

出钢台车电缆 NSHTOU-J 25*2.5+5*1抗拉耐高温

产品名称	出钢台车电缆 NSHTOU-J 25*2.5+5*1抗拉耐高温
公司名称	上海长柔电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:长柔 型号:CRC-TRCQ 材质:聚氨酯
公司地址	上海市浦东新区沪南公路4880号
联系电话	021-80182088 18717906624

产品详情

出钢台车应用于炼钢厂钢包车、运输机械及输送机，钢包车同时亦可在高温系统中用作卷筒和拖曳电缆。钢包车电缆随拖轴或其它类似装置的导向进行收展运动。卷筒电缆可安装在干燥或潮湿的室内或潮湿的工业环境中，也可用于露天安装

此类电缆在使用中往往要求弯曲半径较小。卷筒电缆弯曲半径取决于电缆结构和外径，电缆本身及其安装和使用方式。在大多数情况下，钢包车电缆可安装在高温和有化学腐蚀的环境中。钢包车电缆的黑色耐各种气候条件的耐高温外护套，则完全能满足这类使用条件。钢包车电缆结构多股细绞成束镀锡铜丝导体，天然或合成橡胶绝缘，芯线以小节距绞合成缆：钢包车电缆无纺织物编织层包覆：耐高温外护套，阻燃，黑色。红色，动力传输及控制电缆，广泛应用于炼钢厂钢包车使用。

产品特点

本产品具有耐高温、耐磨、耐腐蚀、柔软、防油、无卤素等特性。

超强机械负载承受能力。

具有良好的弯曲性能，比普通的橡套电缆高3倍。

钢包车电缆线缆结构

编辑

导体：采用多股柔性无氧铜丝符合DIN VDE 0295等级5

绝缘：优质TPE/PUR颜色:彩色线芯或编码线芯接地黄绿芯线

护套：优质PUR /硅橡胶 颜色：黑色或灰色

钢包车电缆电气特性

额定电压：U₀/U 450/750 V

测试电压: U_{3000V}-4000v

弯曲半径：7.5 × 电缆外径

温度范围：移动安装：-40 ~ +105