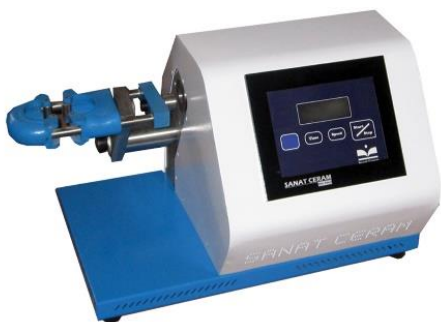


Digital Universal Sand Strength Machine



توضیحات:

آزمایش‌های مربوط به ماسه ریخته‌گری یکی از مهم‌ترین پارامترهای لازم برای تضمین تولید قطعات ریخته‌گری می‌باشد. برای تولید با کیفیت بالا لازم است مواد قالب‌گیری مورد استفاده دارای خواص مکانیکی مناسبی باشد. لذا اهمیت آزمایش‌های مکانیکی بسیار زیاد بوده و لازم است در تولید، نتایج عددی بدست آمده مورد استفاده قرار گیرد. آزمایش‌های مکانیکی مربوط به ماسه ریخته‌گری عبارتند از: استحکام فشاری، استحکام برشی، استحکام خمشی، استحکام کششی و سختی. دستگاه حاضر قادر است چهار آزمایش استحکام فشاری، استحکام برشی، استحکام خمشی و استحکام کششی را که جزء اصلی‌ترین آزمایش‌ها می‌باشد با دقت بالایی انجام داده و مستقیماً اعداد مربوط به هر نمونه را ثبت نماید و در حافظه خود نگهداری کند.

مشخصات فنی:

- ❖ قابلیت اندازه‌گیری استحکام سرد انواع ماسه ریخته‌گری (تر، ماهیچه و رزینی)
- ❖ امکان نصب فک‌های مخصوص آزمون‌های مختلف (فشار، کشش، برش و خمش)
- ❖ قابلیت تنظیم سرعت اعمال نیرو
- ❖ کنترل دیجیتال فر آیند با قابلیت ذخیره ۲۵۶ نتیجه آزمون و امکان چاپ نتایج
- ❖ دارای لود سل با ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم و قابلیت کار با برق تک‌فاز ۲۲۰ ولت

شرکت مهندسی صنعت سرام مهر البرز

سازنده و عرضه‌کننده تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی صنایع سرامیک و متالورژی

آدرس دفتر مرکزی و کارخانه: بومهن - خیابان عسگری - کوچه اردیبهشت - پلاک ۷

تلفن: ۰۲۱ ۷۶۲۳۱۵۹۵، ۰۲۱ ۷۶۲۳۱۵۹۰ | تلفکس: ۰۲۱ ۷۶۲۳۰۵۳۱

اینستاگرام: sanatceram

تلگرام و واتساپ: ۰۹۳۹۳۴۹۷۸۰۲

www.sanatceram.com

Email: info@sanatceram.com