

<p>میز آزمایش موتور</p>	<p>نام محصول:</p>
<p>میز آزمایشگاهی برای آزمایش انواع ترانسفورماتور و موتورهای الکتریکی تکفاز و سه فاز</p>	<p>معرفی کالا:</p>
<p>آزمایش انواع موتورهای الکتریکی سه فاز و تک فاز سیم پیچی شده توسط هنرآموز آزمایش انواع ترانسفورماتور های سیم پیچی شده توسط هنر آموز آزمایش انواع موتورهای الکتریکی سه فاز و تک فاز و تست جریان خروجی موتور و ترانسفورماتور.</p>	<p>اهداف آموزشی:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • امکان نصب به صورت تکی یا کارگاهی • رعایت اصول ارگونومی در طراحی میز • شاسی و پنل فولادی با رنگ الکترواستاتیک و چرخ دار 	<p>ویژگی و مزایا:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • کاربری هر میز برای دو کارآموز • مجهز به سیستم قطع اضطراری به منظور جلوگیری از ورود تغییرات شدید ولتاژ به سیستم • وجود نمایشگر اعلام وضعیت ولتاژ و آمپر • استفاده از سیستم کلید محافظت جان • استفاده از ولتاژ پایین سه فاز برای آزمایش بدون خطر انواع الکتروموتور • استفاده از ولتاژ پایین سه فاز برای آزمایش بدون خطر انواع ترانس • استفاده از اتصال سنج با نمایش دهنده LED • استفاده از بدنه مقاوم • استفاده از رنگ الکترواستاتیک در اسکلت فلزی میز 	<p>شرح فعالیت(قابلیت ها):</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قابلیت تغییر ولتاژ، دارای رله FI ، • فیوزهای مینیاتوری تک فاز و سه فاز • لامپ های سیگنال ، • لامپ آزمایش ، • شستی قطع اضطراری ، • شستی قطع و وصل ، • سلکتور انتخاب ، • ولتاژ فشار ضعیف ، • اتوترانس تکفاز ، • پرریز های تک فاز ارت دار • شستی Start / Stop ، • لامپ سیگنال ، • منبع تغذیه ، • فیوز تک فاز و سه فاز . 	<p>مشخصات فنی:</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ سیم رابط ✓ دستور کار 	<p>متعلقات:</p>

