

求购阳城右旋螺纹锚杆 锚固力大节料省工 就选鹏康机械厂

产品名称	求购阳城右旋螺纹锚杆 锚固力大节料省工 就选鹏康机械厂
公司名称	永年县鹏康机械有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	邯郸河北省邯郸市永年县西滩头工业区
联系电话	0310-5139256 13930003637

产品详情

用螺纹钢锚杆 矿用螺纹钢锚杆性能达到国际先进水平，具有结构合理、锚杆全螺纹全长等强度，比同规格锚杆的承载能力提高40%；扩大了锚杆使用范围，可实现端锚、加长锚和全锚；操作简便，价格低等优点，广泛用于煤矿、铁路、水电等工程各类巷道支护。矿用螺纹钢锚杆，应用于矿井巷道及地下工程围岩支护，可保证矿井巷道及地下工程围岩的稳定。其结构特征：杆体全长均有轧制的连续螺纹，全长等强度；紧固端设有预应力垫片和球头形螺母。它优于圆钢加工的锚杆，优点是：1、锚固端和紧固端不需机加工；2、全长等强度，材料利用率高；3、锚固力大；4、设有预应力垫片，易于控制安装质量；5、安装速度快等。是一种节料、省工、等强度的新型锚杆，有广阔的推广应用前景。锚杆，英文“Bolt”；“bolting（准确称谓）”；“anchor（早期称谓）”是当代煤矿当中巷道支护的最基本的组成部分，他将巷道的围岩束缚在一起，使围岩自身支护自身。现在锚杆不仅用于矿山，也用于工程技术中，对边坡，隧道，坝体进行主动加固。组成锚杆必须具备几个因素：一个抗拉强度高于岩土体的杆体杆体一端可以和岩土体紧密接触形成摩擦（或粘结）阻力锚杆杆体位于岩土体外部的另一端能够形成对岩土体的径向阻力锚杆作为深入地层的受拉构件，它一端与工程构筑物连接，另一端深入地层中，整根锚杆分为自由段和锚固段，自由段是指将锚杆头处的拉力传至锚固体的区域，其功能是对锚杆施加预应力；锚固段是指水泥浆体将预应力筋与土层粘结的区域，其功能是将锚固体与土层的粘结摩擦作用增大，增加锚固体的承压作用，将自由段的拉力传至土体深处。根据上述定义，给出了锚杆的基本结构。锚杆是岩土体加固的杆件体系结构。公司设有锚杆车间，锚索车间，锚固剂车间，托盘车间，卡兰车间，热打螺母车间，模具车间等，以质量可靠，交货及时，价格合理，检测设备齐全，赢的了客户的好评和市场的占有率。