



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## Рейка АМО S5

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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



### Описание Рейка нивелирная АМО S5

Рейка нивелирная АМО S5 применяется совместно с оптическим нивелиром для определения перепада высот до 5 м. Наличие миллиметровой шкалы и встроенного пузырькового уровня позволяет добиться максимальной точности измерений.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Телескопический тип конструкции.
  - 2 шкалы: Е-градуированная и миллиметровая.
  - Максимальная высота 5 м.
  - Встроенный пузырьковый уровень.
  - Вес чуть более 1 кг.
  - Кнопка, фиксирующая положение секций.
- Аксессуар представляет собой 5 последовательно выдвигаемых друг за другом секций на высоту до 5 м.

Фиксацию рейки телескопической АМО S5 на необходимой вам высоте обеспечивает специальная блокирующая кнопка. Это очень удобно, например, при работе с однородными высотами или для составления проектной документации.

Для комфортной транспортировки в комплекте с рейкой поставляется чехол с регулируемым ремнем.

Модель предлагает наибольшую высоту выдвижения - 5 м, что позволяет использовать рейку, например, при устранении небольших дефектов дорожного покрытия, при заливке фундамента больших многоквартирных домов, выравнивании земельного участка с большим перепадом высот и др.

### Характеристики Рейка нивелирная АМО S5

	Рейка нивелирная АМО S5
Тип	телескопическая
Высота	5 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Вес	1,425 кг