



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

Элевационный штатив АМО А150

Артикул: 751841



Описание Элевационный штатив АМО А150

Элевационный штатив АМО А150 - ультралегкая модель для установки лазерных уровней на строительных объектах, которая также отлично подходит для фото- и видеоаппаратуры. Важнейшее преимущество аксессуара заключается в мобильности. Удачное сочетание складной конструкции с минимальными размерами упрощает перевозку треноги и перемещения по объекту.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальная высота - 150 см.
- Вес - 0.6 кг.
- Формат резьбы - 5/8". В комплекте есть переходник на резьбу 1/4".
- Материал стоек - легкий и прочный алюминий, устойчивый к коррозии.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Компактный штатив оборудован подъемным механизмом, высоту установки можно плавно регулировать, предусмотрен специальный фиксатор элевационной колонны, который обеспечивает безопасность приборов.

СТАБИЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Телескопические стойки штатива для лазерных уровней АМО А150 прочно фиксируются клипсами. Такой метод крепления значительно ускоряет подготовку к работе, позволяя за секунды разобрать и установить треногу на точке. Встроенный пузырьковый уровень используется в качестве ориентира при выравнивании оборудования.

Система поддерживающих штанг гарантирует, что ножки не разъедутся даже на гладкой поверхности. Стойки оснащены пластиковыми наконечниками, которые гасят вибрации и, при работе в помещении, предохраняют напольные покрытия от повреждений.

ОТВЕРСТИЕ ПОД ЛАЗЕРНЫЙ ОТВЕС

При установке на штатив приборов с резьбой 5/8" можно пользоваться центриром, если уровень оборудован им. Луч отвеса проходит сквозь подъемную колонну штатива для лазерного нивелира АМО А150 и помогает более точно разместить уровень.

Характеристики Элевационный штатив АМО А150

	АМО А150
Тип	элевационный
Максимальная высота	150 см
Пузырьковый уровень	есть
Винт	5/8
Вес	0,6 кг