

Измерительный микроскоп TM-500

Серия 176

Эти инструментальные микроскопы хорошо подходят для измерения размеров и углов на небольших деталях, благодаря аналоговым или цифровым микрометрическим головками и встроенной угловой шкале.

Микроскопы TM-500 обладают следующими преимуществами:

- Компактная конструкция делает этот микроскоп идеальным для использования в цехах в ограниченном пространстве.
- Стол XY может быть оборудован цифровыми или аналоговыми микрометрическими головками.
- Поставляется на выбор: с проходящей или падающей, регулируемой по интенсивности подсветкой.

Спецификация

Изображение	Прямое
Считывание угла	Диапазон : 360° Минимальное показание : 6' (по нониусу)
Объектив	2X (176-138) Рабочее расстояние: 67 мм Опционально: 5X, 10X
Окуляр	15X (176-116), Поле обзора ø13 мм Дополнительно : 10X, 20X
Полное увеличение	30X
Проходящая подсветка	Источник света : Лампа накаливания (24 В, 2 Вт) Функции : Зеленый светофильтр, регулировка интенсивности освещения
Поверхностная подсветка	Источник света : Лампа накаливания (24 В, 2 Вт) Функции : Регулировка интенсивности освещения
Источник питания	220/240В AC, 50/60Гц
Масса	TM-505: 13,5 [кг] TM-510: 14,5 [кг]

Стандартные аксессуары

№	Описание
176-116	Окуляр 15X (поле обзора ø13 мм)
176-138	Объектив 2X
176-206	Стол XY 50 x 50 мм (TM-505)
176-207	Стол XY 100 x 50 мм (TM-510)
176-126	Окуляр с перекрестием

Расходуемые аксессуары

№	Описание
383038D	Галогенная лампа (24 В, 200 Вт)



Считывание угла



TM-505 с опциональными аналоговыми микрометрическими головками



TM-505 с опциональными цифровыми микрометрическими головками