

02RS_25x15M

Перв. примен.

Справ. №

A

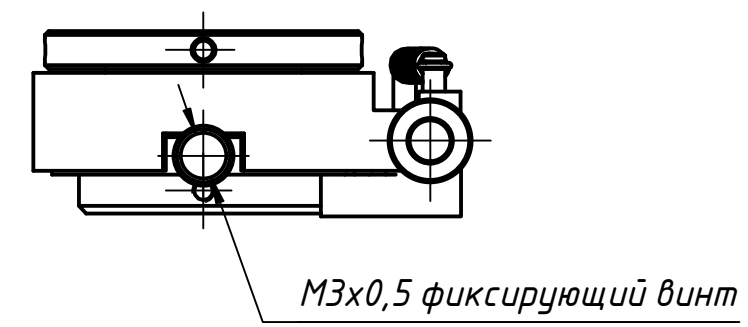
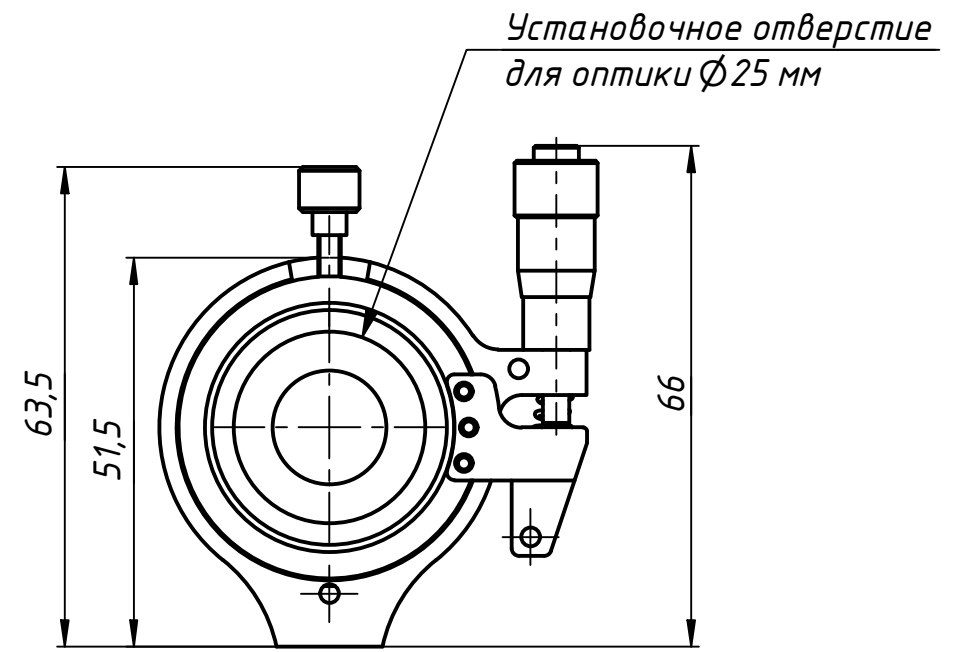
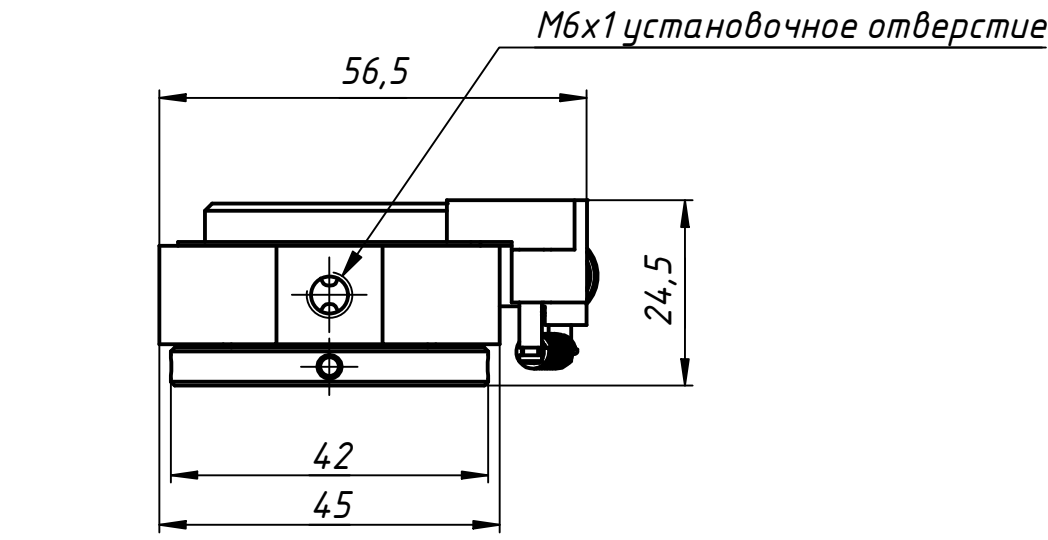
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

