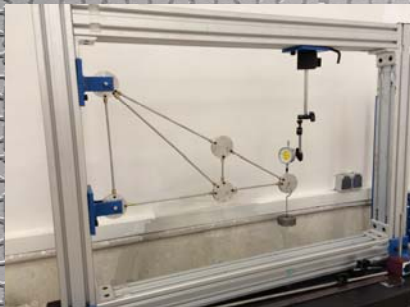


دستگاه آزمایش خرابای کامپیوتری

شماره فنی : **MT 018**

معرفی دستگاه :

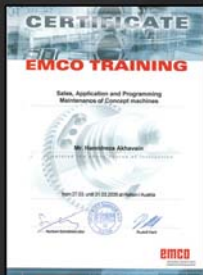


سازه های مهندسی را در انواع متفاوتی از نظر شکل های هندسی و مصالح بکار رفته در آنها میتوانیم داشته باشیم. خرابی ها با توجه به کار برد وسیع و اقتصادی بودن آنها یکی از مهمترین نوع سازه های مهندسی میباشد.

دستگاه آزمایش خرابا با قابلیت مطالعه انواع خرابا معین و نامعین، اعمال نیرو بصورت متمرکز بر روی هر یک از مفاصل را امکان پذیر ساخته تا دانشجویان مهندسی با بررسی تنش و پایداری این سازه ها آشنا شوند.

مشخصات فنی دستگاه :

- دستگاه دارای فریم آلومینیومی یونیورسال و پایه فلزی با پوشش رنگ الکترواستاتیک کوره ای می باشد.
- فریم یونیورسال قابلیت باز و بسته نمودن انواع نمونه را امکان پذیر می سازد.
- دستگاه مجهز به یک عدد ساعت اندازه گیری جهت محاسبه مقدار جابجایی افقی و عمودی می باشد.
- انواع مختلف خرابا با مقطع دایره جهت آزمایش به همراه دستگاه ارائه می گردد .
- دارای انواع تکیه گاه های ثابت و متحرک.
- دارای سیستم بار گزاری وزنه ای .
- دارای کرنش سنج مقاومتی $120\text{Ohm} * 1\text{mm}$ نصب شده بر روی اعضا.
- دارای دیتا لاگر جهت دریافت اطلاعات و ارسال به کامپیوتر.
- ابعاد دستگاه $۹۰ * ۴۰ * ۱۲۰$ سانتیمتر.
- وزن دستگاه ۴۰ کیلوگرم.



آدرس : تهران - میدان المپیک - مجتمع اداری صدف - واحد ۵/۲

تلفن : ۴۴۱۴۳۴۰۹ - ۴۴۷۱۳۷۱۵ Email: Info@Tanam.ir