

# 矿用七芯拉力电缆MHBYV-7-1（KTC通讯控制保护系统用）天联牌

产品名称	矿用七芯拉力电缆MHBYV-7-1（KTC通讯控制保护系统用）天联牌
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联通信电缆 型号规格:MHBYV-7-1 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用七芯拉力电缆MHBYV-7-1（KTC通讯控制保护系统用）天联牌

天联牌铠装电缆、天联牌铠装耐油电缆、天联牌计算机铠装控制电缆、天联牌铠装高温电缆、天联牌铠装屏蔽电缆、天联牌阻燃铠装电缆、天联牌耐火铠装电缆等：

天联牌铠装电缆用途：

天联牌铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加天联牌电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的天联牌特种电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。说的通俗些天联牌铠装电缆也就是地理的天联牌电线电缆，天联牌动力线传输电能

MHYBV-7-1-X25 保护线MHYBV--5-X100；KTC皮带保护；皮带保护专用电缆; 矿用通信拉力电缆

天津天联牌MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5; 矿用扩播电缆MHYBV-5 MHYBV-7-1

MHYBV-7-2 K230C开始，沿工作面，每隔15米安装一台TK230带闭锁电话，电话之间用25米的

TK230X-25拉力电缆连接，直到溜头;一条30米长的TK230X-30型带插头七芯拉力电缆，电缆另一端接

一台TK230型带闭锁扩音电话，MHYBV-7-1-50米·MHYBV-7-1-5米.MHYBV-7-1-100米从该电话向下再接

一条100米带插头拉力电缆，直到溜尾。MHYBV-7-2-50米·MHYBV-7-2-5米.MHYBV-7-2-100米

MHYBV-7-2-25米·MHYBV-7-2-16米.MHYBV-7-2-15.5米

产品用途：矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。

## 产品介绍

### 矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1（KTC通讯控制保护系统用）

产品用途：矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。

矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1执行标准:MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。

产品型号：MHBYV-7-1、MHBYV-7-2、MHBYV-5。

使用温度：—40 ~ +70 。

矿用七芯拉力电缆是煤矿通信控制保护系统中必不可少的一部分。MHBYV-7-1是一款天联牌的矿用通信拉力电缆，适用于KTC通讯控制保护系统。这款电缆采用了高质量的材料制作而成，具有承受高拉力和抗扭曲的特点。同时，其外覆盖层采用了阻燃材料，可以有效地预防火灾。电源插头是电缆所必须的组成部分。矿用七芯拉力电缆的电源插头特别坚固，可以承受强烈的拉力和剪切力。这些插头采用了可靠的防水技术，可以在潮湿的环境中安全使用。因为煤矿通信控制保护系统的特殊性，矿用电缆必须符合煤安规定。煤安电缆是一种非常重要的安全措施。MHBYV-7-1是一种符合煤矿安全标准的电缆，可以为煤矿企业带来更高的安全性。销售郭婷是一名专业的销售代表，可以为客户提供专业的煤矿电缆解决方案。她可以详细地介绍MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆的各种特点和优势，包括其高品质材料、可靠性和耐用性。同时，她还可以为客户提供其他相关设备和服务的建议和解决方案。总之，天联牌的MHBYV-7-1矿用通信拉力电缆是一款高品质的电缆产品，具有防水、耐火、耐拉力等多种特点。其适用于煤矿通信控制保护系统，可以为煤矿企业带来更高的安全性和更好的工作效率。如果您有任何关于该产品的问题，请联系销售郭婷，她会为您提供专业的解决方案。

电源插头 煤安电缆 销售郭婷 矿用通信拉力电缆 MHBYV-7-1 KTC通讯控制保护系统用 航空插头