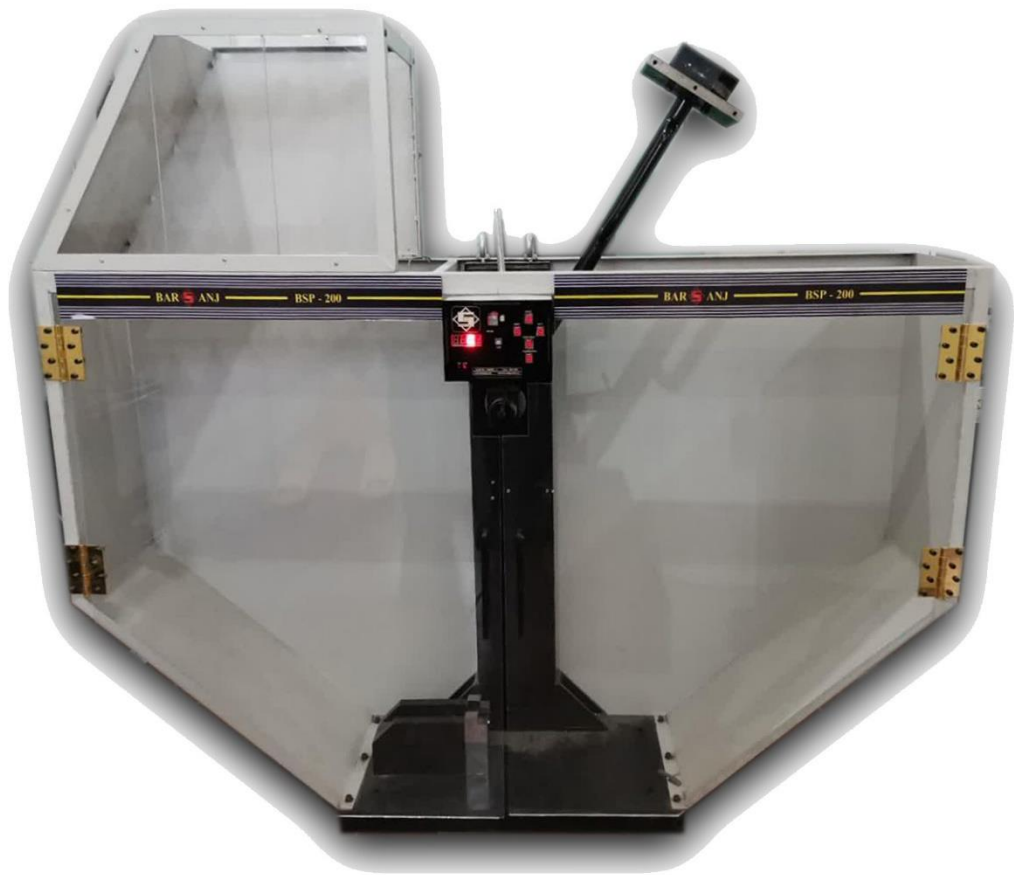




دستگاه تست ضربه

۲۰۰ ژول

مدل BSP 200





معرفی محصول:

دستگاه تست ضربه مدل BSP 200 یک دستگاه تست ضربه شارپی بوده و از استانداردهای مربوط به آن پیروی می کنند. بدلیل گزارش دیجیتال خروجی های دستگاه کار کردن با این دستگاه فوق العاده دقیق می باشد. قابلیت های خوب این دستگاه همراه با کاربری آسان و ایمنی بالا در استفاده از این دستگاه و همچنین قیمت مناسب این دستگاه، آن را به دستگاهی خاص تبدیل نموده است.

محاسبه دقیق اجزاء دستگاه مخصوصا پاندول و شرایط ویژه در طراحی که منجر به حذف حد اکثری اصطکاک شده است از مشخصات این دستگاه می باشد. قابلیت کالیبره کردن دستگاه و تست صحت کالیبره دستگاه از ویژه گی های این دستگاه می باشد که به کاربر اطمینان دقت در خروجی گزارشات تست را می دهد.

در مجموع این دستگاه تمام آنچه در یک دستگاه تست ضربه با کیفیت و مدرن و ایمن و استاندارد نیاز است را دارا می باشد.

تجربه شرکت بارسنج در تولید دستگاه های اتوماتیک مختلف مانند دستگاه تست پیچش اتوماتیک و دستگاه های تست خستگی و تست خزش موجب شده است تا این دستگاهها در ردیف بهترین ها برای مشتریان قرار گیرد.

قابلیت های دستگاه:

نمایش گزارش نهایی روی صفحه نمایشگر، شامل شماره تست ، انرژی نامی، محاسبه انرژی اتلاف شده برای اصطکاک، محاسبه انرژی شکست واقعی

قابلیت محاسبه انرژی شکست در دماهای مختلف

امکان ارتباط با دستگاه و مشاهده نتایج از طریق پیامک

مناسب برای کنترل کیفی مواد و تحقیق و پژوهش



طراحی شده برای بررسی انرژی شکست در فلزات ناشی از بارهای لحظه ای تحت شرایط دمایی محیط و شرایط محیطی خاص

مشخصات فنی:

امکان انجام تست به روش شارپی تا ۲۰۰ ژول
نمایش اطلاعات تست در صفحه نمایشگر دستگاه
نمایش گزارش نهایی شامل شماره تست ، انرژی نامی ،
محاسبه انرژی اتلاف شده برای اصطکاک، محاسبه انرژی شکست واقعی،
نمایش زاویه رهائش
ارسال نتایج و کنترل دستگاه از طریق پیامک
دارای حفاظ ایمن فلزی
دارای سیستم قفل مکانیکی پاندول
سیستم یاتاقان بندی با کمترین اصطکاک
ابعاد دستگاه ۱,۲۰*۵۰*۱,۴۰ سانتیمتر
وزن دستگاه ۲۰۰ کیلوگرم
بر اساس استاندارد EN 10045 و ASTM E23
ظرفیت دستگاه ۲۰۰ ژول
مجهز به نمایشگر دیجیتال
سیستم بالابر پاندول به صورت دستی
سیستم مکانیکی اهرمهای رهائش پاندول
برق دستگاه تک فاز
دقیق با کاربری آسان