

螺旋升降机-曙光传动 螺旋升降机

产品名称	螺旋升降机-曙光传动 螺旋升降机
公司名称	吴桥清大曙光传动设备有限公司
价格	面议
规格参数	类别:螺旋升降机 齿轮类型:圆柱齿轮减速机
公司地址	河北 吴桥县 开发区
联系电话	03177363099 15613726610

产品详情

丝杆升降机种类

sj丝杆升降机简介：

先进的设计，紧凑的铝齿轮箱体，与 ma系列有更低的价格额定负载：0.5吨 - 20吨
推杆升降速度可至30mm/s 最高输入转速:1500rpm 工作制：20%（10分钟运行2分钟）可选择双头，三头丝杠配套，参数咨询我公司附件：齿隙抵消装置，防转转置，安全螺母，防尘罩，磁感应限位开关 ma系列普通齿螺旋升降机 更适合重载应用：重负荷，高频繁工作制 额定负载：0.5吨 -35吨
推杆升降速度可至75mm/s 最高输入转速: 3000rpm 工作制：30%（10分钟运行3分钟）

swl丝杆升降机简介：

概述 swl系列蜗轮丝杆升降机又称qwl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.swl蜗轮丝杆升降机是一种基础起重部件，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。它有不同的结构形式和装配形式，且提升高度可按用户的要求定制。。该装置可以自锁

jwm丝杆升降机简介：

jwm系列蜗轮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。jwm蜗轮丝杆升降机是一种基础起重部件，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，可以用电动机或其它动力直接带动，也可以手动。它有不同的结构形式和装配形式，且提升高度可按用户的要求定制。

螺旋升降机

jwm系列螺旋升降机特点：1、jwm型（梯形丝杆型）适用于低速、低频率的场合，主要构成部件为：精密梯形丝杆副与高精度蜗轮蜗杆副。2、价格经济、结构紧凑、操作简单、保养方便。3、低速、低频率：主要用于大负荷、低速与无需频繁工作的场所。4、保持载重：梯形丝杆具有自动锁定功能，即使没有制动装置也可保持载重。注：在受到较大振动，冲击载荷时，可能会使自锁功能失效，此时请外加制动装置。jwm蜗轮丝杆升降机的型号：jwm002、jwm005、jwm010、jwm025、jwm050、jwm100、jwm150、jwm200、jwm300、jwm500、jwm750、jwm1000

型号	swl2.5	swl5	swl 10/15	swl20	swl25	swl35	swl50
丝杆升降机最大起升力,kn	25	50	100/150	200	250	350	500
丝杆升降机最大拉力,kn	25	50	99	166	250	350	500
丝杆升降机丝杠螺纹尺寸	tr30 × 6	tr40 × 7	tr58 × 12	tr65 × 12	tr90 × 16	tr100 × 18	tr120 × 20
蜗轮蜗杆传动比 (p)	普通6:1	6:1	72/3:1	8:1	102/3:1	102/3:1	11:1
蜗杆每转行程,mm	1.0	1.17	1.56	1.5	1.5	1.5	1.8
蜗轮蜗杆传动比 (m)	24:1	24:1	24:1	24:1	32:1	32:1	32:1
蜗杆每转行程,mm	0.250	0.292	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
蜗杆传动比 (p)	6:1	6:1	72/3:1	8:1	102/3:1	102/3:1	11:1
丝杆升降机满负荷蜗杆扭距n • m	18.6	39.5	119/179	240	366	600	970
蜗轮蜗杆传动比 (m)	24:1	24:1	24:1	24:1	32:1	32:1	32:1
满负荷蜗杆扭距n • m	8.86	19.8	60/90	122	217	340	425
丝杆升降机丝杆最大轴伸长度	1500	2000	2500	3000	3500	4000	5500
丝杆升降机最大许用功率/kw	0.55	1.1	2.6	3.7	4.8	6.0	7.5
普通比 (p) 总效率%	23	21	23	21	19	18	15
慢速比 (m) 总效率%	14	12	15	13	11	11	11
润滑油量, kg	0.1	0.25	0.5	0.75	1.1	1.9	2
不加行程的重量, kg	7.3	16.2	25	36	70.5	87	420
丝杆每100mm的重量	0.45	0.82	1.67	2.15	4.15	5.20	7.4
丝杆升降机润滑剂	合成钙钠基润滑脂zgn-1或zgn-2 (温度范围 - 20 - 100)						
型号	swl2.5	swl5	swl 10/15	swl20	swl25	swl35	swl50

丝杆升降机最大起升力,kn	25	50	100/150	200	250	350	500
丝杆升降机最大拉力,kn	25	50	99	166	250	350	
丝杆升降机丝杠螺纹尺寸	tr30 × 6	tr40 × 7	tr58 × 12	tr65 × 12	tr90 × 16	tr100 × 18	tr120 × 20
蜗轮蜗杆传动比 (p)	普通6:1	6:1	72/3:1	8:1	102/3:1	102/3:1	11:1
蜗杆每转行程,mm	1.0	1.17	1.56	1.5	1.5	1.5	1.8
蜗轮蜗杆传动比 (m)	24:1	24:1	24:1	24:1	32:1	32:1	32:1
蜗杆每转行程,mm	0.250	0.292	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
蜗杆传动比 (p)	6:1	6:1	72/3:1	8:1	102/3:1	102/3:1	11:1
丝杆升降机满负荷蜗杆扭距n • m	18.6	39.5	119/179	240	366	600	970
蜗轮蜗杆传动比 (m)	24:1	24:1	24:1	24:1	32:1	32:1	32:1
满负荷蜗杆扭距n • m	8.86	19.8	60/90	122	217	340	425
丝杆升降机丝杆最大轴伸长度	1500	2000	2500	3000	3500	4000	5500
丝杆升降机最大许用功率/kw	0.55	1.1	2.6	3.7	4.8	6.0	7.5
普通比 (p) 总效率%	23	21	23	21	19	18	15
慢速比 (m) 总效率%	14	12	15	13	11	11	11
润滑油量, kg	0.1	0.25	0.5	0.75	1.1	1.9	2
不加行程的重量, kg	7.3	16.2	25	36	70.5	87	420
丝杆每100mm的重量	0.45	0.82	1.67	2.15	4.15	5.20	7.4
丝杆升降机润滑剂	合成钙钠基润滑脂zgn-1或zgn-2 (温度范围 - 20 - 100)						

本产品的加工定制是是，类别是螺旋升降机，齿轮类型是圆柱齿轮减速机，安装形式是立式，布局形式是同轴式，齿面硬度是软齿面，用途是起重机减速机，品牌是曙光，型号是JWM，输入转速是1450 (rpm)，额定功率是1.5 (kw)，输出转速范围是100 (rpm)，许用扭矩是50 (N.m)，使用范围是0.2吨-100吨，级数是单级，减速比是6