

尼龙垫块塑料滑块加工件 加工件 奥东耐磨材料

产品名称	尼龙垫块塑料滑块加工件 加工件 奥东耐磨材料
公司名称	德州奥东耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济技术开发区前董工业园
联系电话	15863898589 15863898589

产品详情

加工件是热塑性工程塑料。它综合了所有塑料的优越性能，具有耐磨损、耐冲击、耐化学腐蚀、自身润滑、抗低温磨损系数小、重量轻、吸能、耐老化、阻燃、抗静电等优良性能。

加工件、高分子聚乙烯轴套、食品机械导轨、真空箱洗水箱面板、高分子食品机械滑块、超高分子量耐磨条、异形滑块、聚乙烯挡板座等。

高分子量聚乙烯板的特点

- 1、极高的耐磨性：由于其独特的分子结构，耐磨性高于一般的金属塑料产品，是碳钢的6.6倍，不锈钢的 5.5 倍，黄铜的27.3倍，尼龙的6倍，聚四氟的5倍；
- 2、不粘性：表面张力大磨擦系数小，无极性，所以与常见物质不亲和，因此不易粘连结垢；

聚乙烯异形件是一种性能优制的工程塑料，如板高的耐磨、抗冲击性能、很低的磨擦系数、良好的自润滑性能，优良的耐低温、耐化学腐蚀等。

- 1、提高耐磨性。提高分子量聚乙烯引人注目的一个性能是它具有极高耐磨性，这一性能有许多工程应用中都是十分宝贵的。在目前所有塑料中，其耐磨性是的，就连许多金属材料(如碳钢、不锈钢、青铜等)的有规则磨性也不如它。随着聚乙烯分子量的升高，这种材料就越耐磨。
- 2、分子量聚乙烯板损性能居塑料，且分子量越大，尼龙塑料滑块加工件，材料的性和抗冲击性越高;分子量聚乙烯板的冲击强度是现有塑料中的高值，即使在70 时仍有相当高的冲击强度;自润滑;分子量聚乙烯板吸水率极低。

郑重声明 无中间周转费！产品 请不要拿市面上的低等质量货来比价格！我们能够在这个行业稳住靠的是多年的生产经验和过硬的产品质量！

高分子聚乙烯异形件来图加工

分子量聚乙烯（UHMW-PE）这主要是因为其几乎集中了所有工程塑料的所有优点，其中的抗冲击性、耐磨耗性、低温性能、自润滑性和不粘性等尤为突出，是一种综合性能的热塑性工程塑料。其制品应用于日用、工业、文体、交通运输、机械等领域的抗冲、减振、耐磨、减磨、减阻、防粘等场合。

高分子聚乙烯异形件特点：

1、耐磨性

UHMW-PE的耐磨性居塑料之冠，并超过某些金属，加工件，与其它工程塑料相比，UHMW-PE的沙浆磨耗指数仅是PA66的1/5，尼龙垫块塑料滑块加工件，HEPE和PVC的1/10；与金属相比，是碳钢的1/7，黄铜的1/27。这样高的耐磨性，以致于用一般塑料磨耗实验法难以测试其耐磨程度，因而设计了一种沙浆磨耗测试装置。UHMW-PE耐磨性与分子量成正比，分子量越高，其耐磨性越好。

2、耐冲击性

UHMW-PE的冲击强度，在所有工程塑料中属于比较好的。

耐冲击性如此之高，以致于采用通常冲击试验方法难以使其断裂破坏。其冲击强度随分子量的增大而提高，在分子量为150万时达到大值，汽车塑料滑块加工件，然后随分子量的继续升高而逐渐下降。值得指出的是，它在液氮中（-195℃）也能保持的冲击强度，这一特性是其它塑料所没有的。此外，它在反复冲击表面硬度更高。

尼龙垫块塑料滑块加工件-加工件-奥东耐磨材料(查看)由德州奥东耐磨材料有限公司提供。德州奥东耐磨材料有限公司在塑料板(片、节)、棒这一领域倾注了诸多的热忱和热情，奥东耐磨材料一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。