

广州M12膨胀螺栓拉拔试验

产品名称	广州M12膨胀螺栓拉拔试验
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

M12化学锚栓的设计值，通常不会大于6KN，

该化学锚栓极限拉力会达到15KN.

试验值是设计值得两倍。设计值为3KN试验值为6KN。

这个值要看设计单位出具的幕墙结构计算书的。

龙骨密度合理，四孔埋件布置合理的情况下，设计值一般在2-3KN之间，试验值应在4-6KN之间

国家规范12 × 100膨胀螺栓拉拔试验为450KN。主要是乘以个安全系数即可。

膨胀螺栓：膨胀螺栓，是将管路支/吊/托架或设备固定在墙上、楼板上、柱上所用的一种特殊螺纹连接件。由沉头螺栓、胀管、平垫圈、弹簧垫和六角螺母组成。碳钢螺栓的等级分为3.6、4.6、4.8、5.6、6.8、8.8、9.8、10.9、12.9等10余个等级，小数点前后的数字分别表示螺栓材料的公称抗拉强度和屈强比，例如：标记8.8级螺栓表示材料的抗拉强度达到800MPa,屈强比为0.8即其屈服强度达到800x0.8=640MPa。不锈钢螺栓的等级分为45、50、60、70、80，材料主要分奥氏体A1、A2、A4，马氏体和铁素体C1、C2、C4，其表示方法例如A2-70，“--”前后分别表示螺栓材料和强度等级。