



电话: 13131299050

15031256139

13315120889

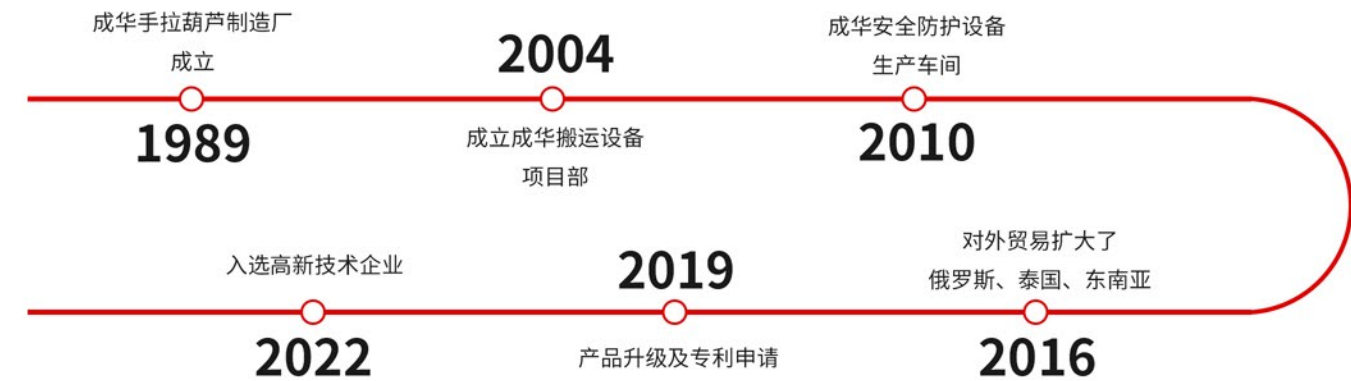
河北成华机械制造有限公司

地址: 河北省保定市清苑区东间乡东间村

河北成华机械制造有限公司

HEBEI CHENGHUA MACHINERY MANUFACTURING CO.,LTD.

公司简介 //



河北成华机械制造有限公司坐落在京、津、石三地交汇处东间工业园区，公司位于京津冀腹地，生产工厂这里交通便利，通讯发达，107国道、京广铁路、京深高速公路均从这里通。

企业宗旨

我公司拥有一批技术优良、经验丰富的工人，工厂自创建以来，坚持以尽善尽美为宗旨，配备了专职质量管理员和完善的生产、检验设备，产品从进货入厂到生产的每个环节都层层严格把关，确保了产品质量种非标起重工具都层层严格把关，确保了产品质量。

主营产品

成华机械从事手拉葫芦、手扳葫芦、电动葫芦、单轨小车、千斤顶、起重滑车、卷扬机、电动绞盘、吊装带、钢板起重钳、吊环、卸扣、防坠器、坦克搬运车、电子吊秤、起重链条等起重相关配件套轻小型起重设备制造及代加工，欢迎各界朋友莅临指导与合作。

| 安全·可靠·服务好



规模优势

成华坚信，发展才是硬道理。我们以市场为导向、凭专业提升竞争优势，而专业优势最直接的体现就是规模化、高档化。因此成华不遗余力地发展产能，提高产品质量，力争成为中国最大的起重产品服务商。

资质优势

公司已通过ISO9001质量管理体系、欧共体CE认证、德国GS、中国船级社等多方认证。同时我们每年还有PICC保险公司高达400万元的产品责任险。由成华产品造成的任何事故责任，您可以直接拨打95518，人保财险公司将在第一时间为您解决问题。

服务优势

成华坚信，发展是硬道理。我们以市场为导向，以专业提升竞争优势，而专业优势最直接的体现就是规模化、高档化。因此，成华不遗余力地发展产品产能，提高产品质量，力争成为中国最大的织带吊带制造商，从而实现大批量采购原材料，节约成本，降低价格，快速完成客户的大订单。

技术优势

合作办大事，成华拥有一批专业从事产品研发、技术管理和市场方面的人才。每个人都赋予必要的权利、激发无限的个人潜能。保证了企业每年研发一到两款新的产品。现在成华不仅仅提供产品，还可以帮助用户、消费者进行方案设计和技术支持。

检测优势

成华从创办企业初九意识到：起重产品在使用过程中，安全性是最重要的因素。所以公司特别重视检验检测环节，从来都是大投入不计成本。现拥有全套的原料检测设备，在产品生产控制、拉力测试和成品出厂等环节从不马虎。确保产品零缺陷。

产品检测

公司拥有一批技术过硬、经验丰富的工人，建厂以来，坚持以精益求精为宗旨，配备了全职的质量管理和完善的生产、检验设备，产品从进货入厂到生产的每一个环节层层严格控制，确保产品质量对非标起重工具都层层严格控制，确保产品质量。



产品装配



测试设备



检测设备



产品检验设备



检测设备



拉力检测设备



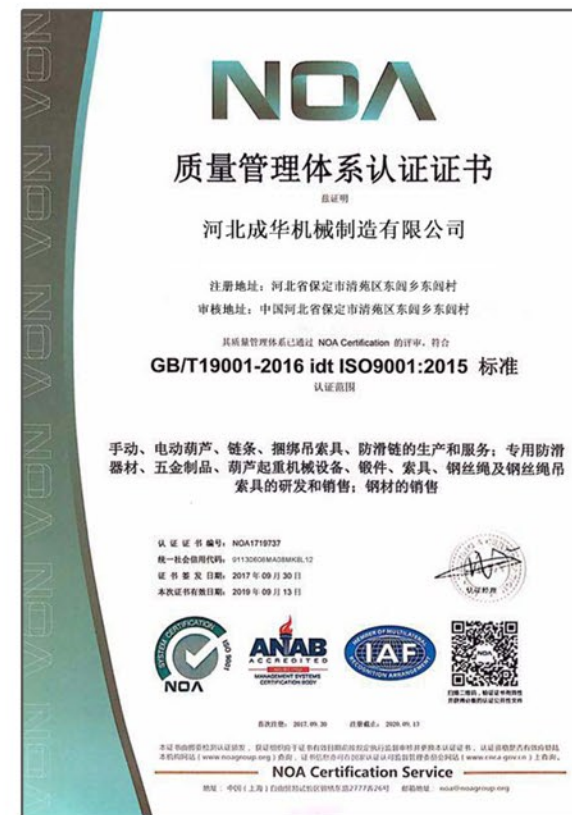
检测设备



检测设备



企业资质



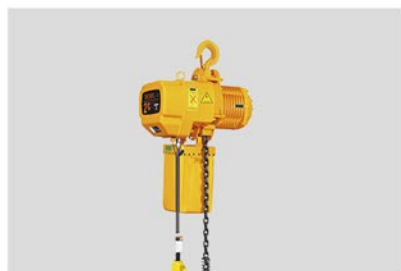
目录 //



手拉葫芦系列



手扳葫芦系列



电动葫芦系列



起重吊带系列



拴紧器系列



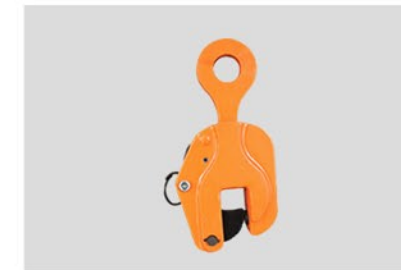
起重索具系列



卸扣系列



起重吊钳系列



搬运车系列



安全防坠器系列



起重千斤顶系列



坦克搬运车系列



目录 //



绞盘系列



起重链条系列



永磁起重器系列



建筑卷扬机系列



舞台葫芦系列


成华机械
CHENGHUA MACHINERY

手拉葫芦系列

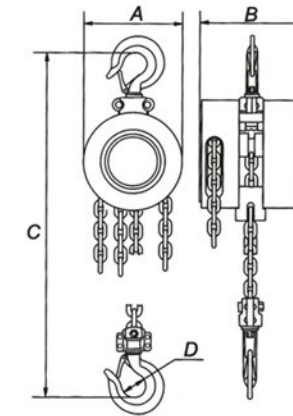


HSZ型手拉葫芦



HSZ型手拉葫芦是一种使用方便、携带方便的手动提升机械。适用于工厂、矿山、建筑工地、农业生产、码头、仓库等场所安装机械、起吊货物及装卸车辆。特别适用于露天和无动力操作。

