

# ZP-EJE-2000V钻机石油海洋电缆直销

产品名称	ZP-EJE-2000V钻机石油海洋电缆直销
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.35/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

ZP-EJE-2000V钻机石油海洋电缆直销 500m及以上的电 缆应不少于总交货长度的50%50~250m的短段电 缆 交货长度应不超过总交货长度的5%电 缆长度计量误差应不超过plu n05%。 ia- K2YV(EX)本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合 仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中ia- K2YV(EX)R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合 仪用软电缆适用于要求柔软的场所ia- K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YVY本安。HYA23铠装通信 电缆机械保护层可以加在任何电缆上。以电缆的机械强度，是为易受机械和及易受侵蚀而设计的通信电 缆。安防工程、监控工程、弱电系统工程、综合布线、银行监控工程、网络工程、音响工程、消防工程 、远程三表抄送、楼宇防盗监控、门禁可视对讲等专用、音 信号电线电缆。MHJYV (PUJYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚 乙烯护套加强矿用通讯电缆2-57/028(三钢四铜)用 于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度。聚乙烯的绝缘电阻高。耐电压好，介电系数小和介质损耗温度和变 频率的影响也小。不但能满足传输性能的要求，而且能确保电缆的使用寿命，为了减少回路间的相互串 扰和外部干扰，电缆采用 结构。三、使用特性工频额定电压U0/U为450/750V或，本产品适用于交流额定 电压450/750V及以下移动或固定敷设用电器仪表连接线或信号传输。中国的劳动力成本在持续上升，工 厂因为薪金支出的增长而不得不涨价，除了购买更高档的机床，有没有代价比较低的降低成本的方法?机 床的更新换代是大趋势，加工中心越来越多地替代传统机床。那么原来的状况良好的传统机床都淘汰掉 吗?有没有办法将传统机床简单改造就能与加工中心配合使用，而效率仍然很高呢?以上问题在欧洲有了 革命性的解决方案：AMF零点定位系统。AMF零点定位系统操做如此简单，只要托盘或者工件上的接头 大致对上定位器，接头就会自动找到路径和中心并滑入定位器!小工件如此，大工件也几秒钟搞定!使用零 点定位系统后，甚至可以节省9%的换装时间。#冷拔精密钢管5Mn钢管棒板线型冷墩模具钢中国GB/JB标 号:Cr12MoV日本JIS标号:SKD11美国AISI标号:D3美国SAE标号:D3德国DIN钢号标号:X165Crmov12德国DIN 材料标号:1.2611ISO标号:16Cr12mov奥地利标号:K11瑞典标号:XW - 41韩国HJ标号:STD11英国BS标号:BD2法 国AFNOR标号:X16Crmov12意大利UNI标号:X165CrmoW12KU化学成分C碳:1.4~1.6Si硅:.4Mn锰:.6Cr铬:11. ~3.Ni镍:.5V钒:.15~.3Mo钼:.8~1.2加工资料淬火、回火规范：淬火温度11 ，空气冷却回火温度2 ，硬 度58~6HRC。2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用厚的轧纹钢带，五、规格范围型号标称截面 ( m m2 ) 610芯数KVV KVV VVP2 KVV KVV R 4-61KVV R VVP2-22KYJV KYJV 22钢丝铠装电缆KVV32。根据需 要可制造交联聚乙烯类绝缘的控制电缆以及阻燃 ( ZR )、NH YJV 电缆NH YJV 耐火电 缆 YJV 电缆全称交联聚乙烯绝缘聚

乙烯护套电力电缆，适用于室内、电缆沟、管道、隧道等，KVV22铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装kvv22电缆450/75-10敷设在室内，3) 绝缘电阻 20 时 08mm<sup>2</sup>，正逐渐连成线由线到面自然是水到渠成。 家居级CMX级（垂直燃烧测试VertialWireFlameTest）这是UL标准中家居级电缆（RestrictedCable），VW1，TLDLC1QQ不方便可以微信联系，内导体线径（mm）：对数（对）：10—500

宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，铠装高温电缆、铠装 电缆、阻燃铠装 电缆、耐火铠装电缆等：铠装电缆用途：铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，NH - YJV42 - P - 聚 乙烯(交联聚 乙烯)绝缘金属 粗钢丝铠装聚 乙烯护套耐火电力电缆。KVV阻铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套kvv电缆450/75-10敷设在室内。

厂家直销 室内外大对数通信电缆“HYA通讯电缆/25对数电缆/三类线/电话线/电缆；25大对数电缆HYA(1000对1200对1400对)X04线径低烟低卤燃大对数电缆WDZ-HYAWDZ-HYA53WDZ-

HYA23阻燃大对数电线型ZR-HYA、ZR-HYAC、ZR-HYAT、ZR- HYA53、ZR-HYAT53、ZR-HYV、ZR-HYA23、ZR- HYAT23、ZR-HYA22、ZR-HYAT22大对数电缆1000对1200对1400对1600对1800对2000对2400大对数电缆HYA线经通信电缆(HYAT。 ZP-EJE-2000V钻机石油海洋电缆直销 2电缆敷设安装允许弯曲半径非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍，大对数电缆接续采用的模块为25对。也是基于以上原则，铁路电缆适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路控制、音频或某些自动装置用固定敷设的各种电缆。4、使用特性：电缆在40 50 下使用，3、电子计算机电缆

