

# 依菲柯泵业销售中心 泵轴定制 武汉泵轴

产品名称	依菲柯泵业销售中心 泵轴定制 武汉泵轴
公司名称	捷维诺（天津）实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号2-2-1004（注册地址）
联系电话	13302131850

## 产品详情

天津市依菲柯泵业有限公司主营水泵配件，包括叶轮、导叶、轴承导叶、泵轴、轴套、内芯管道泵叶轮等，本公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，产品品种齐全、价格合理。

磁力泵是一种常见且使用范围比较广泛的泵类产品，磁力泵轴承选用的钢材为高碳铬轴承钢，如果磁力泵泵轴有裂缝或者表面有较重的磨损，会影响离心泵轴的强度时应更换新轴。如泵轴有轻微弯曲或轻微磨损、拉钩等，应进行修复。那么，磁力泵泵轴的修理方法有哪些呢？

磁力泵轴颈拉钩及磨损后的修理，采用滑动轴承的泵轴轴颈，因润滑不良或润滑油带进铁屑、砂粒等而使泵轴轴颈擦伤或磨出沟痕，橡胶导轴承处的轴颈磨损等，一般采用镀铬、镀铜、镀不锈钢进行修复，然后用车或磨的方法加工成标准直径。

天津市依菲柯泵业有限公司主营水泵配件，包括叶轮、导叶、轴承导叶、泵轴、轴套、内芯管道泵叶轮等，泵轴定制，本公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，产品品种齐全、价格合理。

水环式真空泵泵轴出现疲劳裂纹（即将折断的先兆），应及时予以更换。如果由于客观因素暂时无法更换而需继续使用时，临时的补救办法是对裂纹进行补焊。使用补焊后的泵轴时，要经常注意补焊区的变化，以免发生事故。

导致疲劳破坏的主要原因是，泵轴报价，由于泵轴在运转过程中，武汉泵轴，泵腔内气体对泵轴的作用力所引起，这个作用力又叫径向力。泵轴的疲劳破坏，除了水环式真空泵内存在径向力这个根本原因之外，泵轴型号，结构不合理也是不能忽视的重要原因。

天津市依菲柯泵业有限公司主营水泵配件，包括叶轮、导叶、轴承导叶、泵轴、轴套、内芯管道泵叶轮等，本公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，产品品种齐全、价格合理。

高压水泵结构精密，动、静部分之间间隙小，转子的转速高，轴的负荷重，因此对轴的要求严格。轴的弯曲度一般不允许超过 0.05mm，否则应进行直轴工作。解体后若发现泵轴有下列情况之一时，应更换新轴。轴的表面有裂纹；轴的表面有被高速水流冲刷而出现较深的沟痕，尤其是在键槽处，轴弯曲很大，经多次直轴而又弯曲。对于泵轴个别部位有拉毛或磨损时，可采用热喷涂或涂镀工艺进行修复。

依菲柯泵业销售中心(图)-泵轴定制-武汉泵轴由天津市南开区依菲柯泵业销售中心提供。天津市南开区依菲柯泵业销售中心 ([www.yfkby.com](http://www.yfkby.com)) 是一家从事“泵,水泵,水泵配件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“依菲柯泵业”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使依菲柯泵业在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！