



RD 208

ارتعاشات خمشی آزاد (بدون دمپر)

مشخصات دستگاه

توضیحات

- دارای سیستم جرم متمرکز با قابلیت جابه جایی بر روی تیر
- فنر پیچشی
- تیر یک سر گیردار به عنوان نوسانگر از جنس استیل
- دارای شاسی جهت اتصال نگهدارنده ها
- دارای تکیه گاه مفصلی
- سیستم داده برداری بصورت مکانیکی
- استراکچر از جنس پروفیل آلومینیوم
- استراکچر فلزی چرخدار از جنس کربن استیل
- دفترچه راهنما
- فیلم آموزشی بصورت CD
- یکسال گارانتی و ده سال خدمات پس از فروش

دستگاه دارای یک شاسی آلومینیومی است که با استفاده از نگهدارنده های خاص تجهیزات مختلف را می توان به آسانی روی آن نصب کرد. نوسانگر شامل یک تیر می باشد که یک طرف آن به یک فنر مارپیچ متصل است . سیستم بوسیله کاربر به ارتعاش در می آید و ارتعاشات مربوطه رسم می شود.

آزمایشهای قابل انجام

- بررسی ارتعاشات آزاد بدون میرایی
- نشان دادن میزان جرم متمرکز بر نحوه ارتعاش یک سیستم مرتعش



ديناميک، ارتعاشات و دينامیک ماشين



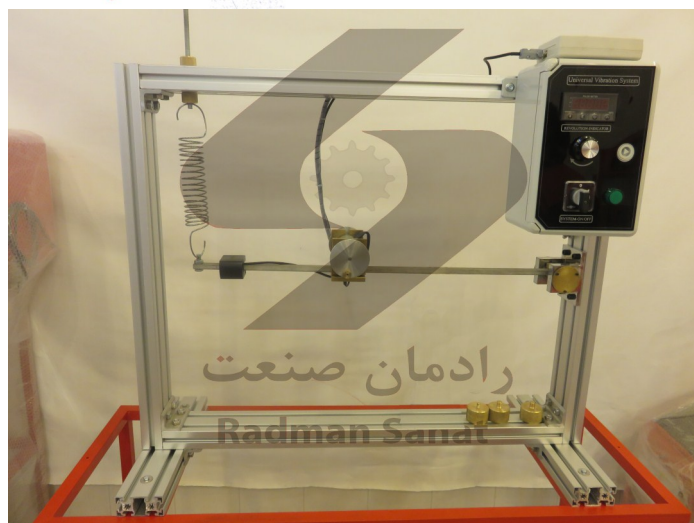
شرایط محیطی و ملزومات تاسیساتی

- برق تک فاز
- دمای مطلوب ۱۰-۳۰ درجه سانتی گراد
- رطوبت ۱۵٪-۸۰٪

ابعاد و وزن دستگاه

ابعاد دستگاه به میلیمتر: $L \times W \times H: 1000 \times 400 \times 700$

وزن دستگاه 42Kg



تلفن: ۰۷۱۳۶۲۵۹۳۰۴

www.radmansanatco.com

مطالب و تصاویر به منظور آشنایی با نوع محصول می باشد.

استفاده از مطالب و تصاویر با ذکر منبع بلا مانع می باشد.