

دستگاه تست کشش 30 تن مدل نوید

مشخصات فنی دستگاه

سیستم بارگذاری: هیدرولیک-موتور ۵,۵ اسب موتوژن

کنترل کامپیوتری: نرم افزار LabVIEW

لودسل: 30 تن کره Bongshing

اینکودر: 3600 پالس کره Autonics

ویژگی های دستگاه

فک پیچی، لودسل S شکل

- سهولت در استفاده و تعمیر و نگهداری
- کنترل کامپیوتری و نرم افزار پیشرفته
- قابلیت تست طیف وسیعی از مواد
- دقت و تکرارپذیری بالا
- طراحی مازولار



کاربردها

دستگاه برای آزمایشگاه های کنترل صنعتی و مراکز تحقیقاتی به کار می رود. دستگاه قادر است خواص مکانیکی طیف وسیعی از مواد را مانند موارد زیر تست کند:

فلزات	نمونه های ریختگی	ورق و فویل	گرافیت
پلاستیک ها	نمونه های جوشی	سیم و کابل	میلگرد و تسمه
چسب	تیوب و لوله	الوار	قطعات صنعتی کامل شده
کامپوزیت ها			

توضیحات

دستگاه های تست مواد برای تست آسان و دقیق مواد با هزینه کم طراحی شده اند. تکنولوژی پیشرفته و مهندسی کیفیت بالا کاربر را قادر می سازد تا با سرعت و قابلیت اطمینان بالا تست مواد را انجام دهد. اکستنسومترهای مختلف (کورس بلند یا کورس کوتاه با رزولوشن بالا) جهت سنجش خیلی دقیق کرنش به دستگاه متصل می شوند. محدوده وسیع سرعت Crosshead این اجازه را به اپراتور می دهد که مواد را مطابق استانداردهای بین المللی ISO، DIN، ASTM و... تست نماید. دستگاه های نوید به گونه ای طراحی شده اند که برای تست طیف وسیعی از مواد به کار می روند. دستگاه نرم افزاری قدرتمند (Controller) دارد که قادر است دستگاه را کنترل کرده و مقادیر ابزارهای اندازه گیری آن را را نشان دهد. تمامی روال های تست مانند پارامترهای ورودی نمونه، روش تست، گزارش تست، کنترل حرکت دستگاه و نشان دادن مقادیر ابزارهای اندازه گیری همگی توسط نرم افزار صورت می گیرد.

دفتر مرکزی: تهران-اشرفی اصفهانی-بالا تر از پل نیایش خیابان تختی-خیابان امام رضا(ع)-مجتمع

میلاذ-لاله ۳- واحد ۵

mobile: 090-21213131
tel: 021-44864585

www.pasmfg.com
info@pasmfg.com