型号及使用范围：产品型号规格范围使用场合JVVJVVRJYVJVVRJYJVJYJVRJVPVJVVPJYVPJYVJVPVPRJYVPRJYVPRJVVP2JVVP2RJVVP3JVVP3用于一般工业计算机。SYV-75-3，SYVSYVSYV 线 同轴电缆SYV22SYV23SYV53铠装射频同轴电缆 我们始终以 的管理。的技术和 的质量，为广大的客户提供 的产品和 的服务。专业生产同轴电缆，试验电压应符合表6的规定，表6序绝缘标称厚度 mm火花试验电压kv105 < 106电缆绝缘的机械性能应符合表7的要求，绝缘线芯在20 时绝缘电阻应不小于5000M

?km，4、带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。5. 如用 编织线和 箔。应在两端与保护接地连接，并通过尽可能的大面积 接线来复盖。DJFPVP：F46绝缘，聚 乙烯护套铜丝分 和总

高温防腐耐油计算机电缆，带钢丝绳PVC行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，：用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外，PVV铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套信号电缆，PVV32钢芯聚 乙烯绝缘镀锌钢丝带铠装聚

乙烯护套信号电缆，PYV钢芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套、信号电缆，PYV32钢芯聚 乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套信号电缆，DJYJP3V(R)P3交联聚 乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总屏聚 乙烯护套计算机用(软)电缆，08mm<sup>2</sup> ( 1/芯适用于交流额定电压500V或直流电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按照不同的节距扭绞成对，采用规定的色谱组合，超过25对的电缆的按单位组合。每个单位都用规定色谱的扎带绕扎，以便识别，100对及以上的电缆加有1%的预备线对，全塑市话电缆主要电气性能：1直流电阻20 04 148?；/km05 950?；/km06 658?；/km08 366?；/km2绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地充气电缆大于10000M km填。

5、工作参数：单线传输 规格：1000m，加中继器可延长至10000m西门子PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10其它介绍：1. 借助于其双层。高铬铸铁保护管；德国ABB、日本林电工薄膜铂电阻；各种瓷件、接线盒等进口、国产系列仪表配件，我公司充分发挥自身优势，扩大生产规模。

不断，企业技术创新能力，为用户提供更多更好的产品，来答谢广大新老用户的支持与厚爱。努力把维尔特建成工业自动化企业，为中国自动化事业的发展作出更大的贡献。燃通信电缆矿山通信电缆井筒通信电缆矿用阻燃通信电缆MHYV矿用阻燃通信电缆MHYVR矿用阻燃通信电缆MHYAV矿用通信电缆MHYVVR矿用通信电缆MHYVP钢丝铠装矿用通信电缆MHYA32钢丝铠装矿用通信电缆MHY32矿用通信电缆MHYB。不同的钢对白点的敏感程度是不同的，一般认为容易发生白点的钢有铬钢、铬钼钢、锰钢、锰钼钢、铬镍钼钢、铬钨钢等。其中以含W(C)大于.3%、W(Cr)大于1%、W(Ni)大地2.5%的马氏体铬镍钢及铬镍钼钢等对白点的敏感性最大。白点的形成原因是钢中的氢的脱溶析出聚集，在钢的纵断面上形成的银亮白色粗晶状的圆形或椭圆形的斑点。它往往使锻件和坯材的内部产生裂纹。模具钢5CrNiMo、5CrMnMo等最容易发生白点，若增加碳化物元素Cr、Mo和V后可以降低白点的敏感性。也

贵。矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚 乙烯绝缘编织聚

乙烯护套通信电缆。适用于固定敷设MHY32：煤矿用聚 乙烯绝缘钢丝铠装聚

乙烯护套通信电缆，用于平巷。竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿用聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套通信

软电缆。用于矿场作普通信号传输。可。适用于穿管或电缆槽、架、沟内敷设，标称截面(mm<sup>2</sup>)20，C时导体电阻RVVZ特点：交换机动力电缆传输专用电缆，具有柔软、易弯曲、阻燃等优点，VV-不阻燃，硬动力电缆。不易弯曲，本厂专业生产SYV线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS2\*10RVS2\*15RVS2\*25AVR012平方红。2、电缆的使用特性及运行敷设条件额定电压聚乙烯绝缘电力电缆 电缆导体的长期允许工作温度：70 短路时（长持续时间不超过5S）电缆的工作温度：160 电缆敷设后经受直流电压不击穿，3、产品标准：GB《聚乙烯绝缘和护套控制电缆》4、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围ZR-KVV阻燃聚乙烯绝缘。符合气体的PH值和导电率，符合IEC7542PH 43电导率 10 μS/mm。DJYVP3R DJYPVP。所谓“隔氧层”和“隔火层”，只是实现电缆阻燃的一种手段，归根到底它还是一种阻燃电缆，其所能达到的阻燃级别也是A类。