

供应河南石力ECY-PF05型号的连杆夹持块

产品名称	供应河南石力ECY-PF05型号的连杆夹持块
公司名称	河南石力金刚石制品股份有限公司
价格	20.00/把
规格参数	品牌:河南石力 型号:I-SCHECY-PF05 产品种类:金刚石辅助工具
公司地址	市区衡山路南段21号
联系电话	03958-2626811 13903951970

产品详情

产品名称：连杆夹持块

产品型号：I-SCHECY-PF05

产品编号：030401578952

产品来源于：<http://www.shiligunlun.com>

更多的产品信息：<http://www.shilijaodao.com>

相关的产品信息：<http://www.shilichedao.com>

全面的产品信息：<http://www.trdiamond.com/>

阿里巴巴店铺：<http://trdiamond.1688.com/>

淘宝店铺：<http://shop110641455.taobao.com>

河南石力金刚石制品股份有限公司

联系人：肖经理

手机：139/0395/1970

电话：0395/2680/160

产品描述：

连杆（link）连杆机构中两端分别与主动和从动构件铰接以传递运动和力的杆件。例如在往复活塞式动力机械和压缩机中，用连杆来连接活塞与曲柄。连杆多为钢件，其主体部分的截面多为圆形或工字形，两端有孔，孔内装有青铜衬套或滚针轴承，供装入轴销而构成铰接。连杆是汽车发动机中的重要零件，它连接着活塞和曲轴，其作用是将活塞的往复运动转变为曲轴的旋转运动，并把作用在活塞上的力传给曲轴以输出功率。连杆在工作中，除承受燃烧室燃气产生的压力外，还要承受纵向和横向的惯性力。因此，连杆在一个复杂的应力状态下工作。它既受交变的拉压应力、又受弯曲应力。连杆的主要损坏形式是疲劳断裂和过量变形。通常疲劳断裂的部位是在连杆上的三个高应力区域。连杆的工作条件要求连杆具有较高的强度和抗疲劳性能；又要求具有足够的钢性和韧性。传统连杆加工工艺中其材料一般采用45钢、40Cr或40MnB等调质钢，但现在国外所广泛采用的先进连杆裂解（conrod fracture splitting）的加工技术要求其脆性较大，硬度更高，因此，以德国汽车企业生产的新型连杆材料如C70S6高碳微合金非调质钢、SPLITASCO系列锻钢、FRACTIM锻钢和S53CV-FS锻钢等(以上均为德国din标准)。合金钢虽具有很高强度，但对应力集中很敏感。所以，在连杆外形、过度圆角等方面需严格要求，还应注意表面加工质量以提高疲劳强度，否则高强度合金钢的应用并不能达到预期果。

连杆夹持块夹头不能锁定的原因及解决办法

原因:

- . 锁定轴承损坏,轴承顶杆磨损打滑。
- . 轴承顶杆与起夹摆杆安装间隙过小。说明书（P4-43#+46#）
- . 顶杆回力弹簧(塔王)损坏。
- . 上夹头压下压力过大。

解决办法：

- . 更换轴承，更换轴承顶杆。
- . 调整顶杆与摆杆间隙为3-5mm。
- . 更换顶杆回力弹簧。
- . 顺时针方向调整手轮减轻夹头压力。