HSZ型手动葫芦可与各种手动单轨车配套使用，组成手动升降运输车，适用于单轨高架运输、手动单梁桥式起重机和悬臂式起重机。



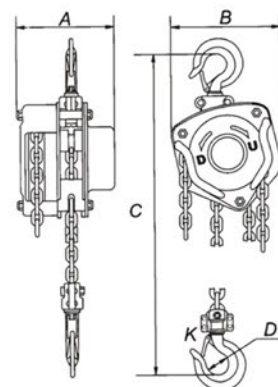
产品参数

型号	HSZ 0.5	HSZ 1	HSZ 1.5	HSZ 2	HSZ 3	HSZ 5	HSZ 10	HSZ 15	HSZ 20	HSZ 30	
额定起重量(t)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	15	20	30	
起升高度(m)	2.5	2.5	2.5	2.5	3	3	3	3	3	3	
试验载荷(kN)	6.13	12.25	19.6	24.5	39.2	61.25	122.5	196	245	392	
两钩间最小距离(mm)	280	320	390	410	485	600	820	920	1040	1390	
满载时手链拉力(N)	210	330	390	330	390	420	150	475	450	475	
链条行数	1	1	1	2	2	2	4	6	8	12	
主要尺寸(mm)	A	120	142	178	142	178	210	258	415	580	705
	B	107	130	147	130	147	168	168	208	200	485
吊钩开口尺寸(mm)	C	23	27	31	35	39	45	57	57	75	75
	D	26	30	34	38	42	48	65	65	85	85
自重(kg)	1	10	15	14	24	36	75	117	164	400	
毛重(kg)	10	13	20	18	30	45	89	170	214	520	
起重高度每增加1米增加的重量(kg)	1.5	1.7	2.3	2.5	3.7	5.3	9.7	14.5	19.4	29	

HSC型手拉葫芦



HS-C型手拉葫芦是改进款，能从多方向呈45°角拉拽，适应范围大。外壳采用合金钢压制而成，结实耐用，不易生锈，同时具有抗撞能力可有效的保护内部零件。它的罩壳窝边处理工艺有效避免手拉链卡链，吊钩超负荷工作时不会发生突然断裂，安全系数高。



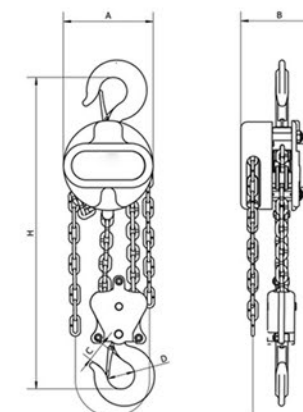
产品参数

型号	HS-C 0.5	HS-C 1	HS-C 2	HS-C 3	HS-C 5	HS-C 10	HS-C 20
额定起重量(t)	0.5	1	2	3	5	10	20
起升高度(m)	2.5	2.5	2.5	3	3	3	3
试验载荷(T)	0.75	1.5	3	4.5	7.5	12.5	25
两钩间最小距离(mm)	255	306	444	486	616	700	1000
满载时手链拉力(n)	221	304	314	343	383	392	392
起重链条行数	1	1	2	2	2	4	8
链条直径(mm)	6	6	6	8	10	10	10
主要尺寸(mm)	A	125	147	147	183	215	360.5
	B	111	126	126	141	163	163
	C	24	28	34	38	48	64
	D	134	154	154	192	224	224
自重(kg)	8	10	14	24	36	68	156
包装尺寸(长*宽*高)(cm)	28*21*17	30*24*18	33*25*19	38*30*20	45*35*24	62*50*28	70*45*75
起重链条每增加一米增加的重量(kg)	1.7	1.7	2.5	3.7	5.3	9.7	19.4

HST 型手拉葫芦



HS-T系列手动葫芦是一种使用方便、便于携带的手动提升机械。适用于工厂、矿山、建筑工地、农业生产、码头、仓库等场所，用于安装机械、起吊货物和装卸车辆。使用安全可靠，维护方便，机械效率高，手链拉力小。



产品参数

型号	HST 0.5	HST 1	HST 1.5	HST 2	HST 3	HST 5	HST 10	HST 20	HST 30	HST 50
额定起重量(t)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20	30	50
起升高度(m)	2.5	2.5	2.5	2.5	3	3	3	3	3	3
试验载荷(t)	0.75	1.5	2.25	3	4.5	7.5	12.5	25	27.5	62.5
两钩间最小距离(mm)	270	270	368	444	486	616	700	890	980	1300
满载时手链拉力(n)	225	309	343	314	343	383	392	392	450*2	450*2
起重链条行数	1	1	1	2	2	2	4	8	12	22
起重链条直径(mm)	6	6	8	6	8	10	10	10	10	10
毛重(kg)	12	13	20	17	28	45	83	193	-	-
包装尺寸(长*宽*高)(cm)	28*21*17	30*24*18	34*29*20	33*25*19	38*30*20	45*35*24	62*50*28	70*46*75	-	-
链条每增加一米增加的重量(kg)	1.7	1.7	2.3	2.5	3.7	5.3	9.7	19.4	28.3	50

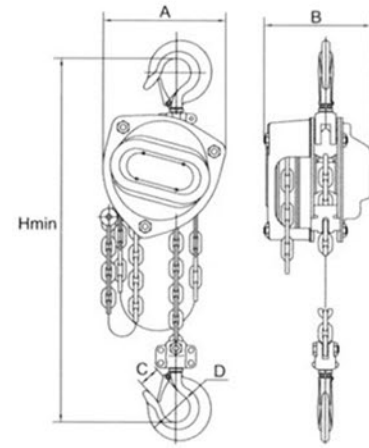
HS-VD型手拉葫芦



VD型手拉葫芦是手拉葫芦的升级版，采用一体式加厚设计，结构坚固，外形美观。

多点支撑结构，传动系统受力更合理，操作灵活，故障率低。采用专用双棘爪制动，安全系数高，整机采用防滑螺母，安全性能更好。

加厚外壳设计，机架结构强度高，抗冲击，有效保护内部结构。



产品参数

型号	HS-VD 0.5	HS-VD 1	HS-VD 1.5	HS-VD 2	HS-VD 3	HS-VD 5	HS-VD 10	HS-VD 20
额定起重量(t)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20
起升高度(m)	2.5	2.5	2.5	3	3	3	3	3
试验载荷(t)	0.63	1.25	2	2.5	4	6.3	12.5	25
两钩间最小距离(mm)	270	270	268	444	486	616	700	1000
满载时手链拉力(N)	225	309	343	314	343	383	392	392
起重链条行数	1	1	1	2	2	2	4	6
起重链条直径(mm)	6	6	8	8	8	10	10	10
主要尺寸(mm)	A	120	142	178	142	178	210	580
	B	108	122	138	122	139	162	189
	C	24	28	34	34	38	48	82
	D	120	142	178	142	178	210	210
自重(kg)	9.5	10	16	14	24	36	68	155
毛重(kg)	12	13	20	17	28	45	83	193
链条每增加一米增加的重量(kg)	1.7	1.7	2.3	2.5	3.7	5.3	9.7	19.4

