

2比1的电梯如何量钢丝绳长度 - - 11层电梯钢丝绳多长-股识吧

一、大哥们请装电梯钢丝绳的绳头怎样计算呢？有什么要求吗？

我还没学呢，天天拧螺丝，我按过一个，不过，留出来25公分

二、电梯曳引钢丝绳8mm的，怎么测算是不是已磨损到需要更换的直径

使用宽口数显游标卡尺，在一个横截面垂直测量直径两次，取平均值，然后对比，直径减小7%即需要更换新绳。

如实际直径是7.85毫米，直径减小率= $(8-7.85)/8=1.875\%$ 耐磨损能力最强，疲劳寿命最长的是锰系磷化涂层钢丝绳，是光面钢丝绳的升级换代产品

三、液压电梯的曳引钢丝绳怎么样计算的???????

曳引钢丝绳的安全指标主要是最小破断负荷，通常用安全系数来表示。

安全系数是指装有额定载荷的轿厢停靠在最低层站时，一根钢丝绳的最小破断负荷与这根钢丝绳所受的最大力之间的比值。

根据GB7588—2003规定电梯的曳引钢丝绳根数不能少于2根，直径不能小于8mm，曳引钢丝绳为2根时其安全系数不小于16；

3根或3根以上时，安全系数不小于12。

乘客、载货以及医用电梯钢丝绳根数应不少于3根，安全系数为12；

杂物梯应不少于2根，安全系数为10。

GB7588—2003规定：电梯用钢丝绳的公称直径不小于8mm：不论电梯用钢丝绳的股数多少，曳引轮、滑轮或卷筒的节圆直径与钢丝绳的公称直径之比不应小于40
钢丝绳，旋挖机钢丝绳，南通大钢钢绳有限公司提供 *：//*gangsisheng.js.cn/

*：//*da-gang*/

四、11层电梯钢丝绳多长

钢绳需要往复三道，即三个十一层楼高。
加上滑轮和卷扬机接头，一般100米即可。

五、十五人的三菱电梯的钢丝绳，粗的细的分别用多少

载重1050千克的货运电梯应用钢丝绳的长度应由楼层的高度来决定，直径就是20厘的

六、装电梯怎么计算钢丝绳的长度

先用样线把绳轮套起来，获取其合适的平均长度，然后用这根样线去截取钢丝绳。

公式：（井道总高度）-（地坑深度）-（轿厢高度）+（曳引机高度）+1.5米

算出来的数字最后乘以2。

扩展资料：曳引绳在电梯中起重要作用，因此，绳的安装至关重要，必须在现场小心处理，防止被水、水泥或砂子等损坏。

放钢丝绳时，切记勿使钢丝绳扭曲致使它扭结。

现场有条件时，按正确方法进行；

无条件时，应找一平坦无其它杂物的宽阔地方放钢丝绳。

安装时将弯折好的钢丝绳拉入锥套内，然后浇注巴氏合金。

确认钢丝绳折弯处凸出锥套浇注口2~3mm，将溶解后的巴氏合金一次性浇灌于锥套内，要求一次浇实，不允许分次浇注。

待巴氏合金完全凝固后，再次检查浇注质量，表面应圆滑，有少许凹陷。

参考资料来源：百科—电梯钢丝绳参考资料来源：中国知网—钢丝绳安装

七、4比1电梯钢丝绳的长度怎么计算

导轨总长 X 4 加 10

参考文档

[下载：2比1的电梯如何量钢丝绳长度.pdf](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[下载：2比1的电梯如何量钢丝绳长度.doc](#)

[更多关于《2比1的电梯如何量钢丝绳长度》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/41542816.html>