大型整体式绝缘接头生产厂家

产品名称	大型整体式绝缘接头生产厂家
公司名称	沧州禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	盐山县靖远东路与高城大街交叉口(注册地址)
联系电话	0317-6189981 13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 绝缘接头是根据绝缘法兰在使用中存在的问题进行改进的换代产品,是钢质管道极保护系统中必不可少的重要压力元件,广泛应用于钢制管道的极保护系统。整体式绝缘接头由下面各零件组成:上、下管、套筒、绝缘件、密封件、绝缘涂层。在绝缘接头的上、下管对接端面间,夹有绝缘件和密封件,形成具有绝缘性能的双密封结构。套筒采用坡口或与上导管直接两种形式,将绝缘件和上、下管牢固封裹在里面,形成"密封容器",从而既保证了良好的绝缘效果,又大大提高了绝缘结构的承压能力。绝缘接头是根据绝缘法兰在使用中存在的问题进行改进的换代产品,是压力的重要元件,对钢管的极保护系统是必不可少的,是广泛应用于钢管的极保护系统。我公司的绝缘接头是*的产品,独特的设计,可以克服绝缘法兰刚度刚度小的缺点,很容易泄漏和不可能被掩埋,短寿命等弊病,实现了地下免维护功能,对绝缘管道的连接和配套使用,整体上下管、套筒、绝缘、密封、隔热涂层。

废钢是可循环再生利用的绿色资源,在钢铁生产中可替代生铁原料炼钢,减少了焦化、烧结和炼铁的过程,减少了能源消耗,并大大降低废气、废水、废渣的排放量。与用铁矿石生产钢铁相比,用废钢生产1吨钢可节约铁矿石1.6吨,节约焦炭0.4吨,节约原煤1吨左右,同时减少1.6吨二氧化碳、3吨固体废物的排放。"少吃矿石,多吃废钢"不仅可降低铁矿石进口依存度,降低产业风险,也是我国钢铁产业转型升级、绿色发展的必由之路目前世界废钢比平均水平为35%~45%,其中美国约75%,欧盟为55%~60%,即使以"高炉-转炉"长流程炼钢为主的日本,其废钢比也在35%左右。而作为钢铁*大国,的废钢比仅为11%,远低于世界平均水平,和美国相比则更是小巫见大巫。我国废钢不是多了,而是远远未能充分利用。因此,我国钢铁企业一方面大量进口铁矿石,采用能耗高、排放高的"高炉-转炉"工艺生产钢铁,另外一方面却把能耗低、排放低的废钢原料出口到海外,这显然不是一种合理的现象。