

## OMDK90Z(A)

### Угловые кронштейны



#### Преимущества серии

- Цельная алюминиевая конструкция, обеспечивающая превосходную жесткость.
- Опорная конструкция с прямым углом улучшает механические характеристики установки.
- Высокий уровень параллельности и перпендикулярности (отклонение в пределах  $\pm 0,05$  мм).
- Подходит для создания стабильных трехмерных оптомеханических систем.

#### Описание серии

Угловые кронштейны серии OMDK90Z(A) предназначены для создания трехмерных оптомеханических систем с вертикальной ориентацией. Они представляют собой конструкцию из двух пластин, расположенных под углом 90° друг к другу. Кронштейны оснащены пазами шириной 6,4 мм, резьбовыми отверстиями М6 и потайными отверстиями диаметром 6,4 мм для простоты и удобства установки.

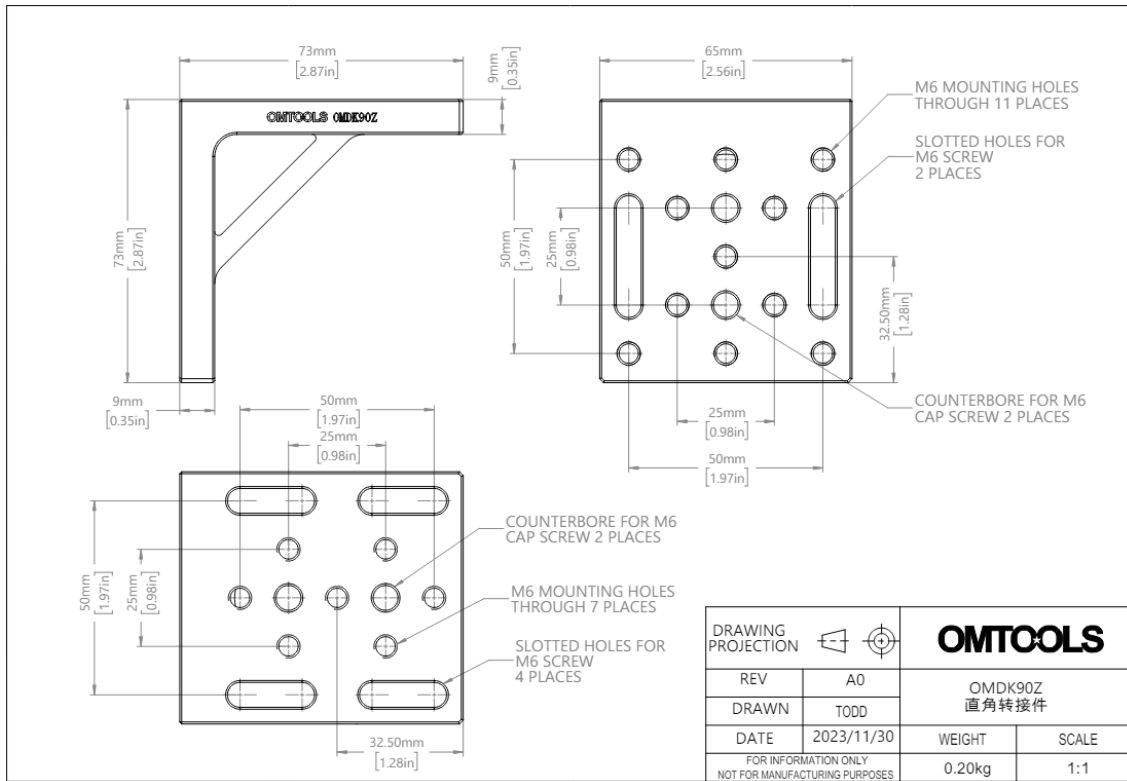
#### Основные параметры

|          |                   |                     |    |
|----------|-------------------|---------------------|----|
| Материал | Алюминиевый сплав | Резьбовые отверстия | М6 |
|----------|-------------------|---------------------|----|

#### Отличающиеся параметры моделей

| Модель          | OMDK90Z  | OMDK90ZA |
|-----------------|----------|----------|
| Размеры, мм     | 73x65x73 | 73x65x46 |
| Ребра жесткости | да       | нет      |

### Чертеж OMDK90Z



### Чертеж OMDK90ZA

