

# MVV3X2.5

产品名称	MVV3X2.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.30/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

## 产品详情

MVV3X2.5 RVVZ-1000V选用参数规格/1芯(mm<sup>2</sup>)参考外径(mm)参考重量(kg/km, 控制电缆ZR-KFF FFP1 KFFP2-200—260度用于高层建筑、油田、电站、电厂、矿山、化工、矿井、地铁等要求防火条件高的场合,也是应急电源、消防泵、电梯通讯信号系统的应备电缆;该产品具有较高的耐火能力, MHYV(1×22×21×45×2)×7/028煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHYV4/028铜线+3/028钢线1×22×2煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV1/08(20×230×250×2)×08煤。带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自称是电缆护套:黑色低密度聚乙烯,自承式电缆吊线:吊线为7股镀锌钢纹线,标称外径为63mm和,烟密度、卤素含量和毒性等级阻燃电缆区分阻燃电缆和耐火电缆的区别:一般人很容易混淆阻燃电缆和耐火电缆的概念,同时还有防爆、耐腐蚀性强、载,大、耐辐射、机械强度高、体积小、重量轻、寿长、无烟的特点。但贵、工艺复杂、施工难度大。在油灌区、重要木结构公共建筑、高温场所等耐火要求高且经济性可以接受的场合,可采用这种耐火性能好的电缆,颜色:黑色或灰色,二、产品特点:1、可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。MKYJV电缆MKYJVP电缆MKYjVP2电缆MKYJV22电缆MKYJV32电缆MKYJVR电缆MKYJV RP电缆MKYJVP22电缆等规格型号的煤矿用阻燃控制电缆,『煤矿用额定电压1KV及以下铜芯固定敷设聚乙烯绝缘电力电缆(MT)』一、用途本产品为煤矿用额定电压1KV及以下固定敷设用电缆,适用于煤矿井下的电力传输。二、使用条件线芯长期允许工作温度为65,挤包绝缘电力电缆一、产品适用范围适用于额定电压动力装置及电力线路中传输电能。多芯电缆阻燃特性GB/TA或B类四、型号、名称及使用条件表2Table2型名称使用条件VV聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、电缆沟、隧道内、管道中。

执行标准Q/CF006阻燃耐火特性试验执行GB标准使用特性1交 额定电压:U<sub>0</sub>/U 工作温度:硅橡胶绝缘180, KYV20KYVmm24-61芯FYV30KYVmm27-61芯KYVR05-6mm22-61芯KYVRP05-4mm22-61芯KYVP22KYVPmm24-61芯注:型号前加“ZR”为阻燃型, MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHYAV矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV1\*2\*05矿用通信电缆1\*2\*06矿用通信电缆1\*2\*07矿用通信电缆1\*2\*08MHYV1\*4\*05矿用通信电。作为五金手动工具市场越来越受到关注,并且出口规模不断扩大的形势,进口手动工具也进入国内市场。如何才能在众多品牌中选购到合适的手动工具呢?笔者在此以手动喷枪为例介绍给消费者参考。性价比多方考察产品质量和生产经销厂家是选购产品的首要环节,比如其经营历史、市场占有率和服务网络等。品牌喷枪一般质量可靠,但品牌效应常常使其价格偏高,国产同类产品价格通常较低但其质量和

售后服务又往往让人担忧。注重性价比，还是性能为先，品牌为先。DJVP3V(R)P3聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，适用范围：本产品适用于固定敷设交50Hz额定电压(U<sub>0</sub>/U)的固定线路中供输配电能之用常年生产聚乙烯绝缘聚乙烯护套；双屏电缆；双屏信号线；耐高温电缆；SYVPVP?SYVP?SYPVP755?SYPVP757全铜2兆线，规格：截面mm<sup>2</sup>及以下25mm<sup>2</sup>以上A类1/0801/1131/1131/1381/1781/2251/276聚乙烯护塑料护套聚乙烯护塑料护套B类19/0119/0219/0219/0319/0349/0349/0芯2-37芯4-27芯4-14芯技术指标：性能项目技术指标导体直电阻(20 ) /km标称截面A类B类试验电压。ZR-VVR电源电缆10平方16平方25平方ZR-VVRRVVZZR-RVV通信阻燃软电缆本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆，ZR-KVVPZR-KVVP2ZR-KVV22ZR-KVV32ZR-KVVPZR-KVVRP1、用途：本产品供交额定电压500V或直电压1000V及以下配电装置中电器。2使用特性1额定电压U<sub>0</sub>/U为300/500V及以下。在一30~C—60~C的条件下。RVV电缆是弱电系统常用的线缆，也可供双层护套的通信电缆，具有防火，防潮等特点矿用通信电缆引发火灾的原因。朔城其缺点是存在树枝化击穿现象，这了它在更高电压的使用。控制电缆泛指设备仪表供电/信号控制，四、型号、名称?PVV??聚绝缘聚护套电缆PYV??聚绝缘聚护套电缆?PVV22??聚绝缘聚护套钢带铠装电缆?PYV22??聚绝缘聚护套钢带铠装电缆?型仪表电缆、(I)。全塑电力电缆，控制电缆获颁发的生产许可证。市话电缆获邮电部电信设备进网许可证，布电线获“CCC”认证证书。

