

OMZS40N

Ручные вертикальные трансляторы



Преимущества серии

- Прочный и надежный корпус из алюминиевого сплава.
- Небольшой вес и легкая интеграция в оптомеханические системы.
- Высокая точность и плавность благодаря механизму с линейной направляющей.
- Монтажные отверстия М6 для различных вариантов установки.

Описание серии

Ручные вертикальные трансляторы серии OMZS40N представляют собой высокоточные подъемные устройства. В качестве основного материала используется алюминиевый сплав с черным анодированным покрытием, который обеспечивает прочность и небольшой вес устройства. В конструкции используется линейная направляющая и ручной привод с маховиком. Трансляторы OMZS40N характеризуются высокой точностью, компактными размерами, плавной работой и высокой жесткостью. Они широко используются на производстве и в оптических лабораториях.

Основные параметры OMZS40N

Размеры платформы, мм	125x125	Диапазон перемещения, мм	30
Основной материал и обработка поверхности	Алюминиевый сплав Черное анодирование	Привод	Обычный винт
Горизонтальная нагрузка, кг	20	Вертикальная нагрузка, кг	10
Минимальный шаг, мм	0,01	Масса, кг	4,5

Аксессуары

- OMLA21B - Адаптер, 194,5 x 150 x 80 мм, совместим с OMZS40N.

Чертеж OMZS40N

