

Q345B焊接弯头生产厂家

产品名称	Q345B焊接弯头生产厂家
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 保持增长态势，全行业的有所提高，供货进一步向大企业集中。行业向布局逐步合理的新的局面发展：形成几个不断完善的大型产业集团。其动力一方面来源于国家信息化战略的实施，将有力推动宽带和移动网络的迅猛发展；另一方面，电信运营商转型战略的实施促进农村市场和宽带商务市场的增长；此外，技术进步和市场对带宽需求增加的双重作用也推进了我国弯头市场内在的繁荣。其次，在电力、军队和石化等领域对特种弯头的需求也非常大，对弯头的新技术、设备和工艺提出了更高的要求。虽然弯头未来的市场需求非常看好，但是就目前而言，弯头企业发展并不乐观。总量增加，但整体利润却在下滑。原因大体有如下几点：1.目前合金管件行业总体供需基本平衡，因此行业份额居前的企业为了维持且提高份额不会轻易提高价格。合金弯头主要用于管道安装中的一种连接管件,用于管道拐弯处的连接。连接两根公称通径相同的管子，使管路做90°或者其它角度的转弯。合金弯头是多种弯头的一类统称，它的材质多种多样，常见的有碳钢、锰钢、钢等。合金弯头用途非常广泛。普通的青铜材质的合金弯头在一般自来水管中较为常见，但随着生活水平的提高，很多自来水管都改用不锈钢弯头。锰钢材质的合金弯头由于锰钢具有承受冲击、挤压、物料磨损等的优良性能，通常被使用在混凝土输送管道，泥浆输送管道等磨损消耗比较严重的管道中。而高锰钢合金弯头则被使用在流体流动比较激烈，冲击比较强的管道中;钢材质的合金弯头通常被用在(高浓度)等的常温输送管道中，的输送管道中则会被严重腐蚀，除非的浓度很低;马氏体合金弯头在650 以下有较高的高温强度、抗氧化性和耐水汽腐蚀的能力，但焊接性较差。因此，常被用在高温水蒸气输送管道、水煤气管道。执行标准：GB/T12459-2005、GB/T13401、GB/T10752-1999。

1、冶金、电力行业中的应用 冶金、电力行业输送煤粉、灰渣、泥浆、石灰石膏浆液等每年需要消耗大量的金属管道。采用陶瓷复合管取代其他管道，具有高耐磨、寿命长、安装方便、经济效益显著之特点。
2、矿山、煤炭行业中的应用 (1) 矿山：矿山充填、精矿粉和尾矿运送对管道的磨损严重，以往采用的矿粉输送管道如攀枝花、大冶矿等使用寿命不到一年，改为该管可使寿命提高5倍左右。(2) 煤炭：选煤及长距离管道输煤普遍采用湿法输送，要求输送管既耐磨又耐蚀，采用该管可作为长寿输送管，经济效益可观。弯头管件是在管道安装中常用的一种改变管路方向的链接用的管件。弯头管件主要是连接两根管子，使管路做一定角度转弯。