

TESA-µHITE

Высокая производительность и удобство для пользователя благодаря пульта управления POWER PANEL plus M

Возможность использования всех измерительных функций пульта управления TESA POWER PANEL plus M, за исключением функции определения отклонения от прямоугольности (подробности указаны на странице M-15 и M-17).



Заводской стандарт

100 мм / 4 дюйма

от 0 до 160 мм;
от 0 до 6.3 дюйма

0,001 и 0,0001 мм
или 0,0001 и
0,00001 дюйма

Макс. допустимая погрешность G: см. таблицу на стр. M-21

Повторяемость г: см. таблицу на стр. M-21

Измерительный штатив

Измерительный стол из гранита. Стойка из закаленной стали, хромированная и шлифованная.

Измерительный стол (Ш x Г x В)
200 x 300 x 50 мм
Стойка: Ø 50 x 300 мм

Притертая поверхность

Вес нетто 16,2 кг (измерительный штатив № 00760203);
2,6 кг нетто (TESA-µHITE № 00730050)

Класс точности 00 по DIN 876, часть 1

Измерительный датчик TESA-µHITE

Электронно-оптическая инкрементная стеклянная шкала, цена деления шкалы 20 мкм

$11,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$

Перемещение измерительной головки электроприводом и вручную

При разрешении 0,0001 / 0,001 / 0,01 мм или 0,00001 / 0,0001 / 0,001 дюйма

Крепление измерительных вставок: Ø 6 мм x длина 10 мм

Измерительное усилие 0,63 ± 0,1 Н или 1 ± 0,1 N, активируемое электроприводом

Через пульт управления



мм дюйм

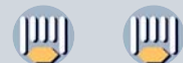
Вертикальный длиномер TESA-µHITE в исполнении plus M

0 ÷ 160 0 ÷ 6.3

Состоит из следующих компонентов (при заказе указывать 3 позиции):

- 00760203** 1 измерительный штатив TESA
гранитный стол, 200 x 300 x 50 мм (можно использовать большой штатив № S07600163)
- 00760221** 1 пульт управления TESA POWER PANEL plus M
Технические характеристики см. на странице M-17 (по выбору пульт управления может использоваться с принтером № 00760220)
- S07010288** 1 электронное устройство для линейных измерений TESA-µHITE
без пульта управления

Включая:



мм

мм дюйм

- 00730050** 1 измерительный датчик TESA-µHITE
- 00760191** 1 кабель для соединения TESA-µHITE с пультом управления
- 00760195** 1 аксиальный держатель для вставок с резьбой M2,5
- 03510002** 1 вставка с твердосплавным шариком Ø 3 мм
- 00760197** 1 вставка с твердосплавным шариком Ø 5 мм, радиально смещённый
- 00760192** 1 образцовая деталь для определения константы щупа, 10 мм/0,39370 дюйма
- 04761054** 1 сетевой адаптер, 110 - 240 В / 50 - 60 Гц
- 04761055** 1 кабель EU для сетевого адаптера
- 04761056** 1 кабель US для сетевого адаптера
- 038407** 1 пластиковый футляр

Дополнительные принадлежности указаны на странице M-24

Возможности измерения см. страницу M-15