HSA工业手拉葫芦

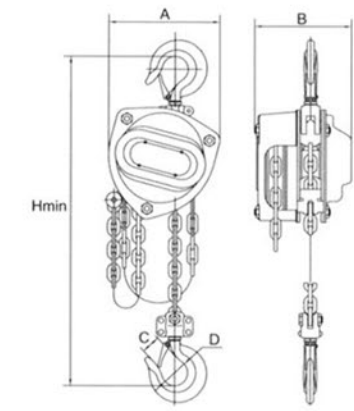


HSA工业级手拉葫芦特点：

可靠的起升链轮设计，两端采用轴承，结构紧凑，传动灵活；

多点支撑结构，传动受力更合理，运转更灵活，故障率低；

上下钩架采用锻造成型，外形美观、强度高。



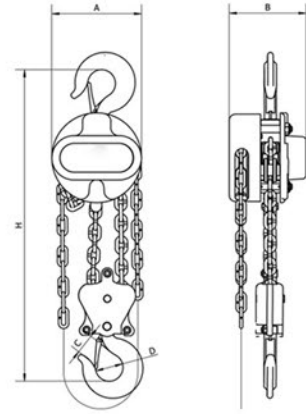
产品参数

额定起重量(T)	起升高度(m)	起重链条		手拉力(N)	净重(kg)	外形尺寸(mm)				
		行数	直径X节距mm			A	B	C	D	Hmin
0.5	3	1	5X15	240	9.3	148	132	23	35	345
1	3	1	6X18	250	12.2	172	151	26	40	378
1.5	3	1	7X21	265	16.5	196	173	29.5	45	442
2	3	1	8X24	335	19.5	210	175	34	50	470
3	3	1	10X30	372	32	255	205	37.5	55	580
5	3	2	10X30	380	43	280	189	41	65	690
10	3	4	10X30	380	80.7	463	189	50	85	830
15	3	6	10X30	385	140	540	220	80	110	980
20	3	8	10X30	400x2	180	630	200	80	110	1000

不锈钢手拉葫芦



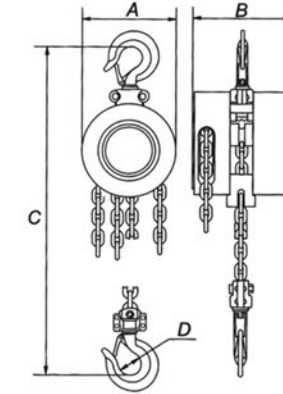
不锈钢手拉葫芦采用304或316不锈钢制造。广泛应用于海洋工程、船舶修理、海洋石油平台、海洋运输。适用于海洋环境和腐蚀性环境。不锈钢手葫芦厂家经过严格的质量检测，具有很高的耐腐蚀性，产品质量优良，可以放心购买和使用。



防爆手拉葫芦



防爆手拉葫芦是一种使用方便，便于携带的手动起重机械，防爆手动葫芦可与防爆单轨车组成一个手动起重运输车、防爆手葫芦可广泛应用于石油、石化、油站、油库、采气、化工、军工、电力、矿山、电子、铁路等有潜在火灾、爆炸危险的环境中。产品在操作时摩擦撞击不会产生机械火花，有效防止火灾事故，保证人身安全。



产品参数

型号Model	HSS-A 0.5	HSS-A 1	HSS-A 2	HSS-A 3	HSS-A 5	HSS-A 10	HSS-A 20
额定载荷(吨)Capacity(T)	0.5	1	2	3	5	10	20
起升高度(米)Lifting height(m)	3	3	3	3	3	3	3
链条行数No.of load chain	1	1	2	2	2	4	8
链条直径(毫米) Dia.Of load chain(mm)	6	6	6	8	10	10	10
尺寸(毫米) size(mm)	A	142	140	180	180	210	358
	B	120	120	140	140	162	189
	Hmin	270	270	486	486	616	700
	D	142	180	180	180	210	210
产品毛重G.w.	11	12	16.5	24	38	73	190
产品净重N.w.	9	10	14	21	35	68	170

产品参数

型号Model	HBSQ-A 0.5	HBSQ-A 1	HBSQ-A 2	HBSQ-A 3	HBSQ-A 5	HBSQ-A 10	HBSQ-A 20
额定载荷(吨)Capacity(T)	0.5	1	2	3	5	10	20
产品毛重G.W.	11	12	16.5	24	38	73	190
产品净重N.W.	9	10	14	21	35	68	170
起升高度(米)Lifting height(m)	3	3	3	3	3	3	3
链条行数 No.of load chain	1	1	2	2	2	4	8
链条直径Dia.Of load chain(mm)	6	6	6	8	10	10	10
尺寸Size(mm)	A	142	140	180	180	210	358
	B	120	120	140	140	162	189
	Hmin	270	270	486	486	616	700
	D	142	180	180	180	210	210

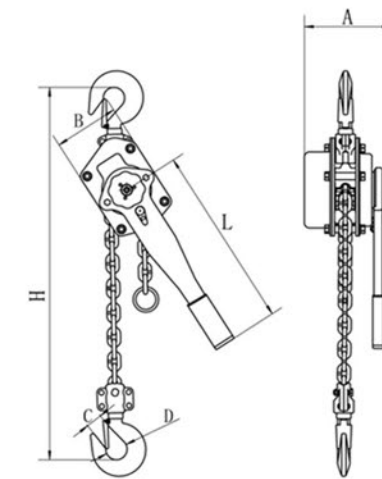
手扳葫芦系列



HSH型手扳葫芦 //



HSH型手扳葫芦集科学、先进为一体，是一种高效多用途的手动起吊牵引机械，可广泛应用于船舶、电力、交通、建筑、矿山、邮电等部门的设备安装、货物起吊、零件牵引、线路架设、货物紧固等。尤其在狭小的工作场所，野外、高海拔的操作和各种不同角度的拉动更有独特的优势。



