

OMSPJ68D

Фиксированный держатель предметных стекол микроскопа



Преимущества серии

- Подходит для предметных стекол шириной не менее 44 мм.
- Совместимый диаметр чашки Петри: 37,1 – 41,4 мм.
- Возможность установки на держатели с резьбовыми отверстиями М6 на расстоянии 50 мм от центра.

Описание серии

Фиксированные держатели предметных стекол микроскопа OMTOOLS предназначены для установки на трансляционные штативы с управлением движением для фиксации чашек Петри диаметром 37,1 – 41,4 мм и прямоугольных слайдов оптических элементов шириной не менее 44,0 мм для интеграции в пользовательские микроскопические установки, например, оптические пинцеты. Два набора крепежных отверстий обеспечивают универсальность: четыре отверстия М4 с шагом 12,5 мм и два паза М6 с шагом 50 мм для совместимости с широким спектром креплений компонентов. Подпружиненная пластина вращается для удобства замены стеклянных предметных стекол и чашек Петри, а 1-дюймовое светопронускающее отверстие в центре монтажной поверхности зажима облегчает прохождение света.

Параметры OMSPJ68D

Модель	OMSPJ68D
Ширина совместимых элементов, мм	≥ 44
Толщина совместимых элементов, мм	< 3
Диаметр чашки Петри, мм	37,1 – 41,4
Глубина чашки Петри, мм	5
Материал корпуса	Алюминиевый сплав 6061-T6, нержавеющая сталь 304
Апертура, мм	∅ 25,4
Крепежные отверстия	М4, М6

Чертёж OMSPJ68D

