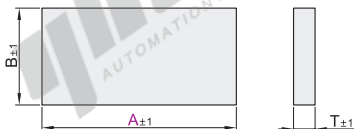


代码	类型		材质		耐热温度
			磁铁	表层	
BML91	磁板	标准型	钕铁硼	SUS304	80°C



① 作为一种吸附工具，一般用于砂砾、木材、矿产、食品生产以及其他颗粒或块状物料在运输过程中，清除铁丝、铁屑以及其他含铁杂质，目前国内外客户通常根据自身主观能动性将其设计运用到生产线上，具体用途可灵活变动。

② 如果在超出最高使用温度的情况下使用，可能会导致退磁，请保证在标注的温度范围内使用。



视角标准：第一视角

代码	型号		B	T	表面磁通密度高斯(G)		吸附距离(mm) (参考)
	A						
BML91	200		120	30	8000	±300	35
	300		250				
	400		300	35	10000	50	
	500		400				

① 表面磁通密度值取的是峰值(磁极附近最高，两端磁极处略低)。



请按图示订货

型号	
代码	A
BML91	200
	300

BML91-A200



未税价(元)

优惠价	
数量	1~3 4~
价格	100% 另行报价



交货期

15