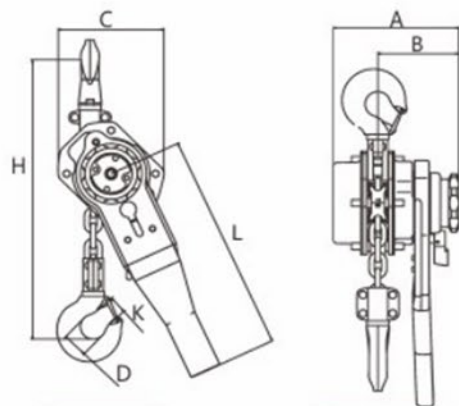
产品参数

型号	HSH 0.25	HSH 0.5	HSH 0.75	HSH 1.5	HSH 3	HSH 6	HSH 9
额定起重量 (t)	0.25	0.5	0.75	1.5	3	6	9
起升高度(m)	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
试验载荷(kN)	3.7	7.36	11	22	44	73.5	110
满载时手扳力(N)	260	340	210	220	330	350	360
两钩间最小距离 (mm)	233	300	310	370	475	600	800
起重链条行数	1	1	1	1	1	2	3
起重链条直径 (mm)	4	5	6	7	10	10	10
手柄长度 D (mm)	157	288	288	418	418	418	418
主要尺寸 (mm)	A	98	110	143	162	186	186
	B	76	80	89	97	103	103
	C	72	121	153	155	184	230
	E	21	23	25	32	41	45
	p	28	35	37	45	55	65
自重 (kg)	2	5	7	11	20	30	54
起升高度每增加一米增加的重量(kg)	0.36	0.56	0.8	1.09	2.23	4.46	6.69

不锈钢手扳葫芦



不锈钢手扳葫芦是一种手动起重工具。不锈钢手扳葫芦机身采用304材料制作，具有良好的耐腐蚀性能。不锈钢手扳葫芦的其余部件包括盖子、链条、吊钩等均经过防腐处理。



防爆手扳葫芦



产品特点:

- 1.高强度吊钩钩带安全卡扣。
- 2.合金手轮，手感舒适，重量轻。
- 3.长轴三点支撑，传动平稳，抗冲击载荷高。
- 4.手柄设计加强，提高抗摔能力。
- 5.合理的手柄与机身连接结构，空载时转动灵活。
- 6.起重链导向机制，对作业环境适应能力强。
- 7.采用整体轴承，便于拆卸和维护。
- 8.双棘轮的设计，提高制动可靠性。

产品参数

型号	HS-VA 0.75T	HS-VA 1.5T	HS-VA 3T	HS-VA 6T	HS-VA 9T	
起重量(t)	0.75	1.5	3	6	9	
标准起升高度(m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	
实验载荷(t)	1.125	2.25	4.5	7.5	11.25	
两钩间最小距离(mm)	326	380	480	620	700	
起重链条	行数	1	1	1	2	3
	直径(mm)	6	8	10	10	10
满载时手扳力(N)	140	140	320	340	360	
主要尺寸(mm)	A	148	172	200	200	200
	B	90	98	115	115	115
	C	136	160	180	235	340
	D	35	47	54	62	85
	E	29	38	44	52	56
装箱尺寸(cm)	37x13x17	51x14x19	54x19x22	54x19x22	55x29x11	
起重高度每增加一米所增加的重量(kg)	0.8	1.4	22	4.4	6.6	
装箱毛重(kg)	280	410	410	410	410	
净重(kg)	7	11	21	31	47	

产品参数

型号	HS-VA0.75T	HS-VA1.5T	HS-VA3T	HS-VA6T	HS-VA9T	
起重量 T	0.75	1.5	3	6	9	
标准起升高度(M)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	
试验载荷(T)	1.125	2.25	4.5	7.5	11.25	
两钩间最小距离(mm)	326	380	480	620	700	
起重链条	行数	1	1	1	2	3
	直径(MM)	6	8	10	10	10
满载时手扳拉力 (N)	140	220	320	340	360	
主要尺寸(MM)	A	148	172	200	200	200
	B	90	98	115	115	115
	C	136	160	180	235	340
	D	35	47	54	62	85
	E	29	38	44	50	56
装箱尺寸(cm)	37x13x17	51x14x19	54x19x22	54x19x22	55x29x22	
起重高度每增加一米所增加的重量(kg)	0.8	1.4	2.2	4.4	6.6	
手柄长度(mm)	280	410	410	410	410	
净重(kg)	1	11	21	31	47	

电动葫芦系列

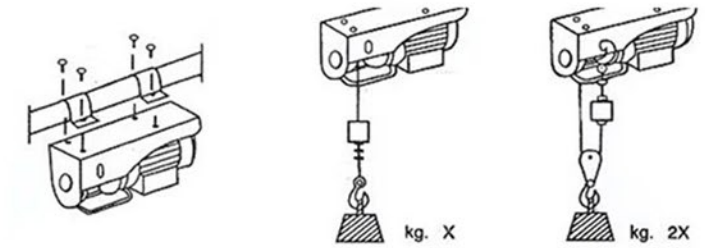


PA微型电动葫芦 //



PA系列微型电动葫芦又称家用微型电动葫芦、民用电动葫芦，其便携小巧、安装方便、噪音低，家用220V电即可操作；配合电动跑车实现工字梁左右运动。

微型电动葫芦配有急停限位安全装置，使用安全可靠。



产品参数

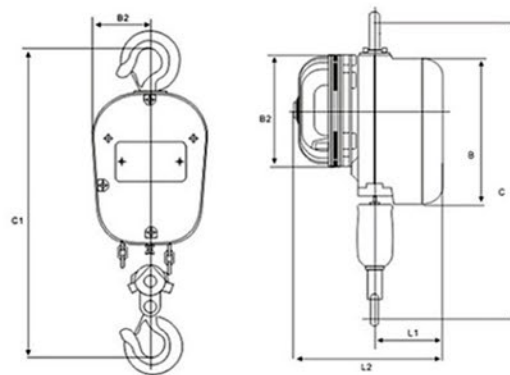
型号	单/双钩 吊装承重(kg)	单/双钩 吊装速度(m/min)	单/双钩 提升高度(m)	电机功率(kw)	电机电容(vf)	净重(kg)	钢丝绳长度(m)
PA200	100/200	10/5	12/6	0.51	16	16	12-30
PA300	150/300	10/5	12/6	0.63	16	16	12-30
PA400	200/400	10/5	12/6	0.8	30	16	12-30
PA500	250/500	10/5	12/6	1.05	30	16.3	12-30
PA600	300/600	10/5	12/6	1.20	40	16.8	12-30
PA800	400/800	10/5	12/6	1.45	50	17.8	12-30
PA1000	500/1000	10/5	12/6	1.80	70	29.4	12-30

DHS 环链电动葫芦



DHS型环链电动葫芦，它集电动葫芦和手拉葫芦的特点于一身，采用盘式制动电机作动力，行星减速器减速，具有结构紧凑、体积小、重量轻、效率高、使用方便、制动可靠、维护简单等特点。

