

EN362高空防坠落连接器测试

产品名称	EN362高空防坠落连接器测试
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

连接器 EN 362- 歐規防高處墜落個人防護裝備 - 连接器 (安全鈎具)

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT AGAINST FALLS FROM A HEIGHT - CONNECTORS

个人防护三类高危产品

申请CE认证需要

1. 产品测试
2. Module B + TCF技术文件审核
3. Module D / Module C2 工厂年审或者工厂产品抽样检测

制造商必须提供EN362标准中规定的包装和标记信息。

符合本欧洲标准的连接器用作个人坠落防护系统（如坠落防护、工作定位、绳索接近、约束和救援系统）中的连接装置。

连接器

连接器用于由临时或*久固定在顶部结构上的线路组成的系统中，该结构上连接有移动装置。用户在上升或下降时连接到移动设备。在坠落的情况下，移动装置应抓住绳索并阻止佩戴者坠落。

静强度

连接器要进行一系列拉伸强度试验，根据类型，在几个方向上进行。如果连接器只有一个可能的加载方向（例如，连接器的一端*久连接到另一个部件），则在一个方向上施加加载。由于误用可能导致加载方向不同于设备的主方向，因此需要在长（长）轴和短（宽）轴上进行测试。此外，如果连接器在关闭时不会自动锁定，则在闸门锁定和解锁的情况下进行测试。

对于EN 362（适用于工业PPE，如防坠落系统、工作约束装置、工作定位、绳索通道等），施加拉伸载荷并保持3分钟，而对于EN 12275（适用于设计用于登山、攀岩、攀岩、探洞和峡谷探险的PPE），载荷增加到发生断裂的程度。因此，在比较产品时，务必了解每个连接器的测试标准。

耐腐蚀性

坠落防护设备中使用的金属部件应进行中性盐雾试验，以确定产品是否能够提供*低的环境腐蚀（例如，生锈）抗性。产品存放在一个充满盐水雾的密封室内，这会导致未经处理的金属生锈。产品暴露24小时或48小时，然后检查是否有生锈迹象，并评估每个装置是否能继续正常工作。

产品测试内容：

4.1 General 一般要求
4.2 Static Strength 靜態強度
4.3 Gate Function 閘口功能
4.4 Gate Resistance (not for class Q connector) 閘口抗力 - 4.4.1 Gate Face 閘面
4.4 Gate Resistance (not for class Q connector) 閘口抗力 - 4.4.2 Gate Side 閘側
4.5 Corrosion Resistance (24h/1h/24h) 防鏽蝕測試
5 Marking and Information 標示要求及說明書

产品测试周期：收到样品后10-12个工作日

送样规格：5-8个成品