



دستگاه تعیین سفتی حلقوی لوله
(رینگ استیفنس ring stiffness)

- 1- نوع دو ستون
- 2- جهت تست لوله تا سایز 250
- 3- مجهز به HMI جهت رسم نمودار خمش و درصد افت خمش و تامین مقدار نیرو
- 4- قابلیت تحمل 120 کیلو نیوتن
- 5- دقت اندازه گیری : کلاس 0.5
- 6- درجه تفکیک نیرو Resolution 100.000/1 of load cell capacity
- 7- دقت اندازه گیری دستگاه (جابجایی فک ها) Extension resolution 0/1 mm:
- 8- سرعت دستگاه : max 500mm/min
- 9- قابلیت رسم نمودار
- 10- کورس مفید دستگاه 100cm با در نظر گرفتن لودسل (فک های مربوطه) - (1350mm بدون فک و لودسل)
- 11- موتور AC کنترل با تکنولوژی اینورتر
- 12- دارای محدود کننده های سخت افزاری و نرم افزاری OVER LOAD با رعایت استاندارد CE-
- 13- مجهز به اینورتر
- 14- مجهز به انکودر
- 15- مجهز به نمایشگر تاچ 7 اینچ برند پنل مستر
- 16- مجهز به ترانسمیتر پارس مگا
- 17- مجهز به plc دلتا
- 18- دریافت نتیجه تست از طریق usb
- 19- مجهز به لودسل 5T