全体员工热忱欢迎各界朋友光临惠顾，尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中

2. 通过总线终端的接地触点的外包层，1953年以后。一般人很难分辨。替代木材加工而成的泰柚贴面板，最常用的是斑马木，该木材的颜色和泰柚比较相近，但木纹不清晰，没有泰柚特有的黑金线条。实际上真正的天然泰柚贴面板其质地、纹理都和假冒柚木板不同。如果你要选购纯天然的泰柚装饰板，小编建议你不妨从如下几个方面进行考虑吧。手感：天然柚木板表面光滑细腻，摸上去感觉舒服，而伪造产品则较为粗糙。气味：柚木材质散发出一种酸味，而其他材质一般无此气味。水试验：洒少量水于柚木板表面，若水分未吸湿，而呈水珠状，则表示为真正的天然柚木产品，因柚木材料表面张力大，又带有油性，所以不易吸湿、发潮。按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对。产品名称型号规格及范围：塑料绝缘和聚乙烯护套铁路信号电缆PTYAHPTYA PZYA PTYV PTYYPTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY芯适用于额定电压交500V或直1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。CABLE 用于工业环境下各种电气安装，连接、电源、控制、信号等 国标RVVSP电缆 抗电磁干扰 信号传输稳定 两两绞合短节距对绞线芯产品特性：整体机械性能优异、信号传输稳定、有一定的柔软性、耐潮、耐寒性、能承受一定的机械应力。

DJYPV(R)-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，多股铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃钢丝铠装双绞控制电缆ZR-KVVSP，弱电信号线，电话线，铠装电话线；电信局专用电话线；通信电缆-HYA电缆。室外电话线HYA53HYA53钢塑复合带铠装通信电缆HYA。地面通信电缆，地面通信线缆直埋市话线AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝AVVR聚乙烯软护套线缘聚乙烯护套，电缆的阻燃性能符合标准GB的要求。电缆的耐火性符合标准GB的要求，6电力电缆VVVLVVV22VLV22VVNH耐火加大零线等非标电缆7. 通信机房用阻燃软结构电缆(通信设备电源线) ZRVVR (6-240MM<sup>2</sup>) 8. 高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT539. 铁路信号电缆PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PZYAH0 DJYPRV (1-30) 对线经市内通信电缆；充。

相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准产品代号1、代号DJ-(系列代号)电子计机用电缆Y-(绝缘代号)高压聚乙烯F-(绝缘代号)塑料V-(护套代号)聚乙烯R-表示多股软线芯P-(代号)铜网P1镀锡铜网P2铜带P3铝塑复合膜2、产品型号规格举例例1：订购7对，本产品具有阻燃性和性，常被用于那些对传输的信号要求很高的场合，4、产品使用范围：本产品适用于交额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备。二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1VVLVVYVLY聚乙烯绝缘聚乙烯/聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。RVVZ-1000V选用参数规格/1芯(mm<sup>2</sup>)参考外径(mm)参考重量(kg/km，控制电缆ZR-KFF FFP1KFFP2-200—260度用于高层建筑、油田、电站、电厂、矿山、化工、矿井、地铁等要求防火条件高的场合，也是应急电源、消防泵、电梯通讯信号系统的应备电缆；该产品具有较高的耐火能力，MHYV (1×22×21×45×2)×7/028煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV4/028铜线+3/028铜线1×22×2煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV1/08 (20×230×250×2)×08煤。KVVP2型、ZR-KVVP2型450/750V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带控制电缆，护套钢带铠装计机电缆

敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电，矿用通信电缆型MHYV MHYAV MHYA32 MHJYV瓦丝监控线MHYV (1×22×21×45×2)×7/028矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV 4/028铜线+3/028钢线1×22×2矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV 1/08 (20×230×250×2)×08矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷MHYA32 (30×250×280×2)×08钢丝铠装聚乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井主要技术性能及指标：20℃时导体。  
MHYAV(PUYAV)煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚乙烯护套通信电缆/081/10用于较潮湿的斜井和平巷作通信线，HUVV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用电话电缆敷设在矿井中。市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等。其排列顺序为：星绞组数×每组心线数×导线直径 (mm×4×0.5—100对电缆对于对绞式电缆，种类产品型产品名称芯数标称截面mm<sup>2</sup>电压等级电力电缆NH-VV聚乙烯绝缘和护套耐火电力电缆NH-VV22聚乙烯绝缘和护套钢带铠装耐火电力电缆NH-YJV交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电力电缆NH-Y。与普通矿物油和半合成油相比，全合成机油粘度变化受气候的影响最小，从而降低发动机部件磨损，节省油耗。除此之外，各类节油功能的辅助添加剂也受到广大车主的欢迎。助燃剂可增加汽油辛烷值，抗磨剂可减少发动机干摩擦，清洁剂可清除燃料供给系统的积垢，最终达到提高燃油效率和减低摩擦阻力的作用。合格的添加剂一般节油率为5%-15%。其次，底盘养护要重视，不要疏忽。平时，车主对底盘都疏于照顾，当发现有漏油、底盘变形时，底盘早已锈迹斑斑。