



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Рейка АМО S4

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



Описание Рейка нивелирная АМО S4

Рейка нивелирная АМО S4 обладает телескопической конструкцией из 4 последовательно выдвигаемых секций. Наличие как Е-градуированной, так и миллиметровой шкалы позволяет получить результаты с точностью до 1 мм. Для достижения максимально вертикального положения рейка оснащена пузырьковым уровнем.

ПАРАМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Телескопический тип конструкции.
- 2 шкалы: Е-градуированная и миллиметровая.
- Встроенный пузырьковый уровень.
- Максимальная высота 4 м.
- Вес чуть более 1 кг.
- Кнопка, фиксирующая положение секций.

Специальная блокирующая кнопка позволяет надежно зафиксировать положение рейки телескопической АМО S4 на необходимой вам высоте, что очень полезно, например, для работы с проектными чертежами или однородными высотами.

Благодаря телескопической конструкции из 4 последовательно выдвигаемых секций на высоту до 4 м, рейка отлично подойдет при заливке фундамента многоквартирного дома, выравнивании земельного участка с большим перепадом высот и др.

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

Характеристики Рейка нивелирная АМО S4

	Рейка нивелирная АМО S4
Тип	телескопическая
Высота	4 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Вес	1,190 кг

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83