

高温防暑：4089859涡轮增压器HX55W

产品名称	高温防暑：4089859涡轮增压器HX55W
公司名称	山东和晟机械公司
价格	面议
规格参数	品牌:康明斯 型号:康明斯
公司地址	山东省济宁市中区太白路江苏大厦
联系电话	15020728253

产品详情

即使你拥有人人羡慕的容貌，博览群书的才学，挥之不尽的财富，也不能证明你的强大，因为心的强大，才是真正的强大。

增压器订购：15020728253/QQ:2113443369

高温防暑：4089859 涡轮增压器HX55W{霍尔赛特}

M11增压器4089859，增压器故障处理，增压器叶轮，增压器检查和保养，

“车辆跑得快全凭车头带”！增压器作为发动机的核心部件、为发动机提供高效动力支持。因为各种原因，卡车有时会出现动力不足的现象。

发动机动力不足常见现象

刚买的新机就认为功率不足，这种情况多数并非故障，而是发动机处始配置所致

使用一段时间后发现加速、负载变化时出现功率不足的问题

动力不足原因分析

车辆力不足是一个综合性的问题，受整车系统配置和实际运行工况影响，又与发动机供油系统、电控系统、进气系统等密切相关；若出现功率不足，应按照发动机手册指导顺序检查故障原因。

本部分重点讲述增压器部分故障诊断和排除。

增压器故障排查步骤

1. 检查增压器外部零件是否有损坏，如果损坏，请更换增压器。
2. 检查增压器叶轮是否有异物打坏等损伤，如果损坏，请更换增压器，同时检查进气系统是否有杂物。
3. 检查增压器是否擦壳，增压器的间隙是否合格，如果不合格，请更换增压器。
4. 转动叶轮检查是否有明显卡滞，如果有明显卡滞，请更换增压器。
5. 检查增压器调节器是否撞坏变形或人为改装，如果是，请更换增压器。

如上检查若未发现增压器问题，则发动机动力不足并非由于增压器引起，应继续检查发动机其他零部件：

1. 进排气系统是否存在漏气或进气阻塞情形
2. 燃油系统及零部件是否存在故障
3. 整车传动系统是否存在故障
4. 诊断动力不足的标准是否存在问题

高温防暑：4089859 涡轮增压器HX55W{霍尔赛特}