

黎明滤芯 液压油滤网 TZX2-25 × 5 TZX2-25 × 10 玻璃纤维材质

产品名称	黎明滤芯 液压油滤网 TZX2-25 × 5 TZX2-25 × 10 玻璃纤维材质
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:玻璃纤维 用途:油除杂质 过滤精度:0.3-20um
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

2.在安装的时候也要保证安装的方向是正确的，避免出现倒置的现象，然后再与框架链接的时候，要避免出现泄漏、变形、破损的现象 很不幸的是滚子已经成那样了，齿轮箱仍然没有停止运转

相关推荐：液压油滤芯都可以用在哪儿？ 液压油滤芯更新一般多久一次

液压油滤芯用于各种油系统中滤除外部混入或系统运转中内部产生的固体杂质，

主要安装在系统中的吸油路上、压力油路上、回油管路上、旁路上，单独的过滤系统上

其过滤精度应为10~15 μm，且能承受油路上的工作压力和冲击压力，压力降应小于0.35MPa

3.高压油滤芯技术条件 1.滤芯耐压差：21MPa 2.工作温度：-10~+100 3.过滤精度：5~20 μm

4.工作介质：一般液压油 颇尔液压油滤芯正规厂家我厂是国内较早从事流体分离与净化设备研发、生产、经营的企业，也是规模较大、品种全的生产厂家之一 6、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤

7，煤气过滤器采用气动排污阀，反冲洗历时短，反冲洗耗水量少，环保经济 检测标准编辑 (1) ISO 2941 滤芯-滤芯抗破裂性试验方法 (2) ISO 2942 滤芯-液压滤芯结构完整性试验方法 液压油滤芯

液压油滤芯 (3) ISO 2943 滤芯-液压滤芯材料与液体相容性试验方法 (4) ISO 3723 滤芯-端向符合实验 (5) ISO 3724 滤芯-疲劳特性测定 (6) ISO 3968 滤芯-压差流量特性 (7) ISO 4572 滤芯-

测定过滤特性的多次通过法 保养方法编辑 液压油滤芯保养方法如下：1.换前先放掉原有液压油，检查回油滤芯，吸油滤芯，先导滤芯，看是否附有铁屑铜屑或其他杂质，有的话可能有液压元件故障，检修排除后，清洗系统

5.对于一些高温或者高湿度的过滤物体时，一定要更换耐高温或者耐湿度的滤纸，以便满足生产的要求

贺德克滤芯的用途：贺德克滤芯是安装在液压系统的油路中用于清除液压系统中各元件磨损的金属粉末及其它机械杂质使油路保持清洁，滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度，延长液压系统寿命 一般用于大型液压系统 同时应安装安全阀以防滤油器堵塞

(五)、重汽、工程机械类用的空气滤芯、机油滤芯、柴油滤芯、液压滤芯、先导滤芯等滤清器

2、纺织：聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤，空压机的保护过滤，压缩气体的除油除水 广泛应用于石油、化工、冶金、电子、电力、制药、环保、核工业、天然气、耐火材料、消防设备等领域的净化 公司拥有一批技术力量雄厚的工作人员，对待工作认真负责，不断完善，始终将客户的需求和利益放在位，从而为客户提供更加的产品以及周到的服务，让每一位客户都能购买的放心，使用的开心

4、电子及制药：反渗透水、去离子水的预处理过滤，洗净液及葡萄糖的前处理过滤

该系列产品是美国，德国，英国、意大利等国同类产品的替代品