

آزمایش تیر های خمیده

دارای سه مدل تیر دایره ای، نیم دایره ای، ربع دایره

تغییر شکل الاستیک تیرهای خمیده قابلیت بررسی

دارای: گنج های اندازه گیری

گستره اندازه گیری : ۱۰-۰ میلیمتر با دقت ۰,۱ میلیمتر

:جرم وزنه ها : ۲۰۰گرم ، ۵۰۰ گرم ، ۱کیلوگرم

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

قابلیت بررسی کاربرد اصل نیروهای عمودی برای محاسبه تغییر شکل

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

طول * عرض * ارتفاع : $۶۰۰ \times ۳۰ \times ۴۵۰$ میلیمتر وزن : ۳۵ کیلوگرم :

توضیحات :

تیرهای خمیده مختلفی مطابق با استاندارد بین المللی این آزمایش تعبیه شده اند که بر روی مقاطعی که تغییرات داریم ساعت اندازه گیری قرار دارد که قبل از قرار دادن وزنه ها نسبت به آن مقاطع کالیبره شده و میزان جابه جایی را نشان می دهند.