广泛适用于低速小行程的物料装卸、设备安装、矿山及工程建设等方面，价廉物美、安全可靠，为您的工作带来便利。



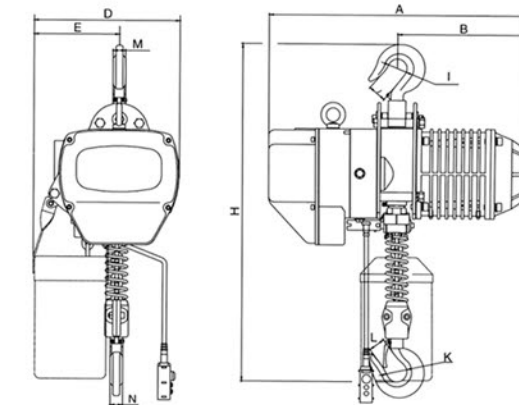
HHBB 环链电动葫芦



HHBB环链电动葫芦是一种轻小型起重设备，具有结构紧凑、重量轻、体积小、零部件通用性强、操作方便等优点。

HHBB环链电动葫芦的减速器采用硬齿面传动设计，寿命长，机械效率高。电机采用锥形转子制动电动机，具有上下双向限位装置。

HHBB环链电动葫芦可广泛用于提升重物，同时可安装在单梁起重機、行走工字梁上，也可用龙门起重機或悬臂吊上，是工矿企业、铁路、码头、仓库中常用的起重设备。



产品参数

型号	1T	2T	3T	5T	10T	20T
最短距离(cm)	55	60	65	75	100	150
额定起重量(kg)	1000	2000	3000	5000	10000	20000
起升速度(m/min)	2.25	1.85	1.1	0.9	0.45	0.45
起升高度(m)	3-12	3-12	3-12	3-12	3-12	3-12
盘式电机型号	YHPE500-4	YHPE500-4	YHPE750-4	YHPE750-4	YHPE750-4	YHPE750-4
电机功率(w)	500	500	750	750	750	750
电机转速(转/分钟)	1380	1380	1380	1380	1380	1380
电压(v)	380	380	380	380	380	380
净重(kg)	3m-36kg 6m-40kg	3m-45kg 6m-52kg	3m-42kg 6m-50kg	3m-57kg 6m-70kg	3m-115kg 6m-142kg	3m-195kg 6m-235kg

产品参数

Type 型号	Capacity 起重量(T)	Lifting Height 起升高度(m)	Lifting Speed 起升速度 (m/min)	Lifting motor				
				Power 功率(Kw)	Rotation Speed 转速(r/min)	Phases 相数	Voltage 电压(V)	Frequency 频率(Hz/s)
HKD00301	0.3	3/9	7.1	0.75	1440	3	380	50
HKD00501	0.5	3/9	6.8	0.75	1440	3	380	50
HKD0101	1	3/9	6.6	1.5	1440	3	380	50
HKD0102	1	3/9	3.4	0.75	1440	3	380	50
HKD0201	2	3/9	6.6	3	1440	3	380	50
HKD0202	2	3/9	3.3	1.5	1440	3	380	50
HKD0301	3	3/9	5.4	3	1440	3	380	50
HKD0302	3	3/9	4.4	3	1440	3	380	50
HKD0303	3	3/9	2.2	1.5	1440	3	380	50
HKD0502	5	3/9	2.7	3	1440	3	380	50
HKD1004	10	3/9	2.7	3.0*2	1440	3	380	50
HKD3010	30	3/9	1	3.0*2	1440	3	380	50
HKD3512	35	3/9	0.9	3.0*2	1440	3	380	50

CD型钢丝绳电动葫芦



CD系列钢丝绳电动葫芦是在原有CD型基础上改进而来的产品。具有结构紧凑、重量轻、安全可靠、模块化设计、部件可通用、起重能力高、维护方便等优点。是一种应用广泛、广受欢迎的轻型起重设备。

产品涵盖0.5t-50t、起升高度3m-30m等系列电动葫芦，也可根据您的需要设计制造非标电动葫芦。

本产品噪音低、功率大、散热快、使用寿命长。

产品参数

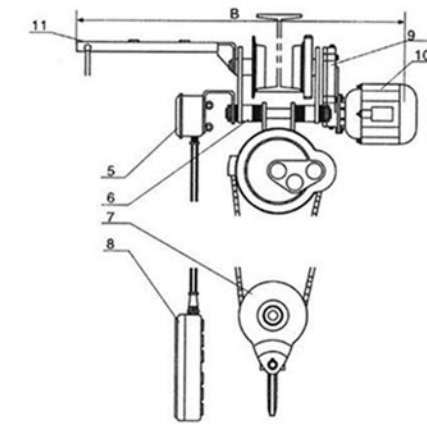
型号	0.25Ton	0.5Ton	1Ton	2Ton	3Ton	5Ton	10Ton
起重量(吨)	0.25	0.5	1	2	3	5	10
标准起重高度(米)	3-9	6-12	6-30	6-30	6-30	6-30	6-30
起升速度(米/分)	8(8/0.8)	8(8/0.8)	8(8/0.8)	8(8/0.8)	8(8/0.8)	8(8/0.8)	7(7/0.7)
运行速度(米/分)	20(30)						
钢丝绳型号	6×19-3.6	6×37-4.8-180	6×37-7.4-180	6×37-11-155	6×37-13-170	6×37-15-200	6×37-15-200
工字梁轨道型号	16-22b	16-28b	16-28b	20a-32c	20a-32c	25a-63c	28a-63c
环形轨道小半径(米)	0.8	1.5	1.5-4	2-4	2-4	2.5-5	3.5-9
电压(伏)	380	380	380	380	380	380	380
频率(赫兹)	50	50	50	50	50	50	50
相数	3	3	3	3	3	3	3

MD型钢丝绳电动葫芦



CD钢丝绳电动葫芦为单速运行，MD钢丝绳电动葫芦为双速运行，可满足用户不同使用条件的需求。

产品特点：采用三级定轴斜齿轮传动机构减速器，装配严密，密封良好；控制箱带有上下行程保护断火限位器的装置；钢丝绳采用GB1102-71(6*37+1)型起重钢丝绳；电机采用B级或F级绝缘，电机防护等级IP54/IP55；开关分有线操控和无线遥控器两种方式。



产品参数

型号	MD1钢丝绳电动葫芦						
起重量(吨)	0.5	1	2	3	5	10	
起升高度(米/分)	6-12	6-30	6-30	6-30	6-30	6-30	
起升速度(米/分)	MD1(8/0.8)					MD1(7/0.7)	
运行速度(米/分)	20						
钢丝绳规格	6*37+1						
工字梁轨道型号	16-28b	16-28b	20a-32c	20a-32c	25a-63c	25a-63c	
环形轨道小半径(米)	1.5	1.5-3.5	2-4	2-4	2-4	3-7.2	
起重电机	型号	ZD21-4	ZD22-4	ZD31-4	ZD32-4	ZD41-4	ZD51-4
	额定功率(千瓦)	0.8	1.5	3	4.5	7.5	13
	额定转速(转/分)	1380	1380	1380	1380	1400	1400
	额定电流(安)	2.2	4	7	10	16.5	28
运行电机	型号	ZDY11-4	ZDY11-4	ZDY12-4	ZDY12-4	ZDY21-4	ZDY21-4
	额定功率(千瓦)	0.2	0.2	0.4	0.4	0.8	0.8x2
	额定转速(转/分)	1380	1380	1380	1380	1380	1380
	额定电流(安)	0.7	0.7	1.3	1.3	2.2	2.2x2
自重(千克)	135-195	180-255	250-360	320-440	590-800	820-1125	

合成纤维吊带系列



EA圆环柔性吊带参数 //



EA圆形吊索最大载荷可达3000T，有效长度可达100m，安全系数一般采用 7:1、6:1。

圆形吊装带是采用高强度聚脂工业长丝(100%PES)制成，内部承载芯采用无极环绕以构成循环状，外部使用100%PES织成不受力的套管对承载芯加以保护。

产品优点：

- 特别适用于圆环物体的吊装。
- 吊装带外表面精细,对易损物体不会造成损伤。
- 吊装方式多,也可用于拖拉被吊物。
- 吊装带受力均匀,从而使吊装带的工作寿命延长。
- 强度重量比高。可附加抗磨及防切断保护套。
- 设有独特标签,并使用国际标准色来区分承载吨位,即使吊带磨损也易于辨认。
- 轻便柔软,在狭小的空间也易使用。
- 不导电,无触电危险。
- 符合欧洲标准EN 1492-2+A1 : 2008和中国行业标准JB/T8521—2007。

