



دستگاه سنجش استحکام مکانیکی ماسه ریخته‌گری
(یونیورسال دیجیتال)
Digital Universal Sand Strength Machine

توضیحات:

این دستگاه یک وسیله آزمایشگاهی برای اندازه‌گیری استحکام سرد انواع ماسه‌های ریخته‌گری (تر، ماهیچه و رزینی) می‌باشد. با استفاده از دستگاه و در صورت استفاده از فک‌های مختلف، امکان اندازه‌گیری مقادیر استحکام فشاری، کششی، برشی و خمشی مهیا می‌باشد.

کد: UST
ابعاد کلی: ۳۴×۳۱×۷۵ سانتیمتر
وزن: ۵۰ کیلوگرم

مشخصات فنی:

- ❖ قابلیت اندازه‌گیری استحکام سرد انواع ماسه ریخته‌گری (تر، ماهیچه و رزینی)
- ❖ امکان نصب فک‌های آزمون‌های مختلف (فشار، کشش، برش و خمش)
- ❖ قابلیت تنظیم سرعت اعمال نیرو
- ❖ کنترل دیجیتال فرآیند با قابلیت ذخیره ۲۵۶ نتیجه آزمون و دارای رابط پرینتر
- ❖ دارای لودسل با ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم نیرو و دقت اندازه‌گیری ۰/۱
- ❖ برق مورد نیاز تکفاز ۲۲۰ ولت
- ❖ فک‌ها از جنس فولاد آبکاری شده
- ❖ بدنه دارای رنگ پودری الکترواستاتیک

شرکت مهندسی سپهر آریا آزما

گروه طراحی مهندسی صنعت سرام

سازنده و عرضه‌کننده تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی صنایع سرامیک و متالورژی
آدرس دفتر مرکزی: تهران - خیابان فرجام - بین حیدرخانی و ولیعصر - پلاک ۶۲۰ - واحد ۱۱
تلفن: ۷۷۲۲۳۵۸۹ - ۷۷۲۴۰۷۸۵ تلفکس: ۷۷۴۹۱۵۲۶