

锥齿轮丝杆升降机 丝杆升降机 诺顿传动

产品名称	锥齿轮丝杆升降机 丝杆升降机 诺顿传动
公司名称	诺顿（山东）传动设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济技术开发区晶华大道2920号
联系电话	15069257957 15069257957

产品详情

使用丝杆升降机需要了解那些问题？

蜗轮丝杆升降机是一款可进行上、下升降、水平推拉、翻转等动作的传动产品，在选用时需要了解基本使用工况，可以帮助我们确定丝杆升降机选用哪结构型式。

蜗轮丝杆升降机传动部件为蜗轮蜗杆结构，丝杆有梯形丝杆和滚珠丝杆，梯形丝杆可自锁，但是效率低，适合低速、低频率、精度要求不高的工况使用;滚珠丝杆传动，速度快、精度高，不具有自锁效果，造价高。

确定了传动结构再进一步了解丝杆升降机使用负载、行程、速度需求即可初步选定丝杆升降机机座号，再通过计算校核各项参数确定丝杆升降机使用安全稳定性，确定电机等配置。

丝杆升降机现场安装时要注意校准部件间的中心标高，同轴度。保证丝杆与安装面的垂直度，丝杆升降机厂家，避免丝杆承受径向力。

如有疑问请联系诺顿客服：15069257957

SNL丝杆升降机

SNL丝杆升降机与蜗轮丝杆升降机相比主要特点为使用，容易调整减速比，同时具有安装使用方便，体积小重量轻动力源广泛无噪音功能多可靠性高等特点。该系列产品具有自锁功能，能按程序准确的控制调整提升或推进高度。结构形式多样，提升高度可根据用户要求制造。

此款升降机通过转角方式使基板同步升降，并用四点运动串连及六点运动串连和十二点运动串连，滚珠丝杆升降机，使基板高度降低，丝杆升降机，减少运动上的误差，同时，锥齿轮丝杆升降机，平面升降

更能直接迅速达到效能，节省使用空间，提高产量，品质稳定性更高。

JWM系列梯型螺旋升降机是一款适用于大负荷且低速低频率使用的传动机械，主要构成部件为精密丝杆副与高精度蜗轮蜗杆副。该系列升降机适用于任意方向的推拉载荷，箱体上下采用加强型轴套设计，使丝杆可以承受一定的侧向力。该系列具有自动锁定功能，即使没有制动装置也可保持载重。被广泛运用于工业自动化装备中。

载荷范围：1吨 ~ 98吨

丝杆直径：20mm ~ 150mm

升降速度：0 ~ 33mm/s

锥齿轮丝杆升降机-丝杆升降机-诺顿传动(查看)由诺顿（山东）传动设备有限公司提供。诺顿（山东）传动设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。诺顿传动——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市经济技术开发区晶华大道2920号，联系人：咨询热线。