

进口汽车皮带、汽车风扇带、汽车发电机皮带

产品名称	进口汽车皮带、汽车风扇带、汽车发电机皮带
公司名称	上海友吉传动控制配件有限公司
价格	66.00/条
规格参数	类型:汽车同步带 型号:109YU25 节距:8 (mm)
公司地址	中国 上海市嘉定区 上海曹安公路2266号
联系电话	86 21 51875397/69105950 18916223847

产品详情

类型	汽车同步带	型号	109YU25
节距	8 (mm)	带高	6.3 (mm)
齿高	4.5 (mm)	品牌	美国盖茨GATES
适用车型	大众 帕萨特	材质	橡胶
带宽	25 (mm)	耐热度	110
产地	国外		

10万公里使用寿命的超强力传动带 raf；具有铸造齿型设计、易散热适用小轮径上转动的rpf带；有肋皮带经过精确设计更适合严峻操作条件下保持寿命；另有 za、zb、zh、yh等齿型时规同步皮带，更为汽车引擎降低噪音，高速平稳运转提供保障。

hnbr

中文名：氢化丁腈胶

- 1、使用寿命：hnbr是目前世界上最顶尖的同步带材料，可保质10万公里以上
- 2、现欧洲的市场法律规定都要求用hnbr材料，不允许用cr材料
- 3、hnbr的耐热、耐油和使用寿命均比cr高3-5倍，耐高温150摄氏度

基本特性：

1. 氢化丁腈橡胶虽经氢化饱和，但仍然保持原丁腈的特性。具有拉伸结晶性，因而强度较高。
2. 有良好的耐热和耐臭氧、耐天候老化性能以及耐化学酸碱性能。

3. 良好的耐技术液体（包括含腐蚀添加物的油类）的溶胀性能
4. 良好的机械性能，即使在温升条件下仍保持相当水平。
5. 在极有害的条件下，有显著的耐磨耗性能
6. 硫化胶的拉伸强度比丁腈橡胶，氯丁橡胶更高，接近高于羧基丁腈橡胶。

epdm

中文名：三元乙丙橡胶

- 1、使用寿命：epdm是目前世界上最顶尖的多楔带材料，可保质10万公里以上
- 2、epdm耐热，寿命是cr的5倍
- 3、长纤维提高皮带的耐热性、耐磨性，使用寿命。

gates super hc® plus vextra三角带特点：1. 盖茨的vextra皮带，不仅在传动功率上有显著的升级，而且比传统的皮带延长了使用寿命。2. 锯齿状的齿部使皮带能够很好的运转在小直径的带轮上。3. 皮带的边部经过机器加工使其即使在带轮上也能最小程度的打滑和磨损。4. 弹性结合线绳能够与皮带完全的粘结，从而能够均匀的分配负载并吸收弯曲压力来避免线绳老化。5. 独特的张力线设计加强了其抗拉强度，使其具有超柔软，高负载，低延伸的特点，避免张力线分离。6. 寿命相比super hc和tri-power平均延长33%。7. 达到rma防油防热标准。8. 达到rma静电传导需求。皮带型号：xpz/3vx xpa xpb/5vx xpc皮带长度：从560毫米至4750毫米