

气缸的压力 嘉峰气缸 气缸

产品名称	气缸的压力 嘉峰气缸 气缸
公司名称	广州市嘉峰气动元件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区市桥镇平康路隆基大街1号801
联系电话	13928739632

产品详情

汽机气缸压力检查步骤

(1) 预热并停止发动机。

(2) 拆下发动机罩盖。

(3) 将点火系统的正极与初级点火线圈断开，使其不起作用，并将其他电线用电工胶带绝缘，使其不能与接地线接触。对无分电器的点火系，拆下4个点火线圈。

(4) 拆下4个火花塞，并用空气吹掉其凹坑内所有的尘土。

(5) 将发动机的燃油泵关掉，使其不起作用或断开4个喷油器连接器。注意：在进气缸压缩压力检查时，若喷射系统不停止工作，燃料喷射发动机喷出的燃料会进入气缸。若燃料蒸气从火花塞孔喷出，可能会导致严重的爆，造成人身伤害。

上述内容图片仅供参考，详细型号请咨询我们，更多型号请访问广州市嘉峰气动元件有限公司的网站致电我们了解

气缸垫的使用与安装不正确

气缸垫是装在发动机气缸体和气缸盖之间，气缸床，它的作用是保证燃烧室的密封，防止燃气、冷却水和润滑油蹿漏。所以，气缸垫的使用与安装不合乎要求，就直接影响气缸盖的密封可靠性和气缸垫使用寿命。

为了保证密封质量，选用的气缸垫必须与原气缸所配的规格和厚度相同，表面应平整，包边贴合牢固，并且没有划痕、凹陷、折皱以及锈污等现象。否则，就会影响气缸盖的密封质量。

由于广州市嘉锋气动元件有限公司产品型号太多，本页无法全部展示，气缸，请联系我们获取全的产品型号和介绍。

气缸盖连接螺栓未达到规定的扭矩数值

如果气缸盖连接螺栓没有拧紧到规定的扭矩数值，那么由这种轻微跳动而引起的气缸垫磨损就会发生得更快、更严重。若连接螺栓过松，气缸配件，就会导致气缸盖相对与缸体的跳动量增加。

如果连接螺栓被拧的过紧，那么就会造成连接螺栓的受力超过它的屈服强度极限，从而导致连接螺栓的拉长超过它的设计容限值，气缸的压力，这样也会造成气缸盖的跳动量增加，加速气缸盖密封垫的磨损。

使用正确的扭矩规定值，且按照正确的次序拧紧连接螺栓，就可以使气缸盖相对与缸体的跳动降低到小，从而保证气缸盖的密封质量。

由于广州市嘉锋气动元件有限公司产品型号太多，本页无法全部展示，请联系我们获取最全的产品型号和介绍。

气缸的压力-嘉峰气缸-气缸由广州市嘉锋气动元件有限公司提供。“薄型导杆气缸CQMB，薄型气缸CQ2B,薄型导杆气缸”就选广州市嘉锋气动元件有限公司（www.gzjqd.com.cn），公司位于：广州市番禺区市桥镇平康路隆基大街1号801，多年来，嘉峰坚持为客户提供好的服务，联系人：李先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。嘉峰期待成为您的长期合作伙伴！