

نام دستگاه: نیروی گریز از مرکز - مدل نوید



مشخصات فنی دستگاه:

سازه قوطی ۳۰*۳۰

برق مصرفی تک فاز ۲۲۰ ولت

سیستم وزنه های لولایی فولادی تعویض پذیر

موتور DC

حفاظ پلکسی گلس برای جلوگیری از خطر احتمالی پرتاب وزنه

کاربرد:

آشنایی با مفهوم نیروی گریز از مرکز

آشنایی با نحوه استفاده از نیروی گریز از مرکز در کنترل مکانیکی ماشین آلات

درک نحوه تغییر نیروی گریز از مرکز با سرعت دوران

توضیح:

در این دستگاه قالبهای مختلف بر روی دستگاه نصب شده و با تغییر سرعت دوران محور میزان بالا رفتن قالب قرائت

می شود و محاسبات مربوط به نیروی گریز از مرکز انجام می گردد

دفتر مرکزی: تهران- اشرفی اصفهانی- بالاتر از پل نیایش خیابان تختی- خیابان امام رضا (ع)- مجتمع

میلاذ- لاله ۳- واحد ۵

mobile: 090-21213131
tel: 021-44864585

www.pasmfg.com
info@pasmfg.com