



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

НПП машпроект Штатив для позиционирования датчиков ультразвукового твердомера ТКМ-459



Штатив обеспечивает перпендикулярное положение датчика портативного твердомера ТКМ-459 к контролируемой поверхности и стабильное усилие при выполнении измерения.

Рекомендуется для контроля твердости малогабаритных образцов и больших партий однотипных изделий.

Штатив предназначен для работы с ультразвуковыми датчиками:

- тип "А"
- тип "Н"
- тип "С"

В комплект поставки входит специально подготовленный наконечник, который устанавливается на ультразвуковой датчик вместо штатного.

Штатив входит в комплект поставки твердомера ТКМ-459С "Максимум+". Также его можно купить отдельно.

Для более комфортной работы рекомендуем использовать >>> **Измерительный стенд Т4**

Штатив применяется для измерения малогабаритных изделий, для контроля больших партий объектов.

ПОРЯДОК РАБОТЫ СО ШТАТИВОМ:

- 1 Скрутить защитную насадку (носик) с ультразвукового датчика (типы "А", "Н" или "С");
- 2 Вставить датчик в держатель штатива;
- 3 Накрутить на датчик **специально подготовленный наконечник** (входит в комплект поставки);
- 4 Разместить на основании штатива контролируемый объект;
- 5 С помощью регулировочного устройства необходимо выставить расстояние от измеряемой поверхности до алмаза датчика **менее 10 мм**;
- 6 Плавно опустить вниз рукоятку штатива **до звукового сигнала**, который будет означать, что измерение выполнено;
- 7 Как только Вы услышали звуковой сигнал нужно поднять рукоятку вверх (при отсутствии давления рукоятка сама возвращается в верхнее положение).

Для более комфортной работы рекомендуем использовать >>> **Измерительный стенд Т4**

Характеристики НПП Машпроект Штатив для позиционирования датчиков ультразвукового твердомера ТКМ-459

Штатив имеет простую надежную конструкцию. Общий вес – 2,5 кг.

Устройство регулировки по высоте позволяет легко выставить необходимое расстояние от индентора датчика до контролируемого образца.

Рукоятка штатива имеет очень плавный ход. При отсутствии давления сама возвращается в верхнее положение, предотвращая излишнюю нагрузку на алмаз датчика.

Для более комфортной работы рекомендуем использовать >>> **Измерительный стенд Т4**

Комплектация НПП Машпроект Штатив для позиционирования датчиков ультразвукового твердомера ТКМ-459

Комплект штатива	1 шт.
Наконечник к датчику УЗ твердомера ТКМ-459 для штатива	1 шт.

