

دستگاه تست ضربه مهور

مشخصات فنی دستگاه:

دقت اندازه گیری زاویه: ۰/۱

دقت اندازه گیری گشتاور: ۰/۰۱ نیوتن متر

گشتاور بیشینه: ۳۰ نیوتن متر

گیربکس: ۱ به ۶۰ حلزونی شاکرین اصفهان

روتاری اینکودر: Autonics کره ۳۶۰۰ پالس

فک ثابت و متحرک: فولاد عملیات حرارتی شده

جنس نمونه: برنجی-آلومینیومی

*چکش و میله آن که طول میله ۵۲/۵ سانتی متر و وزن آن حدود ۵

کیلوگرم و شعاع چکش ۱۷ سانتی متر و وزن آن ۱،۴۰۰ کیلوگرم

نقاله کامل و روتاری ایکودر

سازه، حفاظ و ضامن

بورد رابط رایانه

نرم افزار LabVIEW



شرح دستگاه:

این دستگاه از اجزای زیر تشکیل شده است.

ویژگی های دستگاه

چکش و میله آن که طول میله ۵۲/۵ سانتی متر و وزن آن ۵/۱۵۰ گرم

شعاع چکش ۱۷ سانتی متر و وزن آن ۱۴/۳۵۰ گرم می باشد.

۲- نقاله کامل

۳-عقربه شیشه ای

۴-شاخص

۵- ضامن

۶- تکیه گاه

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