

LBP25

Держатели оптики



Преимущества серии

- Материал — алюминиевый сплав 6061-T6.
- Предназначен для прямоугольных оптических элементов.
- Возможность установки оптики под углом 45 градусов.
- Совместим с 30-мм каркасной системой.

Описание серии

Держатель оптики от OMTOOLS предназначен для установки прямоугольных оптических элементов под углом 45 градусов. Основание держателя оборудовано резьбовыми отверстиями SM1 и отверстиями с резьбой M3 с шагом 30 x 30 мм.

Максимальная толщина оптики 3 мм. Подходит для 30-мм каркасных систем. В нижней части держатель оснащен резьбовым отверстием M4, что позволяет устанавливать его непосредственно на стальной стержень диаметром 12 или 25 мм. Корпус держателя анодирован и чернен для минимизации воздействия на оптическую систему и снижения отражения от его поверхности.

Параметры модели

Модель	LBP25
Материал	Алюминиевый сплав 6061-T6
Обработка поверхности	Черное анодирование
Размеры оптики, мм	36 x 25
Максимальная толщина оптики, мм	3

Чертеж LBP25

