**Манипулятор вакуумный линейный с возможностью вертикального перемещения образца**

КБ НП изготавливает линейные магнитные манипуляторы, обеспечивающие ввод поступательного и вращательного движения в вакуум, с возможностью установки механизма лифта подложкодержателя.Линейное перемещение и вращение штока манипулятора осуществляется с помощью наружного постоянного магнита.

Технические характеристики

Ход штока , мм 600, 800, 1000, 1200 Вращение штока, град N × 360°

Лифт подложкодержателя, мм

До 50 мм Тип присоединительного фланца CF40, CF63 Максимальная температура термического обезгаживания (при снятом магните), °С 200

Предельное остаточное давление, 10-9 мм.рт.ст.



Видео: <https://rutube.ru/video/eb46d28408685096ff331be9e3582a2e/>