

5吨手拉葫芦、环链电动葫芦、起重手拉葫芦

产品名称	5吨手拉葫芦、环链电动葫芦、起重手拉葫芦
公司名称	安徽九华机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	起重量:2000以上 (kg) 型号:HSZ 跨度:6 (m)
公司地址	中国 安徽 池州市 经济开发区金科东路
联系电话	86-05662220981 13856601981

产品详情

起重量	2000以上 (kg)	型号	HSZ
跨度	6 (m)	起升高度	6 (m)
轨道型号	.	类型	手动葫芦

型号	hsz5
起重量	5t
起重高度	6m
试验载荷	63千牛
两钩间最小距离	600毫米
满载时的手链拉力	412牛顿
起重链行数	2行
净重	63千克
装箱尺寸	56x411x21

我公司主要经营“齐云”牌hsz系列0.5t~20t手拉葫芦、hsh型系列0.75t~6t手扳葫芦、csl/cst型1t~10t手拉手推单轨行车、600磅~2500磅手摇绞车、1t~10t系列电动环链提升机等轻小型起重机械产品。

hsz系列手拉葫芦(0.5-20t)是一种使用简易、携带方便的手动起重机械、适用于工厂、矿山、建筑工地、农业生产以及码头、船坞、仓库等用作安装机器、起吊货物和车辆装卸,尤其对于露天及无电作业、更有其重要之功用。hsz系列手拉葫芦可与各种手拉单轨行车配套使用组成手拉起重运输小车,适用于单轨空运输,手动单梁桥式起重机和悬臂式起重机上。

hs-c型手拉葫芦

产品介绍

1、齿轮：日本技术；革新的对称排列高速同步齿轮，国际标准齿轮钢，比普通葫芦耐磨度增加一倍，转动更平稳，手拉力更轻。2、链条：更高强度的链条；对口处焊接精细，经过中频感应淬火处理，符合iso 3007 - 1984国际标准链条技术要求；适应突发超重作业；手拉链手感更好；改变普通葫芦只能垂直向下拉，能从多方向、呈45°角拉拽，适应范围更大。3、吊钩：高强度足料吊钩，高级合金材料，使承受以外超负荷工作时不发生断裂，只是逐渐变形，安全系数更高；钩头处全新设计，使货物不会脱钩。

