

不旋转钢丝绳，吊车钢丝绳，旋挖钻机钢丝绳

产品名称	不旋转钢丝绳，吊车钢丝绳，旋挖钻机钢丝绳
公司名称	长沙奥隆工程机械有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:奥隆 型号:35WXK7 产地:湖南
公司地址	浏阳市淳口镇杨柳村老东组36号
联系电话	15364044363

产品详情

特点

1、压实股钢丝绳2、钢丝绳不旋转3、金属填充系数大4、钢丝绳柔软，具有特别高的破断拉力5、具有优良的抗磨损和抗挤压性能

类别：35W × K7 类绳结构：35W × K7、35W × K19S、35W × K26WS；用途：可用作移动起重机、船用起重机、塔式起重机、悬臂起重机、桥式起重机、打桩机、旋挖钻机的主提升钢丝绳，适用于一端可自由旋转及提升高度大的使用环境。

参数

图片

起重机用钢丝绳有哪些常见种类？根据需求选品种！

起重机用钢丝绳有哪些常见种类?不论是工地上的起重机还是港口起重设备，都需要装配起重机用钢丝绳。根据使用中的各种需求，起重机用钢丝绳又可分为多个种类。

异形股钢丝绳

这种结构的起重机用钢丝绳在合绳后经过挤压等加工工艺手段，通过改变钢丝绳直径，有效的提高了破断拉力，使钢丝绳具有又良好的柔韧性和平滑的表面。

这种钢丝绳具备阻旋转、长寿命、结构稳定、抗耐磨性等优点，被广泛应用于开凿立井提升(建井用)、立井平衡绳(仅适用于交互捻)、港口装卸和建筑塔式起重机、汽车起重机、船舶装卸(镀锌)等用途之中。

阻旋转钢丝绳

随着起重设备的高度上升和吊物重量的增加，普通的起重机用钢丝绳很容易出现旋转现象，因此塔式起重机、旋挖钻机和高扬程作业的起重设备都需要选用阻旋转钢丝绳。

目前，这种具备阻旋转性能的起重机用钢丝绳主要应用于立井提升、开凿立井提升(建井用)、立井平衡绳(仅适用于交互捻)、立井罐道及索道承重(推荐同向捻)、船舶装卸、旋挖钻机、挖掘机(电铲卷扬)、石油钻井等场所中。

压实股钢丝绳

这种起重机用钢丝绳的绳股在合绳之前经过了摸拉、辊压或锻打等多种加工工艺手段，能够改变绳股的直径，有效提高了破断拉力，增强了抗磨损性能。

主要应用于立井提升(推荐同向捻)、开凿立井提升(建井用)、立井平衡绳(仅适用于交互捻)、立井罐道及索道承重、石油钻井、挖掘机、旋挖钻机、大型浇铸吊车、港口装卸和建筑塔式起重机、船舶装卸等场景中。

线接触钢丝绳与点接触钢丝绳

点接触钢丝绳股中至少包括一层以上的钢丝，并且具有相同捻向，层与层之间钢丝相互交叉。该类起重机用钢丝绳具有较高的柔软性能，而线接触钢丝绳的耐挤压性要优于点接触。

这两种钢丝绳都可用于拖船、货网浮运木材，船舶张拉桅杆及吊桥，渔业拖网、石油钻井等场合。而线接触钢丝绳的应用更为广泛，在立井提升、缆车、热移钢机、船舶装卸、打捞沉船、起重机、旋挖钻机、挖掘机等也可应用。

起重机用钢丝绳有哪些常见种类?不同的钢丝绳具备不同的特性，需要根据实际需求进行选择。