

GATES盖茨工业皮带上海代理 同步带 型号8MGT Poly ChainGTCarbon

产品名称	GATES盖茨工业皮带上海代理 同步带 型号8MGT Poly ChainGTCarbon
公司名称	桑杰士自动化设备（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	盖茨:工业皮带 8MGT:同步带 美国:聚氨酯PU
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区临港新片区环湖西 二路888号C楼（注册地址）
联系电话	021-69100600 13311851906

产品详情

Poly Chain GT Carbon皮带

Poly Chain GT Carbon皮带——同步带行业中的性能*高等级的产品

它可以为您提供一个*具有竞争优势的传动系统解决方案，完全可以等宽度替代链条。

独有的专利碳纤维线绳，可以提供更高的带载能力，结构设计紧凑、灵活性高，且允许使用背部惰轮。配合盖茨保力强GT2带轮，相对于链条传动，拥有轻便、持久、免维护等多个优点。

市场/应用

适应于所有的工业市场，尤其适合取代链条传动应用。

较窄的皮带，可以有效降低电机的悬臂负荷，而左侧调整的保力强GT2带轮适用于较短的电机轴。

特点/优势

- 免维护，相对于链条传动更清洁。
- 大幅降低了维护费用。
- 在相同宽度下，和链条传动具有相同的带载能力。
- 可以提供不易生锈、易冲洗的盖茨不锈钢金属件。
- 快速的投资回报周期。
- 比链条传动更安静。
- 新的结构在低速重载应用下，带载能力比保力强GT2系列提升了30%。
- 独特设计的齿形可以提供更高的剪切力，尼龙帆布降低了运行噪音。
- 专利的碳纤维线绳具有极低的延伸率，拥有超高的拉伸强度以及带载能力，可以吸收冲击负载。
- 耐用的聚氨酯结构抗化学腐蚀、油气、污染物以及磨损。
- 尼龙齿底帆布具有免润滑作用，还有效的降低了摩擦系数。
- 在温度-65 ° F ~ +185 ° F (-54 ° C ~ +85 ° C)下可以很好的运行。

推荐带轮

保力强GT2带轮-8mm节距以及14mm节距

注意

保力强GT碳纤维同步带可以取代之前的保力强皮带。

保力强GT碳纤维皮带类型命名与保力强GT2系列是相同的，如8MGT-1000-21表示8mm节距，1000mm节距长度和21mm宽度。

皮带节距是指两个相邻齿的中心，在节距线上测得的距离，单位为毫米。皮带节线长度是指沿着皮带线绳所测量的圆周长度。