

磨齿机过滤纸，德国尼尔斯磨齿机专用过滤纸，秦川磨齿机专用滤纸

产品名称	磨齿机过滤纸，德国尼尔斯磨齿机专用过滤纸，秦川磨齿机专用滤纸
公司名称	上海琳洁过滤材料有限公司
价格	200.00/卷
规格参数	品牌:琳洁 规格:根据客户要求 产地:上海
公司地址	上海闵行区尚义路459弄3号
联系电话	189-30408165 13818870674

产品详情

磨齿机过滤纸，德国尼尔斯磨齿机专用过滤纸，秦川磨齿机专用滤纸

本公司主要产品有磨床滤纸、机床滤纸、加工中心滤纸、乳化液轧制油滤纸、轴承加工滤纸、铜铝加工滤纸、汽车发动机零部件滤纸、切削液磨削液滤纸等产品。公司与国内外多家过滤设备厂商有着紧密的业务合作。例如：HOFFMAN，德国西马克，三菱日立，德国KONLL等。

公司产品以其专业的品牌、优秀的品质获得广大客户的好评，产品远销全国21个省、市、自治区，部分产品出口至东南亚，日本等国家和地区。

产品主要应用于汽车行业：发动机缸体缸盖线、变速箱、曲轴、连杆线。轴承行业：轴承磨加工、超精及清洗。冶金行业：轧机工艺润滑、轧机轴承工艺润滑。有色金属行业：有色金属板带、箔材轧机冷轧过。机床行业及其它机械加工等湿式加工行业。

备注：适用于金属切削液过滤、磨削液过滤、拉丝油过滤、轧制油过滤、研磨液过滤、润滑油过滤、绝缘油过滤等工业用油的过滤。

适用于金属加工工程中清洗液重复使用过滤。清洗液清洗的对象是金属表面，清洗污垢主要是金属加工包括切削加工和成型加工后残留的表面润滑剂或设备、工件封存时防锈油，清洗的目的是在规定的的时间和工艺条件下，将金属表面的污垢、金属屑去除，能不损伤金属表面，能满足下道工序的生产要求，使用过滤设备过滤可以减少清洗液中杂质，有效地提高清洗液的使用效率。

汽车加工 汽车零部件，缸盖，缸体，发动机过滤专用过滤纸

磨床加工 切削液；磨削液；冷却液专用过滤纸

轴承加工 切削液，磨削液集中过滤专用过滤纸

铝加工 轧制油；乳化液；磨床切削液过滤纸。

铜加工 热连轧冷却乳液；拉丝机乳液过滤纸。

钢铁加工 薄板轧制乳化液；磨床磨削液过滤纸。

用于真空负压纸带过滤机，霍夫曼过滤机及重力式纸带过滤机使用的滤纸精度范围有 $7\mu\sim 50\mu$ ，

可定制切割过滤耗材,纸卷可做成各种规格,最小400mm最大2440mm

纸卷有多种直径和多种纸管内径，滤纸厚度0.12-0.49mm，重量18-100g/m²，

过滤耗材的选用就像已在使用的过滤设备一样重要。制作过滤耗材的原料一般有丙纶、聚酯、聚丙烯、人造纤维、聚酯-纤维素混合物等。

滤纸的湿态抗拉强度很重要，在工作状态它要有足够强度拉动它本身重量、覆盖在其表面的滤饼的重量及与链条的摩擦力。

当选择滤纸时，所需达到的过滤精度，具体过滤设备类型，冷却液的温度、酸碱度等均需考虑。

滤纸必须保证在长度方向连续到底无接口，否则易引起杂质的渗漏。

滤纸应厚度均匀，纤维纵横分布均匀

滤纸特点：

抗拉强度大、变异系数小采用先进的成网工艺、成型加固，使抗拉强力增强、稳定，保持使用初始强力和使用强度一致。

过滤精度高、使用效率高采用聚酯纤维与聚高分子膜组合，选用的过滤材料可以满足用户指定的精度要求。

滤材不被切削液腐蚀，不改变切削液的化学性质，能在 - 40 ~ 120 范围内正常使用。

选用的过滤材料可以承受过滤设备的机械作用力和温度影响，用于切削液的过滤材料，其湿态断裂强度不会降低。

要求过滤材料空隙率大，过滤阻力小，有较大的通过量，同时要求容污能力强，能提高过滤效率，延长使用寿命，减少滤材消耗，降低过滤成本。

本公司产品已通过ISO9001国际质量体系认证.有意者请与我联系！