产品参数

吊带型号 Code	颜色 Color	1根吊带正常载荷Single Max.Working Load Limit						2根吊带正常载荷2-legs Max.Working Load Limit				近似宽度 Approx Width(mm)	最小长度 Min Length(m)	最大长度 Max Length(m)
		直吊拉力 Upright	结套拉力 Choked	β				直吊拉力 Upright45°	结套拉力 Choked45°	直吊拉力 Upright45-60°	结套拉力 Choked45-60°			
				0-7°	7-45°	45-60°	45°							
		1	0.8	2	1.4	1	0.7	1.4	1.12	1	0.8			
EA-01	紫色	1000	800	2000	1400	1000	700	1400	1120	1000	800	40	1	100
EA-02	绿色	2000	1600	4000	2800	2000	1400	2800	2240	2000	1600	50	1	100
EA-03	黄色	3000	2400	6000	4200	3000	2100	4200	3360	3000	2400	60	1	100
EA-04	灰色	4000	3200	8000	5600	4000	2800	5600	4480	4000	3200	70	1	100
EA-05	红色	5000	4000	10000	7000	5000	3500	7000	5600	5000	4000	75	1	100
EA-06	棕色	6000	4800	12000	8400	6000	4200	8400	6720	6000	4800	80	1	100
EA-08	桔红	8000	6400	16000	11200	8000	5600	11200	8960	8000	6400	90	1	100
EA-10	桔红	10000	8000	20000	14000	10000	7000	14000	11200	10000	8000	100	1	100
EA-12	桔红	12000	9600	24000	16800	12000	8400	16800	13440	12000	9600	110	1	100
EA-15	桔红	15000	12000	30000	21000	15000	10500	21000	16800	15000	12000	150	1	100
EA-20	桔红	20000	16000	40000	28000	20000	14000	28000	22400	20000	16000	180	1	100
EA-25	桔红	25000	20000	50000	35000	25000	17500	35000	28000	25000	20000	200	1	100
EA-30	桔红	30000	24000	60000	42000	30000	21000	42000	33600	30000	24000	200	1	100
EA-40	桔红	40000	32000	80000	56000	40000	28000	56000	44800	40000	32000	200	1	100
EA-50	桔红	50000	40000	100000	70000	50000	35000	70000	56000	50000	40000	220	1	100
EA-60	桔红	60000	48000	120000	84000	60000	42000	84000	67200	60000	48000	220	1	100
EA-80	桔红	80000	64000	160000	112000	80000	56000	112000	89600	80000	64000	260	1	100
EA-100	桔红	100000	80000	200000	140000	100000	70000	140000	112000	100000	80000	290	1	100

EA-A双扣柔性吊带



EA-A双扣柔性吊装带，最大负荷可至3000吨，有效长度可至100米，安全系数一般采用7:1、6:1。

吊装带是采用高强度聚脂工业长丝(100%PES)制成，内部承载芯采用无极环绕以构成循环状，外部使用100%PES织成不受力的套管对承载芯加以保护。

产品特点:

特别适用于圆环形物体的吊装。

吊装带外表面精细,对易损物体不会造成损伤。吊装方式多,也可用于拖拉被吊物。

吊装带受力均匀,从而使吊装带的工作寿命延长。强度重量比高。

可附加抗磨及防切断保护套。

设有独特标签,并使用国际标准色来区分承载吨位,即使吊带磨损也易于辨认。

轻便柔软,在狭小的空间也易使用。

不导电,无触电危险。

符合欧洲标准EN 1492-2+A1: 2008和中国行业标准JB/T8521—2007。

EB双扣扁平吊带



扁平吊装带的最大载荷范围为:0-50吨,长度范围为1-100米。

扁平吊装带是采用100%PES通过编制缝合制成,并且吊装的两端可使用加强的环眼或金属配件来提高强度。

扁平带是由织机一次织成,并配以不同的缝合方法加工而成,分为单层和多层。

扁平带的标准吨位除可用颜色来区分外,还可以根据宽度的不同,来区分不同的承载吨位。

产品特点:

可分为单层或多层两种,且缝合方式多样。尺寸大小可随客户的要求而定。

承载面宽,可以减小表面负荷的压力。

吊装外表面光滑及精细的物体时,不会伤害被吊物。

吊装方式多种多样。强度重量比高。

可附加抗磨保护套及防切断保护套。

设有独特标签,并使用国际标准色来区分承载吨位,即使吊带磨损也易于辨认。

轻便柔软,在狭小的空间也易使用。

表面可经PU硬化处理,增强耐磨性。不导电,无触电危险。

符合欧洲标准EN 1492-1+A1: 2008和中国行业标准JB/T8521-2007。

产品参数

吊带型号 Code	颜色 Color	1根吊带正常载荷Single Max.Working Load Limit						2根吊带正常载荷2-legs Max.Working Load Limit				近似宽度 Approx Width(mm)	最小长度 Min Length(m)	最大长度 Max Length(m)
		直吊拉力 Upright	结套拉力 Choked	β				直吊拉力 Upright45°	结套拉力 Choked45°	直吊拉力 Upright45-60°	结套拉力 Choked45-60°			
				0-7°	7-45°	45-60°	45°							
		1	0.8	2	1.4	1	0.7	1.4	1.12	1	0.8			
EA-A-01	紫色	1000	800	2000	1400	1000	700	1400	1120	1000	800	50	1	100
EA-A-02	绿色	2000	1600	4000	2800	2000	1400	2800	2240	2000	1600	60	1	100
EA-A-03	黄色	3000	2400	6000	4200	3000	2100	4200	3360	3000	2400	70	1	100
EA-A-04	灰色	4000	3200	8000	5600	4000	2800	5600	4480	4000	3200	75	1	100
EA-A-05	红色	5000	4000	10000	7000	5000	3500	7000	5600	5000	4000	80	1	100
EA-A-06	棕色	6000	4800	12000	8400	6000	4200	8400	6720	6000	4800	90	1	100
EA-A-08	桔红	8000	6400	16000	11200	8000	5600	11200	8960	8000	6400	100	1	100
EA-A-10	桔红	10000	8000	20000	14000	10000	7000	14000	11200	10000	8000	110	1	100
EA-A-12	桔红	12000	9600	24000	16800	12000	8400	16800	13440	12000	9600	125	1	100
EA-A-15	桔红	15000	12000	40000	28000	15000	10000	28000	22400	15000	12000	150	1	100
EA-A-20	桔红	20000	16000	60000	42000	20000	14000	42000	33600	20000	16000	180	1	100
EA-A-25	桔红	25000	20000	50000	35000	25000	17500	35000	28000	25000	20000	200	1	100
EA-A-30	桔红	30000	24000	60000	42000	30000	21000	42000	33600	30000	24000	220	1	100
EA-A-40	桔红	40000	32000	80000	56000	40000	28000	56000	44800	40000	32000	250	1	100
EA-A-50	桔红	50000	40000	100000	70000	50000	35000	70000	56000	50000	40000	270	1	100
EA-A-60	桔红	60000	48000	120000	84000	60000	42000	84000	67200	60000	48000	280	1	100
EA-A-80	桔红	80000	64000	160000	112000	80000	56000	112000	89600	80000	64000	300	1	100
EA-A-100	桔红	100000	80000	200000	140000	100000	70000	140000	112000	100000	80000	320	1	100

