

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ШТАТИВЫ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Компания METROLOGYBASE предлагает широкий ассортимент портативных сверхмощных метрологических штативов для портативных КИМ.

- Профессиональные штативы исключительной прочности и жесткости -



HDT СЕРИЯ HDT
Инновационные метрологические штативы

/ Короткий фиксированный
/ Высокий Фиксированный
/ Короткий регулируемый
/ Высокий регулируемый
/ Алюминий
/ Углеродное волокно

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ШТАТИВЫ СЕРИИ HDT

Почему штативы METROLOGYBASE?

Портативные сверхмощные штативы METROLOGYBASE были разработаны для портативных КИМ. Портативные сверхмощные штативы идеальны там, где портативность и высокая жесткость имеют первостепенное значение для точного метрологического оборудования.

- Чрезвычайная прочность и жесткость
- Прочная конструкция, усиленная основа
- Идеально подходит для использования в помещении и вне
- Регулируемые болты на каждой ноге
- Ножки из нержавеющей стали точечного типа
- Технология уплотнения нового поколения
- Фланец для аксессуаров
- Увеличенная опорная поверхность для болтов штатива



ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ И ПОРТАТИВНЫЙ

ФУНКЦИИ



Конструкция

Все детали на 100% изготовлены на станках с ЧПУ из цельных блочных материалов (без литья). Изготовлен из высокопрочного авиационного алюминия серии 6061 T6 и коррозионностойкой нержавеющей стали.



Адаптер

Портативные метрологические штативы для тяжелых условий эксплуатации можно использовать с любым изделием, имеющим внутреннюю резьбу 3½"-8.



Простая фиксация

Портативные метрологические штативы Heavy Duty имеют простую фиксацию колонки. После регулировки угла ножек вы можете легко зафиксировать штатив с помощью этого замка.



Спиртовой уровень

Метрологические штативы Heavy Duty поставляются со спиртовым уровнем. Вы можете легко выровнять штатив по горизонтали с помощью спиртового уровня.



Портативность

*Колеса можно установить на нижние ножки мощных портативных метрологических штативов. Они позволяют легко транспортировать штатив и инструмент по гладким поверхностям. (*Аксессуар)



Горизонтальное выравнивание

Вы можете легко выполнить точное горизонтальное выравнивание до 10° с помощью *3-ходовой выравнивающей головки. Это позволяет корректировать горизонтальный план, не воздействуя на высоту опор и не снижая жесткости на кручение. (*Аксессуар)

ВЫБЕРИТЕ ВАШУ МОДЕЛЬ

Использование сверхмощных портативных штативов METROLOGYBASE повышает вашу гибкость в области измерения. Компания METROLOGYBASE разработала эти портативные сверхмощные метрологические штативы для обеспечения функциональности, портативности и воспроизводимости измерений. Портативные штативы Heavy Duty доступны в нескольких стандартных конфигурациях.

Короткий или высокий

Штативы Heavy Duty доступны в короткой или высокой версии. Двойная верхняя секция для ног и регулируемая приборная стойка в высокой версии длиннее.



Фиксированный или регулируемый

Адаптер стационарного штатива крепится непосредственно к верхней части стойки. Регулируемая модель имеет червячный редуктор с ручным приводом для регулировки вверх и вниз оборудования. Он позволяет легко регулировать инструмент по вертикали.



Алюминий или углеродное волокно

Двойные верхние ножки могут быть из алюминия или углеродного волокна. Вариант ножек из углеродного волокна имеет меньший вес и дает преимущество в термостойкости.



АКСЕССУАРЫ



Удлинитель подставки



Колеса



Наконечник острой ноги



3-х уровневая голова



Сумки для переноски



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Размер	Фиксация	Верх	Мин. высота	Макс. высота	Вес	Грузоподъемность
MB-HDT-SF-AL	Короткий	Фиксир.	Алюминий	628 мм	988 мм	15.4 кг	80 кг
MB-HDT-TF-AL	Высокий	Фиксир.	Алюминий	926 мм	1288 мм	17 кг	80 кг
MB-HDT-SF-CF	Короткий	Фиксир.	Углерод	628 мм	988 мм	13.9 кг	80 кг
MB-HDT-TF-CF	Высокий	Фиксир.	Углерод	926 мм	1288 мм	15.5 кг	80 кг
MB-HDT-SA-AL	Короткий	Регулируемый	Алюминий	739 мм	1395 мм	19.8 кг	50 кг
MB-HDT-TA-AL	Высокий	Регулируемый	Алюминий	1080 мм	1698 мм	23 кг	50 кг
MB-HDT-SA-CF	Короткий	Регулируемый	Углерод	739 мм	1395 мм	18 кг	50 кг
MB-HDT-TA-CF	Высокий	Регулируемый	Углерод	1080 мм	1698 мм	21 кг	50 кг

MB METROLOGYBASE

METROLOGYBASE.COM

ГДЕ ПРИОБРЕСТИ



ООО "Фирма Г.Ф.К.", г.Москва, Перовская ул.,1
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ И МЕТРОЛОГИЯ
Тел.: +7 (495) 909-19-37

METROLOGYBASE оставляет за собой право изменять дизайн и технические характеристики продукта, включая, помимо прочего, размер, цвет и т. д. Изображения приведены только для справки.