3Г с калибровкой

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 Р30Н3Г длиной 30 метров является незаменимым помощником для специалистов в различных областях, от строительства до технического контроля.

КОНСТРУКЦИЯ И МАТЕРИАЛЫ

Эта модель выполнена в открытом форм-факторе, который имеет рамочную конструкцию. Боковые части корпуса изготовлены из прочного алюминиевого сплава, что обеспечивает легкость и долговечность. Эргономичная пластиковая ручка с накладками обеспечивает комфортное удержание, что особенно важно при длительной работе.

МЕРНАЯ ЛЕНТА И ГРУЗ

Мерная лента длиной 30 метров изготовлена из нержавеющей стали, что делает ее устойчивой к воздействию различных химических веществ, включая нефтепродукты. На ленте нанесена миллиметровая шкала для точного измерения. Калибранный груз гарантирует натяжение полотна с определенным, выверенным усилием, что гарантирует высокую точность измерений.

ТОЧНОСТЬ И ПРИМЕНЕНИЕ

Если говорить о точности, то рулетка АМО Р30Н3Г соответствует III классу по ГОСТ 7502, что позволяет использовать ее для технических измерений высоты, глубины емкостей, уровня жидких продуктов и многих других задач. Такой уровень точности делает этот прибор идеальным выбором для профессионалов, которым необходимы надежные результаты.

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Одной из ключевых особенностей является складывающаяся рукоятка, что значительно облегчает ее транспортировку и хранение. В сложенном состоянии инструмент занимает мало места, что удобно для работы на стройплощадках или в условиях ограниченного пространства.

Характеристики Рулетка измерительная АМО Р30Н3Г с калибровкой

Рулетка измерительная АМО Р30Н3Г	
Длина ленты	30 м
Цена деления	1 мм
Материал ленты	нержавеющая сталь
Внесен в госреестр	нет
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)]
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	III
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