

YUY-JP15汽车发动机与变速器解剖模型

| | |
|------|--|
| 产品名称 | YUY-JP15汽车发动机与变速器解剖模型 |
| 公司名称 | 上海育仰科教设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | 电源:220V 工作温度:-40 ~ +50 设备外形:1200 × 1000 × 1200mm |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇运河北路1025号1幢0847室 |
| 联系电话 | 021-60766769 15216837090 |

产品详情

YUY-JP15 汽车发动机与变速器解剖模型

一．产品简介

汽车发动机与变速器解剖模型以原厂汽车发动机与变速器总成实物为基础，解剖关键部位，剖面涂不同颜色，突出结构层次，可对发动机与变速器系统进行原理与结构展示。汽车发动机与变速器解剖模型适用于各类型院校及培训机构对汽车发动机与变速器系统结构理论和维修实训的实训教学需要。

二．主要用途

1．适用于各类型院校及培训机构对汽车发动机与变速器系统原理与结构展示教学需要。

2．适用于汽车职业技能鉴定考核的需要。

3．适用于发动机与变速器系统的结构与原理认知、拆卸和装配检测提供标准参照物等教学需要。

三．结构组成 解剖的发动机、变速器机械总成（包含总成及内外附件等）、电动机、移动式的安装底座等、台架操作说明书等附件。

四．功能特点 1.进行发动机与变速器系统的原理与结构展示。

2.减速电动机驱动发动机，动态演示发动机与变速器工作过程。

3．各总成解剖关键部位，剖面涂不同颜色，突出结构层次。

4．配套安装底座。

5．安装底座采用钢性结构焊接，台架表面采用烤漆工艺。

6．配套使用说明书及实训指导书。

7.配套汽车多媒体

教学系统（16合一）（投标时需提供的教学系统，未提供者取消投标资格），适应所有的教材，内容丰富并可随意调取。

合理地运用多媒体

教学系统，可以很大程度上减轻老师讲课的工作量。内容分别是：1、汽车发动机构造与维修；2、汽车底盘构造与维修；3、汽车电器构造与维修；4、电控发动机原理与维修；5、自动变速器原理构造与维修；6、汽车空调构造原理与维修；7、汽车安全舒适系统原理构造与维修；8、汽车保养与维护；9、汽车车身构造与修复；10、汽车检测与故障诊断技术；11、汽车机械基础；12、汽车美容与装饰；13、汽车电学基础；14、汽车文化；15、汽车专业英语；16、汽车教学资源包。五．外形与颜色 设备外形：1200×1000×1200mm(长×宽×高) 安装底座颜色：7032(用户可选择各种颜色) 六．制造工艺 1.设备底座架 1.1钢性结构焊接 1.2方管：40*40*2.0mm 1.3表面采用亚光灰喷塑工艺，厚度0.3mm. 1.4底座冲压成形 2.万向脚轮 2.1万向带锁止功能脚轮 2.2脚轮与台架用M6*4螺丝固定，方便设备维修与维护。 2.3脚轮：80mm×40mm(直径×宽度) 七．技术指标 1.电源：220V 2.工作温度：-40 ~ +50 3．主机：原车装置 4．电动机：220V/250W 15转/分 5．漏电保护开关：DZ47LE-32