

OMCA100RF

Ручные держатели зонда



Преимущества серии:

- Позиционер подходит для I-V/C-V/RF/субмикронных испытаний;
- Линейное, безоткатное движение, магнитная адсорбция;
- Механизм регулировки радиочастотного зонда;
- Ручка выравнивания многоточечного зонда, регулируется на $\pm 10^\circ$ с точностью до $0,1^\circ$;
- Может использоваться с коаксиальными/триаксиальными креплениями зондов;
- Рекомендуется использовать его с высокочастотным датчиком (40–110 ГГц).

Основные параметры серии

Способ фиксации	Магнитная адсорбция	Габариты (Д x Ш x В), мм	112 x 86 x 108
Количество зубьев, зубья/дюйм	100	Ход по осям X / Y / Z, мм	12 x 12 x 12
Масса, г	720	Точность регулировки, мкм	0,7