

设计制造平面二次包络蜗轮蜗杆

产品名称	设计制造平面二次包络蜗轮蜗杆
公司名称	泰兴市群星减速机制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:蜗轮蜗杆减速机 安装形式:卧式 型号:A=160-800
公司地址	泰兴市城东工业园横三路北侧
联系电话	0523-87876666 15190607568

产品详情

类别	蜗轮蜗杆减速机	安装形式	卧式
型号	A=160-800	适用范围	升降机

我厂设计生产制造的平面二次包络蜗轮蜗杆减速器因其优良的品质和其特有的机械传动优点，受到了广泛有关的机械行业和机械设计者的欢迎。目前该传动装置广泛应用于轧机配件、冶金机械（轧机压下装置）、矿山机械、建筑机械、通用机械、造船等行业，并受到了一致的好评，平面二次包络蜗轮蜗杆传动，除了含有普通圆柱蜗杆、圆弧圆柱蜗杆等传动的优点外它更具有以下主要特点：1 承载力大，蜗轮包容蜗杆齿数多达四齿以上，降低了齿面上压应力，大大提高了承载能力，与普通圆柱蜗杆传动相比，在同等条件下承载能力提高2 - 4倍左右。2 传动效率高，多齿的，收缩性的双线接触使齿面演变成为一个由大变小的油腔，保证了齿面间良好的液态动压膜润滑，从而降低了摩擦系数提高了传动效率和使用寿命。比同规格普通蜗杆节约电能。3 使用寿命长，蜗杆齿面淬硬后精确磨削，齿面的硬度和制造精度高，表面有较高的光洁度。蜗轮选用锡青铜并采用离心浇铸。

愿为客户设计制造平面二次包络蜗轮蜗杆、减速器。