

电缆YY08 卡尔德 沙井电缆YY

产品名称	电缆YY08 卡尔德 沙井电缆YY
公司名称	卡尔德线缆（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江街道华尔泰路2号301室（注册地址）
联系电话	18826953427

产品详情

您知道关于生产工艺流程和设备布置吗？下面小编来为您浅谈

生产车间的各种设备必须按产品要求的工艺流程合理排放，使各阶段的半成品，顺次流转。设备配置要考虑生产效率不同而进行生产能力的平衡，有的设备可能必须配置两台或多台，才能使生产线的生产能力得以平衡。从而设备的合理选配组合和生产场地的布置，必须根据产品和生产量来平衡综合考虑。

一、拖链电缆产生超差的缘由。

- (1)部门堵塞进料口或滤网，造成胶量的负值差别。
- (2)半制品有不良的钢带讨论、钢带松动套、钢带胎边、塑料带松动套、讨论过大、花松等质量咨询题。
- (3)调解模具时，模具调解螺钉不紧固，发生倒扣现象，使塑料层偏转。
- (4)在操作中，选模芯过大，使倒胶发生塑料层偏转芯。
- (5)螺杆或牵引速度不稳定，导致超差。
- (6)线芯或电缆芯不圆形，线芯或电缆芯外径太大。

二、排遣拖链电缆超差的方法

- (1)注重螺丝、牵引电流、电压表，觉察不稳定，实时找电工，修理修理。

(2)配合模具要合适，电缆YY07，模具调解后，拧紧模具调解螺钉，压紧压盖..

本产品管腔为圆形时，所述包覆部的厚度为所述管腔的半径的0.1至0.5倍。这样就达到了既保证柔软性，电缆YY08，又能支撑电缆的技术效果。

本产品管腔为扁形时，电缆YY506，所述包覆部的厚度为所述半圆的半径的0.1至0.5倍。

本产品支撑体采用硅胶或橡胶制造。天然橡胶具有较高的压力和抗拉负荷，良好的韧性、高弹性和耐磨性，耐高低温时性能稳定，沙井电缆YY，能够适应-40 ° C至200 ° C的温度变化，天然橡胶耐油、耐盐，并有一定的耐酸、耐碱能力。这样就达到了实现支撑体的较好的弹性的技术效果。

电缆YY08-卡尔德-沙井电缆YY由卡尔德线缆（东莞）有限公司提供。卡尔德线缆（东莞）有限公司（www.koedi.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的电气设备用电线电缆等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领卡尔德和您携手步入辉煌，共创美好未来！