

تست استحکام فشاری گندله



مشخصات فنی

- سیستم تغذیه: تمام اتوماتیک همراه موتور ویبره و سنسور نوری جهت ورود گلوله
- سیستم تنظیم محل گلوله: با استفاده از **steper motor** با قابلیت موقعیت دهی کاملا دقیق
- سیستم اعمال نیرو: با قابلیت اعمال نیروی **۱۰۰۰ kgf** همراه اینورتور و مدار کنترل جهت کنترل و تنظیم سرعت جک
- Load cell**: ۰ تا ۲۰ میلی آمپر با قابلیت اندازه گیری تا **۲۰۰۰ kgf**
- جنس بدنه: **AI, SS**
- پوشش رنگ: الکترواستاتیک
- وزن دستگاه: حدود **۲۰۰ کیلوگرم**
- ابعاد دستگاه: **۹۰۰*۳۰۰*۷۰۰ میلی متر**
- معرفی دستگاه: این دستگاه دستگاهی ست که برای اندازه گیری استحکام گندله در مقابل نیروی فشاری به صورت پیوسته و متناوب مورد استفاده قرار می گیرد.

آدرس: تهران، رباط کریم، شهرک صنعتی پرند میدان فن آوری خیابان گلزار

خیابان گل آذین، واحد ۷۹ DV

تلفن: ۰۲۱-۵۶۴۱۸۹۲۴-۶

www.daneshfaravaran.com

info@daneshfaravaran.com