

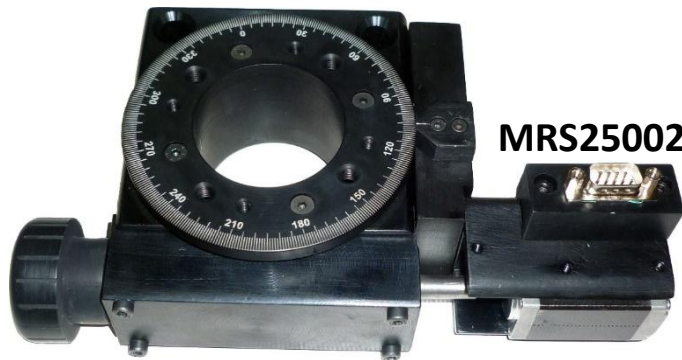
## صفحه گردان موتوردار

- انتخاب دقت حرکت: ۰/۰۰۹ درجه و ۰/۰۰۰۱ درجه

صفحات گردان موتوردار جایگاه‌های دقیقی هستند که در راستای پیش برد پروژه های تحقیقاتی دانشگاهها و مراکز علمی و اتصال آنها به بازار صنعت طراحی و ساخته شده اند. اندازه شناسی، بازرسی ویفر نیمه هادی ، میکرو رباتیک، تست سنسورها، تنظیم موقعیت زاویه ای قطعات اپتیکی مانند قطبشگرها، تیغه های موج و غیره از کاربردهای این صفحات گردان است. در جدول زیر مشخصات دو مدل از صفحات گردان ساخت شرکت باهم مقایسه شده اند و مطابق با تصاویر، مشاهده می کنید که یک مدل دارای سوراخ مرکزی می باشد. با توجه به نوع آزمایش ، می توانید دقت حرکت، شکل ظاهری و برنامه کاربردی آن را سفارش دهید. در ضمن با توجه به کاربرد موردنظر ، می توان یک جایاگر یک بعدی، دو بعدی یا غیره را نصب شده بر این سیستم انتخاب کرد.

Specification	MRS250001	MRS25002
Travel Range	360 °	360 °
Resolution	0.009°	0.0001°
Reversal Value	10'	10'
Maximum Torque	0.1 Nm	0.1 Nm
Maximum Speed	90 °/Min	10 °/Min
Motor	Stepper Motor	Stepper Motor
Feedback	Open-loop, no encoder	Open-loop, no encoder
Drive Type	Micro Step Drive Stepper	Micro Step Drive Stepper
Motor Drive Voltage	220 V	220 V
Base Material	Aluminum	Aluminum
Weight	3 kg	4kg
Software	VB	VB
Interface	Parallel port LPT	Parallel port LPT

**MRS25001**



**MRS25002**

نام محصول	شماره فنی
صفحه گردان موتوردار	MRS25001
صفحه گردان موتوردار	MRS25002