

安康市平利县静音发电机组出租租赁

产品名称	安康市平利县静音发电机组出租租赁
公司名称	山东斯迈尔机械设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:康明斯 沃尔沃 大宇 劳斯莱斯 潍柴 静音环保:50KW-10000KW 全国:全国各地均有站点
公司地址	山东省聊城经济技术开发区物流园区卫育北路1号香华物流园1号楼14层1404室（注册地址）
联系电话	15165839625

产品详情

沃尔沃发电机气门的检验包括外部检验、气门顶边缘厚度的测量、气门顶及气门杆弯曲的检验、气门杆失圆度和锥形度的检验、气门杆磨损量的测量等等。我们就来为大家简单介绍有关内容。

外部检验：进排气门接触面的磨损及气门头部的偏磨等，均可通过一般检视即可发现。

气门顶边缘厚度的测量：各种内燃机气门顶的边缘厚度均不得小于0.5mm。正常的气门顶厚度要求是：汽油机不小于1mm，柴油机不小于1.5mm。在生产厂或大修时，决不能使用不合要求的气门，若在中、小修时，气门顶厚度大于0.5mm可继续使用。

气门顶及气门杆弯曲的检验：气门杆的弯曲和因气门杆弯曲而造成气门顶部的歪曲偏摆，可用百分表来测定，将气门杆全部置于V形铁块上，用手转动气门杆，并以百分表测量杆部与头部，若气门杆弯曲度超过0.03mm或气门头部的摆差超过0.05mm时，均应进行校正或修整。

气门杆失圆度和锥形度的检验：测量方法很简单，用外径千分尺测量，同一横截面两互相垂直直径之差即为失圆度；同一纵截面大直径与小直径之差即为锥形度。其失圆度和锥形度均不得大于0.03mm。

后就是气门杆磨损量的测量：用外径千分尺测攘，测量得出小直径，标准直径与小直径之差即为磨损量。其磨损量不得大于0.075mm。

来源：[创新互联](#)