

تکنیک هندسین مشاور تنام

دستگاه ضربه جت آب

شماره فنی : FM 08

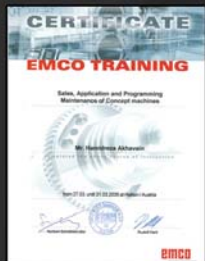
معرفی دستگاه :

یکی از مسائل مورد مطالعه در مکانیک سیالات ، بررسی نیروی فلاشی از برخورد سیال متحرک به موائع می باشد . از جمله موارد کاربرد پدیده مذکور استفاده از انرژی سیال تحت فشار برای تولید انرژی مکانیکی و الکتریکی است که به عنوان مثال می توان به کاربرد آن در توربین های آبی (سد ها) و توربین های بخار در نیروگاه های حرارتی اشاره کرد .



مشخصات فنی دستگاه :

- ظرفیت مخزن 15 lit.
- حداکثر میزان دبی ۲۵ لیتر بر دقیقه .
- قابلیت اندازه گیری ضربه آب بر روی موائع نیم کره ، تخت ، زاویه ای (از جنس آلومینیوم) .
- ساختار شفاف (پلکسی گلس) برای مشاهده نحوه آزمایش .
- ابعاد دستگاه ۶۰ * ۴۰ * ۵۰ سانتیمتر .
- وزن دستگاه ۲۵ کیلو گرم .



قابلیت ارتقاء :

آدرس : تهران - میدان المپیک - مجتمع اداری صدف - واحد ۵/۲
تلفن : ۰۲۱۴۳۴۰۹ - ۰۲۱۴۷۱۳۷۱۵ Email: Info@Tanam.ir