

铁路坠砣模具应用 佰程25kg塑料坠砣模具结构特点

产品名称	铁路坠砣模具应用 佰程25kg塑料坠砣模具结构特点
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

产品详情

铁路坠砣模具应用 佰程25kg塑料坠砣模具结构特点

砣形似秤砣，因此也形象的称之为秤砣，主要应用在铁路上，作用是配重，属于铁路电气化器材。我公司主要出产水泥混凝土材质的坠砣，我厂预制的坠砣为标准25KG。采用塑料坠砣模具预制成型，外观光滑，密度高，可放心采购使用。铁路坠砣模具保养比模具维修更为重要,模具维修的次数越多,其寿命越短，而模具保养得越好,其使用寿命就会越长。

坠砣主要有混凝土坠砣和铁坠砣。混凝土坠砣体积大、具有吸水性，坠砣重量变化会使接触网导线张力发生变化，混凝土坠砣耐久性差。铁坠砣制造过程中的铸造和镀锌工艺，会对环境造成污染。铁坠砣的再加工比较容易，经常发生被盗现象，严重时会影响接触网供电安全和列车行车安全。坠砣的外形及主要尺寸应符合图2、坠砣的参考重量为：25KG。3、标记示例：

混凝土坠砣 TB2075

36—2002钢筋混凝土坠砣按GBJ50204—1992，采用不低于150号标号的混凝土，钢筋牌号按GB/T 700—1988，采用牌号为Q235A的碳素结构钢。2、铁质坠砣铁质坠砣按GB/T9439—1988，采用牌号为HT150的灰铸铁