小型钛棒轧机 钛棒轧机 巩义三鼎重工机械

产品名称	小型钛棒轧机 钛棒轧机 巩义三鼎重工机械
公司名称	
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州巩义市白河工业园区
联系电话	15981946893

产品详情

钛棒轧机

三辊轧机

三辊轧机是由三个位于同一垂直平面内的水平轧辊上下排列组成的轧机。三辊式轧机的三个轧辊直径相等,且都是传动的,轧件在二个方向轧制,但轧辊不反向,钛棒轧机型号,即轧件从下中辊之间轧过后,小型钛棒轧机,从上中轧辊之间轧回,在一个机座上往复穿梭轧制多次。

三辊轧机一般作为粗轧机(也叫开坯机)使用。

三辊轧机型号:

650 × 1800mm, 550 × 1700mm, 500 × 1500mm, 450 × 1200mm, 350 × 1000mm, 300 × 900mm, 250 × 700mm

三辊轧机进料范围:

200×200mm、150×150mm、120×120mm、100×100mm、80×80mm、60×60mm、钛棒轧机

钛棒轧机

电动机的选择: 轧钢机的电动机的形式的选择与轧钢机的工作制度有密切联系。设计的轧钢机的轧制速度不需要调节的不可逆式轧钢机,采用异步电动机。

异步电动机主要用在有剧烈尖峰负荷的轧钢机上,钛棒轧机,为了减少电动机的容量,有时装有飞轮, 异步电动机投资费用较低,在小型轧钢机上很适合。 小型化轧钢机的工作制度:一般中小型轧钢机的工作制度可以分为:不可逆式的 , 可逆式的与带张力轧制等几种方式

设计采用不可逆轧机的工作制度,在这种工作制度下,钛棒轧机厂家,每个轧辊的方向不变轧辊的转速为不可变的。钛棒轧机

轧制压力和轧制力矩的计算在验算轧机的强度、挖掘轧机的潜力和设计新的轧机时,轧机的尺寸、传动的功率和允许的压力规程均取决于轧制压力的大小于方向。在设计新的轧机时,为了零件的强度和选择电动机的功率,就必须知道轧钢机在一定轧制条件下的轧制压力、轧制力矩和轧制功率。

轧制平均单位压力的确定

在轧制的过程中, 轧件在轧辊间承受轧制压力的作用而发生塑性变性, 由于轧件塑性变形的体积不变。 因此变形区的轧件在垂直方向上产生压扁, 在轧件方向上产生延伸, 大量的实验资料证实, 开坯, 型钢, 线材轧机的轧制压力, 采用S。爱客隆德公式计算于实测结果比较接近。钛棒轧机

小型钛棒轧机-钛棒轧机-巩义三鼎重工机械(查看)由巩义市三鼎重工有限公司提供。巩义市三鼎重工有限公司(www.gysanding.com)拥有很好的服务和产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!