

供应8MGT1040. 8MGT1120.保力强工业传送带

产品名称	供应8MGT1040. 8MGT1120.保力强工业传送带
公司名称	天津福业动力机械科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津华苑产业区梅苑路9号9号楼4门704单元（注册地址）
联系电话	022-83717179 13132097161

产品详情

经营：美国盖茨、日本三星、德国奥比等世界名优工业皮带，包括。：三角带，带齿三角带，空压机齿型带，广角带，联组广角带，水塔带，冷却塔皮带，同步带，高强度保力强同步带，特氟龙网带，PVC输送带，橡胶输送带.以及与三角带 同步带配套的带轮.NOK、SOG、TTO油封.SKF、NSK、FAG、NTN、IKO、INA、NMB、THK、NACHI等世界的进口轴承

8MGTC-4480美国盖茨保力强同步带传动工业皮带

皮带的特性

耐油和耐热特性

皮带的耐油和耐热特性（在皮带上描述为O&HR）是传统的对皮带的耐油和耐热的应用要求，虽然在RMA标准中有定义，但事实上这种描述是含糊不清的，耐油和耐热实际上是皮带的两个不同的要求，应该区分开来。

耐油性：偶然的油或油脂溅落在皮带上通常不会对通常的皮带有过多的不利，然而，耐油的皮带只要油或油脂在合理的范围内性能不会很快的恶化，大量的油或油脂在任何皮带上均能引起皮带的打滑生热，石油产品过多的油污侵入会引起橡胶的膨胀和橡胶构件的粘合力的下降，从而引起皮带的断裂。

耐热性：任何标准均没有很好地定义温度的极限范围来保证让人满意的性能，然而，一个合适的应用皮带通常被要求环境温度在-35 到+60 之间。皮带的材料和结构决定了耐热的相对范围和时间长短，在下表中以好和很好来表示。

