

合肥无缝管 冷轧无缝管 安徽铭锡

产品名称	合肥无缝管 冷轧无缝管 安徽铭锡
公司名称	安徽铭锡金属贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市亿川钢材市场F201
联系电话	13339297768

产品详情

无缝钢管的检查

力学性能和工艺性能检查

为了验证无缝钢管的力学性能满足标准的要求，需要对无缝钢管抽样作力学性能检验。

力学性能检验主要包括抗拉强度、屈服强度、伸长率、冲击功等。工艺性能检验主要包括压扁试验、扩口试验、水压试验、卷边试验、冷弯试验、射孔试验等。这些检验项目根据标准的不同和无缝钢管用途的差别而有所选择。

大口径无缝钢管轧制无缝管的原料(Raw material)是圆管坯，冷轧无缝管，圆管坯要经过切割机的切割加工成长度约为1米的坯料，并经传送带送到熔炉内加热(heating)。钢坯被送入熔炉内加热，精密无缝管厂家，温度(temperature)大约为1200摄氏度。燃料(fuel)为氢气或乙炔。炉内温度控制是关键性的问题。圆管坯出炉后要经过压力(pressure)穿孔机进行穿孔。一般较常见的穿孔机是锥形辊穿孔机，这种穿孔机生产(Produce)效率(efficiency)高，产品(Product)质量好，16mn无缝管，穿孔扩径量大，可穿多种钢种。穿孔后，圆管坯就先后被三辊斜轧、连轧或挤压。挤压后要脱管定径。定径机通过锥形钻头高速旋转入钢胚打孔，形成钢管。钢管内径由定径机钻头的外径长度来确定。钢管经定径后，进入冷却(cooling)塔中，通过喷水冷却，钢管经冷却后，合肥无缝管，就要被矫直。

无缝钢管的常见用途

异型无缝钢管是除了圆管以外的其他截面形状的无缝钢管的总称。按钢管截面形状尺寸的不同又可分为

等壁厚异型无缝钢管(代号为D)、不等壁厚异型无缝钢管(代号为BD)、变直径异型无缝钢管(代号为BJ)。异型无缝钢管广泛用于各种结构件、工具和机械零部件。和圆管相比，异型管一般都有较大的惯性矩和截面模数，有较大的抗弯抗扭能力，可以大大减轻结构重量，节约钢材。

合肥无缝管-冷轧无缝管-安徽铭锡(推荐商家)由安徽铭锡金属贸易有限公司提供。安徽铭锡金属贸易有限公司(www.ahmingxi.com)有实力，信誉好，在安徽合肥的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进安徽铭锡和您携手步入辉煌，共创美好未来！