

不同的熔炉型号对于轧辊有不同的需求。

P&N 轴承适用于任何一种需求,并且具有 其他常规轴承无法比拟的优势。

弹簧钢的回火温度明显高于其他材料,比如球轴承钢.



为了有一个尽量不漏气的燃烧炉,轴承箱应该在被旋紧在炉壁上。

最新一代的 P&N 轴承有一个球形的滚动部件末端,借此达到配合轧辊形变的目的,滚动部件上不受边缘压力。这有利于延长轴承的使用寿命。

P&N 浮动轴承在滚柱罩和内套间的轴向可移动性是一项突出的 优点,这个优点允许在浮动轴承与固定轴承间不适用夹子,因此在操作期间安装或者拆卸运输 辊是可能的。