

专营-河北煤矿锚杆托盘厂家 热荐邯郸鹏康厂家

产品名称	专营-河北煤矿锚杆托盘厂家 热荐邯郸鹏康厂家
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

专营-河北煤矿锚杆托盘厂家哪里好 热荐邯郸鹏康厂家。永年县鹏康机械有限公司是一家专业生产矿山支护产品的企业。公司技术力量雄厚，生产检测设备精良，具备完善的质量检测管理体系，通过实施科学管理，使产品质量得到国家煤炭部认可。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，赢得了客户的好评和市场的占有率。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：一个抗拉强度高与岩土体的杆体 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。通过锚杆杆体的纵向拉力作用，克服岩土体抗拉能力远远低于抗压能力的缺点。表面上看是限制了岩土体脱离原体。宏观上看是增加了岩土体的粘聚性。从力学观点上是主要是提高了围岩体的粘聚力C和内摩擦角。其实质上锚杆位于岩土体内与岩土体形成一个新的复合体。这个复合体中的锚杆是解决围岩体的抗拉能力低的关键。从而使得岩土体自身的承载能力大大加强。锚杆是当代地下开采的矿山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，坝体等进行主动加固。