

淮安市M12螺栓拉拔测试 M16螺栓拉拔检测

产品名称	淮安市M12螺栓拉拔测试 M16螺栓拉拔检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

M12螺栓拉拔测试 M16螺栓拉拔检测

M12 M16螺栓拉拔测试 一组三颗

1、需要多大的拉力？这个拉力是以“千牛”为单位的，计算这个拉力要考虑石材幕墙综合因素，如：荷载（风荷载、地震荷载、自重）。2、计算主要依据《混凝土结构后锚固技术规程》145-2004。3、做拉拔试验时，检测中心会向你本要本工程幕墙的单个锚栓设计值，一般在幕墙结构设计计算书里面能找到。没有的话可以找设计单位要这个设计值。

需要有锚杆的地方要做钢筋锚杆拉拔。

植筋抗拔承载力现场检验分为非破损检验和破坏性检验。经非破损检验合格的植筋锚固件(包括混凝土基材)在整过检验过程中均未遭受损坏，检测过后还可以保证锚固件在结构中正常使用。

破坏性检验后的锚固件(包括经破坏性检验判定合格的锚固件)已经在检验过程中被破坏，不能再用于结构构件中。

由于破坏性检验完整地模拟了构件中锚固件的破坏过程，能够充分展现被检测锚固件的工作性能,所以其检测出劣质产品或不良施工质量的能力较高，G367-2006附录N第1.4条规定重要结构构件、悬挑结构构件应采用破坏性检验方法对锚固质量进行检验。

第2.2条规定破坏性检测的抽样取每一验收批锚固件总数的1%，且不少于5件进行检验，若植筋总数不多余100件时，可仅抽取3件进行检验。

第2.3条规定:重要结构构件应抽取每一验收批锚固件总数的3%且不少于5件进行非破损检测,一般结构构件应抽取每一验收批锚固件总数的1%且不少于3件进行非破损检测。

第2.4条规定当不同行业标准的抽样规则与该规范不一致时,
对承重结构加固工程的锚固质量检测,必须按该规范的规定执行。