产品参数

吊带型号 Code	颜色 Color	1根吊带正常载荷Single Max.Working Load Limit						2根吊带正常载荷2-legs Max.Working Load Limit				近似宽度Approx Width(mm)			最小长度 Min Length(m)	最大长度 Max Length(m)
		直吊拉力 Upright	结套拉力 Choked	β				直吊拉力 Upright45°	结套拉力 Choked45°	直吊拉力 Upright45-60°	结套拉力 Choked45-60°	5:1	6:1	7:1		
				0-7°	7-45°	45-60°	45°									
		1	0.8	2	1.4	1	0.7	1.4	1.12	1	0.8					
EB-01	紫色	1000	800	2000	1400	1000	700	1400	1120	1000	800	25	25	30	1	100
EB-02	绿色	2000	1600	4000	2800	2000	1400	2800	2240	2000	1600	50	50	60	1	100
EB-03	黄色	3000	2400	6000	4200	3000	2100	4200	3360	3000	2400	75	75	90	1	100
EB-04	灰色	4000	3200	8000	5600	4000	2800	5600	4480	4000	3200	100	100	120	1	100
EB-05	红色	5000	4000	10000	7000	5000	3500	7000	5600	5000	4000	125	125	150	1	100
EB-06	棕色	6000	4800	12000	8400	6000	4200	8400	6720	6000	4800	150	150	180	1	100
EB-08	蓝色	8000	6400	16000	11200	8000	5600	11200	8960	8000	6400	200	200	240	1	100
EB-10	桔红	10000	8000	20000	14000	10000	7000	14000	11200	10000	8000	250	250	300	1	100
EB-12	桔红	12000	9600	24000	16800	12000	8400	16800	13440	12000	9600	300	300	300	3	100
EB-15	蓝色	15000	12000	40000	28000	15000	10000	28000	22400	15000	12000	200	200	240	3	100
EB-20	桔红	20000	16000	60000	42000	20000	14000	42000	33600	20000	16000	250	250	300	3	100
EB-25	桔红	25000	20000	50000	35000	25000	17500	35000	28000	25000	20000	300	300	300	3	100
EB-30	桔红	30000	24000	60000	42000	30000	21000	42000	33600	30000	24000	300	300	300	3	100
EB-40	桔红	40000	32000	80000	56000	40000	28000	56000	44800	40000	32000				3	100
EB-50	桔红	50000	40000	100000	70000	50000	35000	70000	56000	50000	40000				3	100

EB-B圆环扁平吊带 //



扁平吊装带的最大载荷范围为:0-50吨, 长度范围为1-100米。

扁平吊装带是采用100%PES通过编制缝合制成,并且吊装的两端可使用加强的环眼或金属配件来提高强度。

扁平带是由织机一次织成,并配以不同的缝合方法加工而成,分为单层和多层。

扁平带的标准吨位除可用颜色来区分外,还可以根据宽度的不同,来区分不同的承载吨位。

产品特点:

可分为单层或多层两种,且缝合方式多样。尺寸大小可随客户的要求而定。

承载面宽,可以减小表面负荷的压力。

吊装外表面光滑及精细的物体时,不会伤害被吊物。

吊装方式多种多样。强度重量比高。

可附加抗磨保护套及防切断保护套。

设有独特标签,并使用国际标准色来区分承载吨位,即使吊带磨损也易于辨认。

轻便柔软,在狭小的空间也易使用。

表面可经PU硬化处理,增强耐磨性。不导电,无触电危险。

符合欧洲标准EN 1492-1+A1:2008和中国行业标准JB/T8521-2007。

产品参数

吊带型号 Code	颜色 Color	1根吊带正常载荷Single Max.Working Load Limit						2根吊带正常载荷2-legs Max.Working Load Limit				近似宽度Approx Width(mm)			最小长度 Min Length(m)	最大长度 Max Length(m)
		直吊拉力 Upright	结套拉力 Choked	β				直吊拉力 Upright45°	结套拉力 Choked45°	直吊拉力 Upright45-60°	结套拉力 Choked45-60°	5:1	6:1	7:1		
				1	0.8	2	1.4									
EB-B-01	紫色	1000	800	2000	1400	1000	700	1400	1120	1000	800	25	25	30	1	100
EB-B-02	绿色	2000	1600	4000	2800	2000	1400	2800	2240	2000	1600	50	50	60	1	100
EB-B-03	黄色	3000	2400	6000	4200	3000	2100	4200	3360	3000	2400	75	75	90	1	100
EB-B-04	灰色	4000	3200	8000	5600	4000	2800	5600	4480	4000	3200	100	100	120	1	100
EB-B-05	红色	5000	4000	10000	7000	5000	3500	7000	5600	5000	4000	125	125	150	1	100
EB-B-06	棕色	6000	4800	12000	8400	6000	4200	8400	6720	6000	4800	150	150	180	1	100
EB-B-08	蓝色	8000	6400	16000	11200	8000	5600	11200	8960	8000	6400	200	200	240	1	100
EB-B-10	桔红	10000	8000	20000	14000	10000	7000	14000	11200	10000	8000	250	250	300	1	100
EB-B-12	桔红	12000	9600	24000	16800	12000	8400	16800	13440	12000	9600	300	300	300	3	100
EB-B-15	蓝色	15000	12000	40000	28000	15000	14000	28000	22400	15000	12000	200	200	240	3	100
EB-B-20	桔红	20000	16000	60000	42000	20000	21000	42000	33600	20000	16000	250	250	300	3	100
EB-B-25	桔红	25000	20000	50000	35000	25000	17500	35000	28000	25000	20000	300	300	300	3	100
EB-B-30	桔红	30000	24000	60000	42000	30000	21000	42000	33600	30000	24000	300	300	300	3	100
EB-B-40	桔红	40000	32000	80000	56000	40000	28000	56000	44800	40000	32000				3	100
EB-B-50	桔红	50000	40000	100000	70000	50000	35000	70000	56000	50000	40000				3	100

EC白色扁平吊带 //



高强耐酸碱吊带是作业中较为理想的吊带,由于其接触面较宽且平整,不易损伤被吊物。

材质是丙纶,由于其有较好的耐酸及耐碱性能,故其适宜吊装涂料制品,塑料制品,机床及经表面处理或防腐保湿后的管材,管道等。

高强耐酸碱吊带是化工行业尤其是电镀行业理想的吊具。

安全负荷:0.5吨-10吨

产品执行标准:JB/T8521-2007

产品参数

吊带型号 Code	颜色 Color	最小破断载荷(kg) Minimum Breaking Load	额定载荷(kg) Working Load Limit	垂直吊 p=1(kg) Upright	结套吊 p=0.8(kg) Choked	45度吊 p=1.8(kg) Angle 45°	90度吊 p=1.4(kg) Angle 90°
EC-01	白色	4000	1000	1000	800	1800	1400
EC-02		8000	2000	2000	1600	3600	2800
EC-03		12000	3000	3000	2400	5400	4200
EC-04		16000	4000	4000	3200	7200	5600
EC-05		20000	5000	5000	4000	9000	7000
EC-06		24000	6000	6000	4800	10800	8400
EC-08		32000	8000	8000	6400	14400	11200
EC-10		40000	10000	10000	8000	18000	14000

