

HD044-186 V3.0713-03 V3.0720-06矿山磨煤机油泵液压油滤芯

产品名称	HD044-186 V3.0713-03 V3.0720-06矿山磨煤机油泵液压油滤芯
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

贺德克滤芯的用途：贺德克HYDAC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，延长液压系统寿命 2.贺德克滤芯用途 该系列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，延长液压系统寿命 如果不换油，实际上会对齿轮箱造成损伤 2、液压油滤芯安装步骤：（1）安装在液压泵的吸油口，在泵的吸油口安装滤油器，可以保护系统中的所有元件，但由于受泵吸油阻力的限制，只能选用压力损失小的网式滤油器

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

颇尔滤芯的材质：不锈钢编织网、烧结网、铁编制网滤料：玻纤滤纸、化纤滤纸、木浆滤纸

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

作为地面设备用压力管路油滤，综合考虑成本、安装空间，能大则大 10、各种需要作用力的推、挤、压、剪、切、挖掘等作业装置：液压机，金属材料的压铸、成型、轧制、压延、拉伸、剪切设备，塑料注塑成型机、塑料挤出机等化工机械，拖拉机、收割机以及其它砍伐、采掘用的农林机械，隧道、矿井和地面的挖掘设备，各种船舶的舵机等如磨床、铣床、刨床、拉床、压力机、剪床、和组合机床等

低压系列滤芯还设有旁通阀，当滤芯未及时更换时，旁通阀能自动打开，保证系统正常运转

注意系统油箱及管路冲洗干净，加油时候通过带过滤器的加油装置，

不要让油箱内的油液直接与空气接触，新旧油不要混合，对于延长滤芯的使用寿命还是有帮助的不锈钢液压油滤芯用于保护液压系统中特定元件，安装于中压管路中需 产品索引：

DYSL-50/50um液压油滤芯，DYSL-25/50um液压油滤芯，

DYSL-50/20um液压油滤芯，DYSL-50/25um液压油滤芯，DYSL-40/50um液压油滤芯，

DYSL-32/50um液压油滤芯，DYSL-125/75油滤芯，DYSL-65/80um液压油滤芯，

润滑油滤芯，不锈钢液压油滤芯，DYSL-40/60um液压油滤芯，DYSL-65/25um(H)，

DYSL-125/80um，DYSL-100液压油滤芯，DYSL-40/80um液压油滤芯，DYSL-80液压油滤芯，

DYSL-80/25um液压油滤芯PALL、HYDAC、大生、MANN曼牌压缩机油滤芯，双联过滤器滤芯DYSL-32

一般与过滤器并连安装一背压阀，当过滤器堵塞达到一定压力值时，背压阀打开（三）、高压油滤芯

1.产品概括 该系列高压油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，延长液压系统寿命 品质、信誉-----成就未来！

为客户减少进口产品供货周期长、成本高的顾虑 精度根据油液污染度要求具体确定

6、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤 5、承受温度，有的要求达到135 液压油中往往含有颗粒状杂质，会造成液压元件相对运动表面的磨损、滑阀卡滞、节流孔口堵塞，使系统工作可靠性大为降低 四、贺德克滤芯安装方法：1.在购买之后，不能直接用手对包装进行拆卸，应该按照包装箱上的操作说明，放置正确的方向，并且保证轻拿轻放，不要遭受剧烈的冲击或碰撞 根据风能发展较早国家和地区的经验，一般在3-5年的运行后，风力发电机的传动机械部分开始进入一个故障多发期，关键部件如齿轮箱等开始集中出现不同程度的问题 制造标准：

博滤工业交付客户使用的每一支液压油滤芯从设计到生产、出厂检验，

都经过严格工艺检测，按照国家及行业标准制造 6、机械加工设备：造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化，烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤 过滤精度：0.1 0.11 0.45 0.65um 使用温度： 70 聚四氟膜（PTFE）折叠滤芯：过滤精度高，具有耐高温、耐酸碱性能为控制内泄漏量，国家对制造元件厂家生产的各类元件颁布了元件出厂试验标准，标准中对元件的内泄漏做出了详细评等规定 12、多种工作程序组合的自动操纵与控制：组合机床、机械加工自动线等 不锈钢滤芯过滤介质采用无纺布技术平台，采用聚丙烯熔喷材料