

内燃机系列教培实训设备仿真模型

产品名称	内燃机系列教培实训设备仿真模型
公司名称	长沙中创仿真模具制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市浏阳市集里街道北城社区碧桂园路碧桂园岭誉一期4栋2330室（注册地址）
联系电话	13647440899

产品详情

长沙中创仿真模型制造有限公司制作研发的内燃机系列产品仿真模型,主要适用于内燃机工作理论与实际循环和缸内燃烧过程三个基础理论方向的课堂教学,模型全透明诠释了内燃机的结构和基本工作原理,模型主要演示内燃机的工作循环、燃料、缸内气体流动与混合气的形成及燃烧着火过程和阶段划分,对老师专业教学和学员上岗培训以及从事内燃机设计、制造和研究的工程技术人员也有巨大的参考价值。实训设备主要用于《汽车发动机》、《船舶发动机》、《内燃机结构》、《内燃机原理》、《内燃机设计》、《内燃机测试》和《内燃机增压》课程教、学、做一体化任务;训练学生从事热能动力设备工程设计、制造、安装、运行、维护及检修的基本技能。

序号名称规格简要说明KWNRJ-1Z12V190B柴油机模型1:3透明电动演示KWNRJ-212V150型柴油机模型1:3透明电动演示KWNRJ-34135型柴油机模型、4125型柴油机模型1:2透明电动演示KWNRJ-46135型柴油机模型1:2透明电动演示KWNRJ-516V240ZJ型柴油机模型-内燃机系列教培实训设备仿真模型1:2透明电动演示KWNRJ-6S195单缸柴油机模型1:1透明电动演示KWNRJ-7190单缸柴油机模型1:1透明电动演示KWNRJ-8GA10B型汽油机模型-内燃机系列教培实训仿真模型1:1透明电动演示KWNRJ-9单缸二冲程汽油机模型1:1透明电动演示KWNRJ-10四缸四冲程汽油机模型-内燃机系列教培实训设备仿真模型1:1透明电动演示KWNRJ-11单缸四冲程汽油机模型1:1透明电动演示KWNRJ-12单缸四行程柴油机示教板-内燃机系列教培实训仿真模型900*600图文原理布置KWNRJ-13单缸四冲汽油机示教板900*600图文原理布置KWNRJ-14曲轴前后端密封装置模型直径300透明结构展示KWNRJ-15硅油减振器模型-内燃机系列教培实训仿真模型直径300透明结构展示KWNRJ-16配气机械示教板700*560图文原理布置KWNRJ-17简单化油器示教板-内燃机系列教培实训设备仿真模型700*560图文原理布置KWNRJ-18汽油机气缸盖及燃烧室模型600*400透明结构展示KWNRJ-19连杆的构造模型-内燃机系列教培实训模型300*200结构展示KWNRJ-20柴油机的曲轴模型300*200结构展示KWNRJ-214646B型柴油机配气机构模型300*200透明结构展示KWNRJ-22发动机配气机构模型-内燃机系列教培实训设备仿真模型300*200透明结构展示KWNRJ-23活塞式机械加速装置模型300*200图文原理布置KWNRJ-24简单化油器示教板模型600*400图文原理布置KWNRJ-25发动机空气滤清器模型-内燃机系列教培实训仿真模型直径200透明结构展示KWNRJ-2623IAZG型化油器的构造示教板700*560图文原理布置KWNRJ-27柱塞式输油泵工作原理示教板600*400图文原理布置KWNRJ-28电磁式膜片汽油泵模型-内燃机系列教培实训设备仿真模型600*400透明结构展示KWNRJ-29柴油机供给系统示教板600*500图文原理布置KWNRJ-30分配式喷油泵供油装置示教板-内燃机系列教培实训模型600*500图文原理布置KWNRJ-31双孔、四孔封闭式喷油器模型600*200图文原理布

置KWNRJ-32PT泵的构造模型 - 内燃机系列教培实训仿真模型400*400透明结构展示KWNRJ-33柱塞式喷油泵模型 - 内燃机系列教培实训仿真模型600*400透明结构展示KWNRJ-34266型汽油泵模型600*400透明结构展示KWNRJ-35 号泵分泵模型600*400透明结构展示KWNRJ-36 号喷油泵模型 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型600*400透明结构展示KWNRJ-376135Q型柴油机两速调速器模型600*400透明结构展示KWNRJ-38 号喷油泵调速器模型 - 内燃机系列教培实训模型400*300透明结构展示KWNRJ-39活塞式输油泵模型透明结构展示KWNRJ-40全制式调速器工作原理示教板600*500图文原理布置KWNRJ-41校正器示教板 - 内燃机系列教培实训仿真模型600*500图文原理布置KWNRJ-42全制式调速器模型 - 内燃机系列教培实训仿真模型400*300透明结构展示KWNRJ-43复合式空气滤清器模型400*300透明结构展示KWNRJ-44柴油机粗滤器模型 - 内燃机系列教培实训模型直径180透明结构展示KWNRJ-45柴油机燃油滤清器模型400*300透明结构展示KWNRJ-46分配泵模型 - 内燃机系列教培实训仿真模型400*300透明结构展示KWNRJ-47燃料泵模型400*300透明结构展示KWNRJ-48分配泵调速器模型 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型400*300透明结构展示KWNRJ-49AK-10型起动机传动机构示教板600*500图文原理布置KWNRJ-50ST-700型起动机工作线路原理示教板600*500图文原理布置KWNRJ-51气马达起动线路示教板900*600图文原理布置KWNRJ-52发动机水冷系示教板 - 内燃机系列教培实训仿真模型900*600图文原理布置KWNRJ-53汽油机燃料系统示教板900*600图文原理布置KWNRJ-54Z12V190柴油机润系统示教板 - 内燃机系列教培实训模型900*600图文原理布置KWNRJ-55Z12V190柴油机冷却系统示教板900*600图文原理布置KWNRJ-56涡轮增压示教板 - 内燃机系列教培实训仿真模型600*500图文原理布置KWNRJ-5720GJ经流式涡轮增压器模型400*300透明结构展示KWNRJ-58蓄电池点火系组成与线路示教板900*600图文原理布置KWNRJ-59汽油机点火系示教板 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型900*600图文原理布置KWNRJ-60柴油机结构模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-61柴油机展览模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-62柴油机仿真模型 - 内燃机系列教培实训模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-63潍柴柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-64东风柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-65锡柴柴油机模型 - 内燃机系列教培实训模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-66玉柴柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-67上海柴油机模型 - 内燃机系列教培实训模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-68常柴柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-69康明斯柴油机模型 - 内燃机系列教培实训模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-70河南柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-71济柴柴油机模型 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-72卡特彼勒柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-73帕金斯柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-74淄博柴油机模型 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-7516V240ZJD柴油机发电机组模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-76KTA19康明斯船用柴油机组模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-77Z12V190B柴油机模型 - 内燃机系列教培实训模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-7812V150型柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-7910S90ME-C9.2型低速柴油机模型 - 内燃机系列教培实训设备仿真模型1:2透明结构/电动演示KWNRJ-80Z8170ZLC-8柴油机模型1:3透明结构/电动演示KWNRJ-816RT-flex68D船用低速柴油机模型1:3透明结构/电动演示