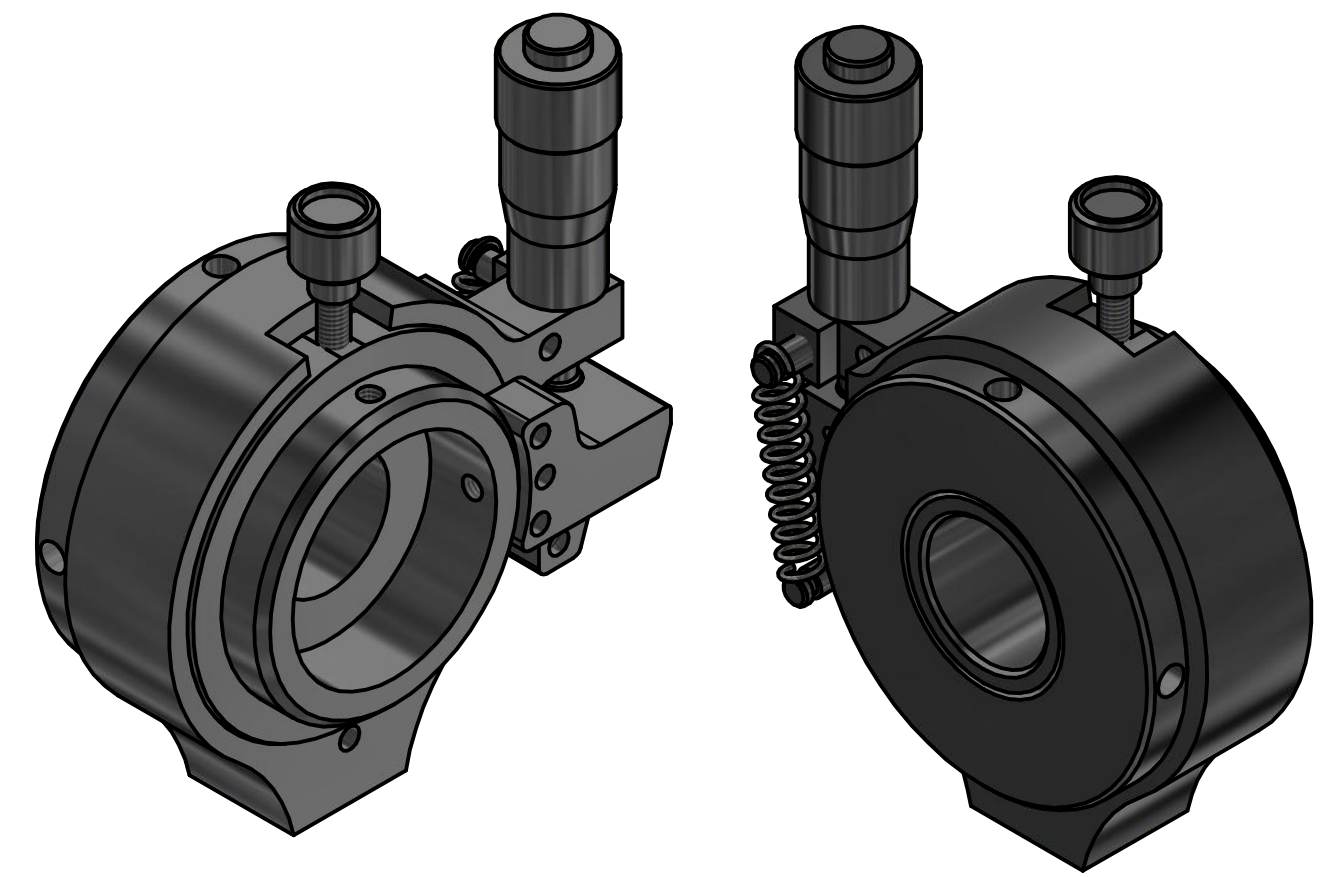
Подп. и дата

Инв. № подл.



АВЕСТА

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Вращающая платформа используется для вращения оптических элементов непрерывно на +/- 7 градусов с помощью микрометрического винта. В центре находится отверстие диаметром 15 мм. Для крепежа оптики предусмотрено отверстие диаметром 25 мм с фиксацией сбоку. К оптической плите платформа крепится с помощью установочных модулей МРН и отверстия М6 снизу платформы. Все детали изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

					02RS_25x15M			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Вращающая платформа	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							0,0	1:1
Пров.								
Т. контр.						Лист	Листов	1
Н. контр.						ООО "АВЕСТА-ПРОЕКТ"		
Утв.								