

## آزمایش خیز تیرهای خمیده



رفتار خمش یک تیر خمیده به صورت دایره ، نیم دایره و ربع دایره

کاربرد اصل نیروهای عمودی برای محاسبه تغییر شکل

مقایسه خیزهای افقی و عمودی در حالت عملی با فرمول های تئوری

### توضیحات :

دستگاه شامل سه تیر مختلف به شکل های دایره ای ، نیم دایره ای و ربع دایره هستند که بر تکیه گاه های معین استاتیکی قرار دارند. تیر مورد نظر توسط وزنه های مختلف بارگذاری شده است . گنج های افقی و عمودی تعبیه شده، خیزهای افقی و عمودی را اندازه گیری می کنند. هر سه تیر دارای سطح مقطع یکسان می باشند.

دستگاه دارای دستورکار ، گارانتی و خدمات پس از فروش می باشد

تلفن : 02177256401- 09373982849- 09352111148

ایمیل : fanaco.info@gmail.com