

电工专用绝缘悬挂梯

产品名称	电工专用绝缘悬挂梯
公司名称	河北沃泰伦电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:沃泰伦 型号:4
公司地址	河北省石家庄晋州市
联系电话	0311-83160568 13832327199

产品详情

绝缘梯可供电工程，电信工程，电气工程，水电工程等专用登高东西。

绝缘梯分为绝缘单梯，绝缘软梯，绝缘竹节梯，绝缘关节梯，绝缘单直梯，绝缘合梯，绝缘人字梯，绝缘升降梯（绝缘弹性单梯，绝缘弹性合梯，绝缘弹性人字梯）

套管爬梯：装置简洁。使用方便，处置主变套管攀爬难题。

原料：环氧树脂 玻璃钢 耐压等级：220kv-450kv

绝缘梯原料选用玻璃纤维、玻璃防护垫、无碱纤维、环氧树脂、酚醛树脂、不饱和树脂等三十多种化工资料经高温聚合、拉挤而成的矩形中空布局型材。该型材契合力学布局原理，抗弯性强，不易歪曲变形，梯撑为防滑描绘，梯梆、梯撑为半穿透式衔接，并选用全体圆形实棒通体穿连加固，受力均匀合理，全体衔接牢靠安定。梯形依据力学惯性矩原理，选用八字布局全体梯形，美观大方，安定经用。

绝缘梯需求

1. 原资料应预选查验

2. 铝合金资料制件应做外表阳极氧化处置，轴类钢制件外表应有防护镀层；绝缘层压类资料制件加工外表使用绝缘漆进行处置。

3. 金属部件外表粗糙度应 6.3

各部件加工外表应规矩、平坦。绝缘部件外表应润滑、无气泡、皱纹或开裂，无显著的擦伤和过热痕迹，色彩应为本性（从浅黄绿到棕色）

绝缘梯原料选用玻璃纤维、玻璃防护垫、无碱纤维、环氧树脂、酚醛树脂、不饱和树脂等三十多种化工资料经高温聚合、拉挤而成的矩形中空布局型材。该型材契合力学布局原理，抗弯性强，不易歪曲变形，梯撑为防滑描绘，梯梆、梯撑为半穿透式衔接，并选用全体圆形实棒通体穿连加固，受力均匀合理，全体衔接牢靠安定。梯形依据力学惯性矩原理，选用八字布局全体梯形，美观大方，安定经用。环氧树脂不需耐高温，对强度需求不大，但若是份额不好，调制出的绝缘胶要么一向不干，无论是烤、烘、晒都无法使绝缘杆枯燥；要么是还不等工序做完，绝缘胶现已干了，无法进行下步的固定作业。为了尽早研宣布来，他没日没夜的做试验，经过上百次试验，对绝缘胶按不一样的份额进行制造、搅搅拌用手试验固定梯身。别的，环氧树脂尽管自身无毒，可是在制造过程中添加了溶剂，也就变得“有毒”，宋忠民尽管戴着手套，可是他的双手指甲悉数被化学物品强行脱落，他忍着钻心的巨疼，没日没夜的做试验，总算在一个月后研宣布绝缘梯车制造用的配料和配比。

2. 铝合金资料制件应做外表阳极氧化处置，轴类钢制件外表应有防护镀层；绝缘层压类资料制件加工外表使用绝缘漆进行处置。

3. 金属部件外表粗糙度应 6.3

各部件加工外表应规矩、平坦。绝缘部件外表应润滑、无气泡、皱纹或开裂，无显著的擦伤和过热痕迹，色彩应为本性（从浅黄绿到棕色）

绝缘梯原料选用玻璃纤维、玻璃防护垫、无碱纤维、环氧树脂、酚醛树脂、不饱和树脂等三十多种化工资料经高温聚合、拉挤而成的矩形中空布局型材。该型材契合力学布局原理，抗弯性强，不易歪曲变形，梯撑为防滑描绘，梯梆、梯撑为半穿透式衔接，并选用全体圆形实棒通体穿连加固，受力均匀合理，全体衔接牢靠安定。梯形依据力学惯性矩原理，选用八字布局全体梯形，美观大方，安定经用。

联系人：孙经理

电话：0311-84395918

手机：13832327199

15003216610

qq:282473771

网址：<http://wotailun.com>