

精恒液压 活塞杆厂家直销 活塞杆

产品名称	精恒液压 活塞杆厂家直销 活塞杆
公司名称	无锡市精恒液压元件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区洛社镇杨市人民东路61-1号
联系电话	13961753688 13961753688

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡市精恒液压元件有限公司

?活塞杆上还有重要内容吗？

有关于活塞杆的，也就是与网站产品相关的，并且是下面将会涉及到的，其主要是为：

提问一：液压缸活塞杆运动时，活塞杆哪家好，表面有残油，是何原因？

提问二：有没有一种液压缸，其中的活塞杆是可以转动的？

提问三：油缸活塞杆油封翻边的话，那么还会带来什么不良后果呢？

上述三个提问，都是与活塞杆相关的，因此下面，小编就来给出其具体答案，希望能使得大家来清楚和明白。

提问一：液压缸活塞杆运动时，表面有残油，是何原因？

液压缸活塞杆运动时，表面有残油的话，其原因，则可能是活塞杆上的密封油磨损了，致使出现泄漏。

提问二：有没有一种液压缸，其中的活塞杆是可以转动的？

是有这种液压缸的，不过是需要定制的。而且，活塞杆的密封是一个难点。

提问三：油缸活塞杆油封翻边的话，那么还会带来什么不良后果呢？

油缸活塞杆油封翻边的话，则会使油缸内部出现划伤。

精密活塞杆加工工艺与连接方式的探讨

1.对于精密活塞杆，其在加工以上，是否与普通的活塞杆差不多？

精密活塞杆的加工工艺，是与普通的活塞杆差不多的，都是先车床车，然后是磨床磨削。之后，则是抛光机进行抛光。如有必要，还可以有一些表面处理等，以便提高活塞杆的美观性和表面性能。只不过，精密活塞杆，它在加工准确度，以及尺寸等要求上，是要提高很多。

2.精密活塞杆中的滚压操作，在影响因素上，活塞杆的原始表面质量是否重要？

这个问题，其答案是肯定的。因为，精密活塞杆的原始表面质量，是对滚压操作有很大影响的。所以，在这一方面上，我们应有足够重视，不能掉以轻心。而且，要进行严格控制，只有有好的表面质量，才能获得好的滚压效果。

3.活塞与活塞杆，其连接方式有哪些？是否适用于精密活塞杆？

活塞与活塞杆的连接方式，一般来讲，是有法兰连接式、半环连接式、螺纹连接式、拉杆连接式以及焊接连接等。而且这些，同样适用于精密活塞杆。所以，对于后一个问题，活塞杆，其答案是肯定的。

精密活塞杆表面处理的加工方法之一：真空法

这种方法是在高真空状态下令材料气化或离子化沉积于工件表面而形成镀层的过程。其主要方法是。

（一）物理气相沉积（PVD）

在真空条件下，将金属气化成原子或分子，或者使其离子化成离子，活塞杆厂家价格，直接沉积到工件表面，形成涂层的过程，称为物理气相沉积，其沉积粒子束来源于非化学因素，如蒸发镀膜射镀、离子镀等。

（二）离子注入

高电压下将不同离子注入工件表面令其表面改性的过程，称为离子注入，如注硼等。

（三）化学气相沉积（CVD）

低压（有时也在常压）下，气态物质在工件表面因化学反应而生成固态沉积层的过程，称为化学气相沉积，如气相沉积氧化硅、氮化硅等。

无锡市精恒液压元件有限公司专业生产活塞杆，活塞杆厂家直销，精密导轴，精密活塞杆等产品，欢迎来电咨询!

精恒液压(图)-活塞杆厂家直销-活塞杆由无锡市精恒液压元件有限公司提供。精恒液压(图)-活塞杆厂家直销-活塞杆是无锡市精恒液压元件有限公司（www.wxjingheng.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：徐国华。