

加工生产各种规格刮水板-

产品名称	加工生产各种规格刮水板-
公司名称	故城县裕丰轴瓦有限公司
价格	300.00/个
规格参数	加工定制:是 种类:刮水板 品牌:HB YFZW
公司地址	河北故城县西半屯乡西里屯村
联系电话	86 0318 5319155 13703183447

产品详情

在氟塑料中，聚四氟乙烯消耗量最大，用途最广，它是氟塑料中的一个重要品种。聚四氟乙烯的化学结构是把聚乙烯中全部氢原子取代而成。它的分子式为

1. 简介：

聚四氟乙烯俗称“塑料王”。它具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化耐力。能在+250 至-180 的温度下长期工作，各类聚四氟乙烯制品已在化工、机械、电子、电器、军工、航天、环保和桥梁等国民经济领域中起到了举足轻重的作用。

2. 聚四氟乙烯优点：

耐高温——使用工作温度达250 。

耐低温——具有良好的机械韧性；即使温度下降到-196 ，也可保持5%的伸长率。

耐腐蚀——对大多数化学药品和溶剂，表现出惰性、能耐强酸强碱、水和各种有机溶剂。

耐气候——有塑料中最佳的老化寿命。高润滑——是固体材料中摩擦系数最低者。

不粘附——是固体材料中最小的表面张力，不粘附任何物质。

无毒害——具有生理惰性，作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应。

3. 聚四氟乙烯性能表

名称	单位	指标
密度	kg/m ³	2.10-2.30 × 10 ³
结晶度	%	树脂93 ~ 97 淬火制品50 ~ 65不淬火制品63 ~ 85
熔点		327
热变形温度		55
维卡软化点		110
热分解温度		> 415
线膨系数（垂直于压力方向）	1/	20 ~ 60 /10.3 × 10 ⁻⁵ 20 ~ 100 /10.5 × 10 ⁻⁵ 20 ~ 150 /11.4 × 10 ⁻⁵

		0 ~ 200 /12.8 × 10 ⁻⁵
导热系数	w/m.k	0.256
泊松比 (25)		0.40
折光率	%	1.37
吸水率		< 0.01
对水的接触角		114 ° -115 °
表面张力	n/cm	18.5 × 10 ⁻⁵
介电常数 (10h2)		1.8-2.2
体积电阻率	m	1 × 10 ¹⁵
表面电阻率		> 10 ¹⁰
耐电弧	s	300
拉伸强度	mpa	27.6
断裂伸长率	%	238
压缩弹性模量	mpa	280
压缩强度5%	mpa	12.9
冲击强度 (缺口)	kj/m ²	2.0
弯曲强度	mpa	20.7
弯曲弹性模量	mpa	700
磨擦系数 (负荷2mpa) (时间30mm)		0.11
磨损量 (同上)	mg	249
磨痕宽度 (同上)	mm	15.8

注：为hg2-234-76聚四氟乙烯树脂技术标准所规定的指标值。
为本厂按“塑料试验方法”（国际）测定所得的实测值。

本产品的加工定制是是，种类是刮水板，品牌是HBYFZW，型号是750轧机，轧辊辊套材料是合金钢，轧辊直径是800（mm），辊身长度是1800（mm），入轧速度是3（m/s），重量是4（t），电机功率是800（Kw），辊面宽度是900（mm），轧制温度是热轧，轧制形式是横轧，轧制形状是中厚板，辊数量是四辊