

姑苏区电工脚扣预防性检测

产品名称	姑苏区电工脚扣预防性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:脚扣 周期:3-5天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

电工脚扣

，属于蹬杆使用的器具。包括伸缩臂、上防滑胶垫、伸缩臂通心孔、防脱螺栓、伸缩管、下防滑垫、月型板、倒凸型斜角插块、脚踏板。伸缩臂的伸缩段的横截面为半圆形，电工脚扣价格，半圆形伸缩臂被加工成单向斜齿状，在伸缩管上开有圆孔，圆孔上装设t型接口，在t型接口内设有尖头凸型销钉，尖头凸型销钉上套有弹簧，由通心螺母固定，尖头凸型销钉的顶端连接有手柄。其优点是在使用中，人员可以随意地将伸缩臂缩小，电工脚扣厂家定做，但放大伸缩臂时，必须由作业人员通过手柄控制实施，达到很大限度地防止意外打滑事情的发生，充分了人员的安全。适用于供电和邮电等部门的工人登高作业。

电工脚扣使用注意事项

上杆时或电杆上有人作业时，杆下周围必须有人监护(监护人不得靠近杆根)。在梯子上操作时，下方必须要有专人扶梯，防止竹梯摇晃、打滑。在交通路口等地段必须在杆下周围设置护栏和安全警示标志。

立梯角度以 75 度正负 5

度为宜，梯子所靠的支撑物必须坚固。当梯子靠在吊线时，梯子的上端至少应高出吊线 30 cm 以上，并采取临时绑扎措施。如梯子上部装有双铁钩，双铁钩应可靠挂在钢绞线上。到达杆上的作业位置后，不论时间长短，都必须系好安全带，扣好安全带保险环后方可作业。安全带应兜挂在距杆梢 50cm 以下的位置。

为了保障安全，电工脚扣，脚扣使用前需先对脚扣进行检查。

电工脚扣检查注意事项

- 1.脚扣的调节套环和扣体及踏板和扣体的焊接处，看看的焊口是否饱满符合要求，焊接处是否出现裂痕。
。
- 2.脚扣的扣体是否出现弯曲变形，检查扣体的防脱螺丝是否缺失。
- 3.脚扣的前后防滑橡皮固定螺丝，是否缺丝少帽。查看前防滑橡皮是否磨损到固定螺丝已经突出且高于防滑橡皮情况，查看后防滑橡皮外漏的可用部分是否磨损2/3以上，如有此两种情况需立即进行更换防滑橡皮。
- 4.扣带在踏板的固定处，是否有断裂和老化情况。
- 5.顶扣配件主要查看是：顶扣是否有变形和顶扣固定螺丝是否缺失。踏板检查就是查看踏板是否变形及有缺损情况。