

钢铁工业

铁和钢被广泛用于建造公路、铁路、其他基础设施、电器以及房屋，因此是非常重要的工程材料。炼钢过程氧气转炉或电炉炼钢厂将铁或海绵铁制成总磷初的粗钢，然后进一步将其加工成总磷终的钢种。*70%的钢目前都是以这种方式生产的，并且通常在高度综合性的钢铁厂（在同一地点集合了从原材料到总磷终产品的有阶段）内进行这一过程。高炉内的液位测量-液态钢液位测量：DMT10-2-1113炼铁过程示意图轧钢过程轧钢是使金属坯料通过一对轧辊从而使金属成形的加工过程。该过程可以根据被轧金属的温度进行分....

北京北京回收求购SICK西克超声波传感器