

苏州地脚螺栓抗拉能力测试拉力载荷测试

产品名称	苏州地脚螺栓抗拉能力测试拉力载荷测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

通常地脚螺栓制作完成后，需要提供材质单以及检验报告，地脚螺栓的加工方式基本是冷加工，所以，原材料的材料参数基本就是成品地脚螺栓的参数(后期热处理以及热镀锌地脚螺栓除外)，一般钢厂都会附带原材料的材质单。

地脚螺栓的抗拉能力就是圆钢本身的抗拉能力了，大小等于截面面积乘以抗拉强度设计值(140MPa)就是设计时的允许抗拉承载力。极限抗拉能力就是将其截面面积(此时应当是螺纹处的有效面积)乘以钢材的抗拉强度(Q235抗拉强度是235MPa)。由于设计值偏于安全，所以设计时的抗拉力小于极限抗拉力。

这里地脚螺栓检测时一般需要检测硬度，拉力载荷，抗拉强度，以及化学成分分析等数值。这里以10.9级地脚螺栓材质为例，抗拉强度标准要求 1040MPa，小拉力载荷 583000N，洛氏硬度32-39HRC。