



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 А160

Артикул: 876905



Описание Элевационный штатив АМО А160

Штатив для лазерных уровней АМО А-160 - это надежное решение для работы с нивелирами, фотоаппаратами и другим легким оборудованием. Максимальная высота подъема составляет 160 см, что достаточно для проведения большинства строительных и отделочных работ. Модель в первую очередь ориентирована на домашних мастеров и небольшие ремонтные бригады.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Плавный и долговечный подъемный механизм в комплекте с пузырьковым уровнем позволяют точно выставить прибор на необходимой высоте. Элевационная колонка снабжена метками, которые упрощают повторную установку и используются в качестве ориентира.

Телескопические стойки надежно фиксируются клипсами и не разъезжаются независимо от поверхности. Такой метод крепления значительно ускоряет приведение треноги в рабочее положение.

ОТВЕРСТИЕ ПОД ОТВЕС

При монтаже на элевационный штатив АМО А-160 приборов с резьбой 5/8" можно пользоваться лазерным центриром, если он предусмотрен в нивелире. Это часто бывает необходимо при проведении строительных операций как в помещении (монтаж профиля под перегородки), так и на улице (разметка фундамента).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Корпус выполнен из легкого и прочного металла. Благодаря небольшому весу штатив легко перемещать в процессе ремонта. Комплектный переходник на резьбу 1/4" совместим с различным оборудованием, например, дальномерами, и фото-видеоаппаратурой. Кроме того, в комплект входит крепкий чехол для удобной транспортировки и хранения. Штатив для лазерных нивелиров АМО А-160 окрашен в контрастные цвета для повышенной заметности на стройплощадке и безопасности работ.

Характеристики Элевационный штатив АМО А160

	АМО А160
Тип устройства	штатив
Тип	элевационный
Длина	160 см
Пузырьковый уровень	есть
Винт	5/8 + переходник на 1/4

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83