



دستگاه مقاومت فشاری و خمشی دیجیتال (سیمان و گچ)

از این دستگاه جهت آزمایش مقاومت فشاری و خمشی نمونه های سیمانی یا گچی استفاده میگردد.

این دستگاه شامل یک فریم بارگذاری است که با سیستم میکرو کنترلی ، کنترل میشود. نمایش نیرو در این دستگاه بصورت دیجیتال و توسط یک لودسل به ظرفیت 3000 کیلوگرم اندازه گیری میشود. سیستم حرکتی صفحه بارگذاری توسط استپ موتور و درایور انجام میگردد که جایگزین موتور های ساده گردیده که این مورد باعث تنظیم دقیق و خطی سرعت بارگذاری و همچنین یکنواختی آن میگردد.

CE 251

توضیحات	مدل(Model)	شرح(description)
رینگ نیرو به ظرفیت ۳۰۰۰ کیلوگرم (۳ تن) فلومتر ۰,۰۱ میلیمتر	CE 250	جک خمشی و فشاری آنالوگ (Analog Frem)
نمایش نیرو به صورت دیجیتال ظرفیت ۳۰۰۰ کیلوگرم فلومتر با دقت 0.01mm ، خاموشی خودکار بعد از شکست نمونه میکرو سوئیچ محدود کننده کورس ، سیستم OVERLOD ، نمایشگر میکروکنترلی هوشمند	CE 251	جک خمشی و فشاری دیجیتال نیمه اتوماتیک (Digital Frem)
همه موارد بالا و ... نمایش جابه جایی بصورت دیجیتال با ق ت 0.01mm قابلیت اتصال به PC ، دارای نرم افزار کامپیوتر جهت رسم نمودار تنش و کرنش - ذخیره کلیه اطلاعات با فرمت اکسل در کامپیوتر	CE 252	جک خمشی و فشاری تمام دیجیتال اتوماتیک (Full Digital Frem)