4、部件：主要部件都采用优质合金钢，实施严格尺寸、重量检查，保证每一部件的性能充分发挥。

5、机身：纤细设计，新颖大方美观；符合人体工程学，机身轻工作活动界面小，适应环境广。

6、喷塑：先进的喷塑处理工艺，里外都挂塑，使用再久表里都崭新如初。7、罩壳：精钢压制罩壳、坚固中显轻巧。

注意事项：

1.严禁超载使用。

2.严禁用人力以外的其他动力操作。

3.在使用前须确认机件完好无损，传动部分及起重链条润滑良好，空转情况正常。

4.起吊前检查上下吊钩是否挂牢。严禁重物吊在尖端等错误操作。起重链条应垂直悬挂，不得有错扭的链环，双行链的下吊钩架不得翻转。

5.操作者应站在与手链轮同一平面内拽动手链条，使手链轮沿顺时针方向旋转，即可使重物上升；反向拽动手链条，重物即可缓缓下降。

6.在起吊重物时，严禁人员在重物下做任何工作或行走，以免发生人身事故。

7.在起吊过程中，无论重物上升或下降，拽动手链条时，用力应均匀和缓，不要用力过猛，以免手链条跳动或卡环。

8.操作者如发现手拉力大于正常拉力时，应立即停止使用。防止手链条磨损。

hsz手拉葫芦

产品介绍：

1. hsz手拉葫芦是通过拽动手动链条、手链轮转动，将摩擦片棘轮、制动器座压成一体共同旋转，齿长轴便转动片齿轮、齿短轴和花键孔齿轮。

2.符合国家标准,安全可靠，经久耐用

3.性能好、维修简便

4.韧性大,体积小、重量轻、携带方便

5.手拉力小、机件强度高

6.结构先进、外形美观

维护方法

1.使用完毕应将葫芦清理干净并涂上防锈油脂，存放在干燥地方，防止手拉葫芦受潮生锈和腐蚀。

2.维护和检修应由较熟悉葫芦机构者进行，用煤油清洗葫芦机件，在齿轮和轴承部分，加黄油润滑，防止不懂本机性能原理者随意拆装。

3.葫芦经过清洗维修，应进行空载试验，确认工作正常，制动可靠时，才能交付使用。

4.制动器的摩擦表面必须保持干净。制动器部分应经常检查，防止制动失灵，发生重物自坠现象。

5.手拉葫芦的起重链轮左右轴承的滚柱，可用黄油粘附在已压装于起重链轮轴颈的轴承内圈上，再装入墙板的轴承外圈内。

6.手拉葫芦在安装制动装置部分时，注意棘轮齿槽与棘爪爪部啮合良好，弹簧对棘爪的控制应灵活可靠，装上手链轮后，顺时针旋转手链轮，就将棘轮、摩擦片压紧在制动器座上，逆时针旋转手链轮，棘轮与摩擦片间应留有空隙。

7.为了维护和拆卸方便，手链条其中一节系开口链（不允许焊死）。

8.在加油和使用手拉葫芦过程中，制动装置的摩擦面必须保持干净，并经常检查制动性有，防止制动失灵引起重物自坠。

注意事项：

1.严禁超载使用。

2.严禁用人力以外的其他动力操作。

3.在使用前须确认机件完好无损，传动部分及起重链条润滑良好，空转情况正常。

4.起吊前检查上下吊钩是否挂牢。严禁重物吊在尖端等错误操作。起重链条应垂直悬挂，不得有错扭的链环，双行链的下吊钩架不得翻转。

5.操作者应站在与手链轮同一平面内拽动手链条，使手链轮沿顺时针方向旋转，即可使重物上升；反向拽动手链条，重物即可缓缓下降。

6.在起吊重物时，严禁人员在重物下做任何工作或行走，以免发生人身事故。

7.在起吊过程中，无论重物上升或下降，拽动手链条时，用力应均匀和缓，不要用力过猛，以免手链条跳动或卡环。

8.操作者如发现手拉力大于正常拉力时，应立即停止使用。防止手链条磨损。

电动环链提升机

产品介绍：

1. dhsz型电动环链提升机是由盘式制动电机与行星齿轮减速器或摆线针轮减速器和葫芦机体相连而成的电动升降装置。
2. 结构紧凑，重量轻，体积小，提开载荷大，使用维护方便，制动可靠。
3. 起重电机采用带有制动装置的盘式制动电机，制动迅速、定位准确。
4. 减速器采用铬合金钢经热处理制造，噪音低，寿命长，运行平稳，维修率低。

注意事项：

1. 在使用电动环链提升机之前请务必认真阅读使用说明书。
2. 电动环链提升机的安装位置一定要选择在符合需要，并便于操作的场合。
3. 要定期检查电动环链提升机的安装是否牢固。
4. 请不要超载使用也不要在不清楚吊装物体重量时使用电动环链提升机。
5. 在起吊时不可以斜吊重物以免发生危险。
6. 在电动环链提升机起吊重物时严禁任何人站在吊重物的下方。
7. 对钢丝绳（链条）进行操作时，请戴上加厚手套，请不要让钢丝绳从你手中滑过，以免造成滑伤或扎伤。
8. 电动环链提升机不得以任何方式运载人，或做为电梯提升工具。
9. 操作人员请不要在饮酒、服药和生病的情况下操作电动环链提升机。
10. 请不要随意改造或焊接电动环链提升机的零部件。

电动提升机详细参数

型号	1吨	2吨	3吨	5吨	10吨
额定起重量	1000kg	2000kg	3000kg	5000kg	10000kg
起升速度	1000mm/min	500mm/min	500m/min	180mm/min	150mm/min
起升高度	3—9m	3—9m	3—6m	3—6m	6—9m
盘式电机型号	yhpe300—4	yhpe300—4	yhpe500—4	yhpe500—4	yhpe750—4
电机功率	300w	300w	500w	500w	750w
电机转速	1380转/分	1380转/分	1380转/分	1380转/分	1380转/分
电源电压	380v	380v	380v	380v	380v
整机重量	3m.32kg	36kg	49kg	62kg	105kg