

安徽蜗轮丝杆升降机 晟联减速机物美价廉

产品名称	安徽蜗轮丝杆升降机 晟联减速机物美价廉
公司名称	德州晟联减速机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市德城区天衢工业园
联系电话	13573456335

产品详情

SL升降机结构型式：

1型——丝杆作轴向运动。

2型——丝杆作旋转运动，丝杆上的螺母作轴向运动

2、装配型式：

升降机每种结构形式又分为两种装配型式

A型——丝杆（或螺母）向上移动

B型——丝杆（或螺母）向下移动

3、丝杆头部型式：

1型结构型式的丝杆头部分为：I(圆柱型)（法兰型）（螺纹型）（扁头型）四种型式

2型结构型式的丝杆头部分为：I(圆柱型)和（螺纹型）两种型式

4、规格：

按提升力分为：2.5、5、15、20、35、50×10KN八种

5、传动比：

升降机按提升速度分为两种：普通和慢速，慢速用I表示，普通不标。

6、丝杆的防护：

1型升降机丝杆的防护分为：基本型、防旋转型（F）和带防护罩型（Z）

2型升降机丝杆的防护分为：基本型和带防护罩型（Z）

不锈钢升降机

关于厂家生产的丝杆升降机是一种基础起重部件

丝杆升降机广泛应用于机械、冶金、建筑、水利设备等行业，具有起升、下降及借助辅件推进、翻转及各种高度位置调整等诸多功能。

丝杆升降机是一种基础起重部件，SWL15蜗轮丝杆升降机，具有结构紧凑、体积小、重量轻、动力源广泛、无噪音、安装方便、使用灵活、功能多、配套形式多、可靠性高、使用寿命长等许多优点。可以单台或组合使用，能按一定程序准确地控制调整提升或推进的高度，可以用电动机或其他动力直接带动，也可以手动。它有不同的结构型式和装配型式，且提升高度可按用户的要求定制。

JRSS升降机型号：JRSS35 JRSS40 JRSS50 JRSS60 JRSS60B JRSS70 JRSS100 JRSS120 JRSS130 JRSS150。

技术参数：

产品代码--JRSS系列蜗轮丝杆升降机

JRSS系列蜗轮丝杆升降机输入轴联接方式

JRSSD--带电机法兰

无代码--基本型

传动比：

根据型号大小，共有5、6、8、10、12、20、24、28、32、36十种传动比。

安装方式代码：

A、B-基本型

C、D-止旋构造型

E、F-活动螺母构造型

丝杆头部型式代码：

R型（圆柱式）

H型（栓孔式）

S型（螺纹式）

T型（顶板式）

丝杆行程：

共有100、200、300、400、500、600、800、1000mm8种，根据使用情况选择，SW20蜗轮丝杆升降机，如需要其它长度行程可定做。

轴指向：

JRSS系列共有A、B、C三种

JRSSD系列共有A、B、C、D四种

详见“轴指向表示”

护管：

P-带护管

无代码——不带护管

型式：

1、结构型式：

1型-蜗轮与螺杆为螺纹联接，丝杆作轴向移动。

2型-蜗轮与螺杆为键联接，螺杆上配螺母。丝杆作旋转运动，安徽蜗轮丝杆升降机，螺母作轴向移动。

2、装配型式：

升降机每种结构型式又分为两种装配型式：

1型结构型式有两种装配型式：

2型结构型式有两种装配型式：

A型：螺杆工作端在上；向上移动。A型：螺杆工作端在上，螺母上顶或下拉；

B型：螺杆工作端在下；向下移动。B型：螺杆工作端在下，螺母下压或上拉。

安徽蜗轮丝杆升降机-晟联减速机物美价廉由德州晟联减速机有限公司提供。安徽蜗轮丝杆升降机-晟联减速机物美价廉是德州晟联减速机有限公司（www.dzshenglian.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘强。同时本公司（www.dzslsj.com）还是从事斜齿轮减速机，平行轴斜齿轮减速机，螺旋锥斜齿轮减速机的厂家，欢迎来电咨询。