吊装带护角护套 //



宽度(mm) Width	安全工作载荷(T) WLL of Belt	A(mm)	B(mm)	C(mm)	重量(kg) Weight
40	1	50	30	60	0.51
50	2	60	33	65	0.7
60	3	70	38	70	1.02
70	5	90	40	75	1.28
90	8	100	46	90	1.75
100	10	110	49	100	2.4
115	12	125	53	110	3.2
140	15	150	63	130	4.9
170	20	180	66	140	6.7
170	30	180	77	160	9.3
170	40	180	80	170	10.4

捆绑带 //

捆绑带是由织带、棘轮和端部五金配件组成。端部五金配件可根据需要选配。广泛应用于货物捆扎、捆绑、套索、拖车自救等运输行业。

捆绑带以其优点被广泛应用于各种领域。

1英寸系列

TD05-SP-6(6' STRAP) TDO5-SP-9 (9'STRAP)
TD05-SP-12 (12'STRAP) TD05-SP-15(15'STRAP)



W.L.L:400LBS/181KGS B/S:1200LBS/545KGS

TD05-JD-6(6'STRAP) TD05-JD-9 (9'STRAP)
TD05-JD-12(12'STRAP) TD05-JD-15 (15' STRAP)



W.L.L:400LBS/181KGS B/S:1200LBS/545KGS

TD29-SP-6 (6'STRAP) TD29-SP-9 (9'STRAP)
TD29-SP-12 (12'STRAP) TD29-SP-15 (15'STRAP)



W.L.L:500LBS/227KGS B/S:1500LBS/681KGS

TDO5-JD-6 (6'STRAP) TDO5-JD-9(9' STRAP)
TD05-JD-12 (12'STRAP) TDO5-JD-15(15'STRAP)



W.L.L:500LBS/227KGS B/S:1500LBS/681KGS

TD27-SP-6 (6'STRAP) TD27-SP-9 (9' STRAP)
TD27-SP-12(12'STRAP) TD27-SP-15(15'STRAP)



W.L.L:737LBS/335KGS B/S:2200LBS/1005KGS

TD27-JD-6(6'STRAP) TD27-JD-9 (9'STRAP)
TD27-JD-12 (12'STRAP) TD27-JD-15 (15' STRAP)



W.L.L:833LBS/378KGS B/S:2500LBS/1136KGS

TD26-SP-6(6' STRAP) TD26-SP-9 (9'STRAP)
TD26-SP-12 (12'STRAP) TD26-SP-15(15'STRAP)



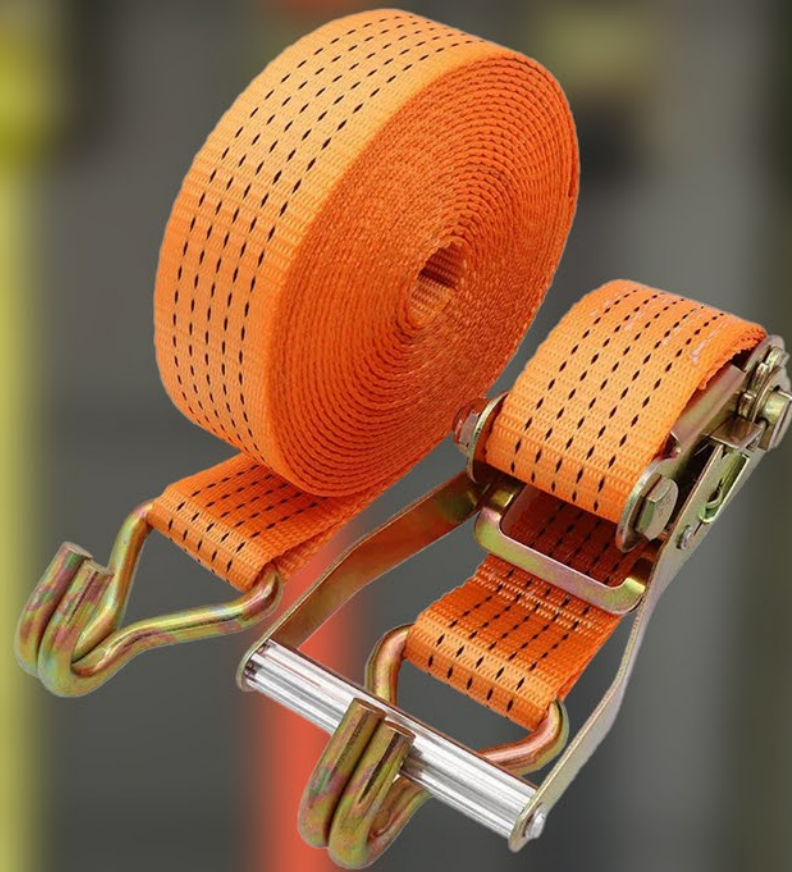
W.L.L:737LBS/335KGS B/S:2200LBS/1005KGS

TD26-JD-6 (6' STRAP) TD26-JD-9 (9' STRAP)
TD26-JD-12(12' STRAP) TD26-JD-15(15'STRAP)



W.L.L:833LBS/378KGS B/S:2500LBS/1136KGS

捆绑带系列



捆绑带 //

捆绑带是由织带、棘轮和端部五金配件组成。端部五金配件可根据需要选配。广泛应用于货物捆扎、捆绑、套索、拖车自救等运输行业。

捆绑带以其优点被广泛应用于各种领域。

2英寸系列

TD54-F-27 (27'STRAP) TD54-F-30 (30' STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD51-F-27 (27'STRAP) TD51-F-30(30'STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-F-27 (27' STRAP) TD50-F-30 (30' STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-J-27 (27'STRAP) TD50-J-30 (30' STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-CA19-27 (27'STRAP) TD50-CA19-30(30'STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-F-061-27 (27'STRAP) TD50-F-061-30 (30' STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-CA182-27(27'STRAP) TD50-CA182-30(30'STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

TD50-F031-27 (27'STRAP) TD50-F031-30 (30' STRAP)



W.L.L:3333LBS/1515KGS B/S:10000LBS/4545KGS

3英寸系列

TD75-F-27 (27'STRAP) TD50-F-30(30' STRAP)



W.L.L:5000LBS/2272KGS B/S:15000LBS/6818KGS

TD75-J-27(27'STRAP) TD50-J-30 (30' STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

TD75-CA19-27 (27'STRAP) TD50-CA19-30(30' STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

TD75-D-27 (27'STRAP) TD50-D-30(30'STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

4英寸系列

TD75-D-27 (27' STRAP) TD50-D-30 (30' STRAP)



W.L.L:5000LBS/2272KGS B/S:15000LBS/6818KGS

TD100-F-27 (27'STRAP) TD100-F-30(30'STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

TD100-CA19-27 (27'STRAP) TD100-CA19-30(30' STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

TD100-D-27 (27'STRAP) TD100-D-30(30'STRAP)



W.L.L:5400LBS/2454KGS B/S:16200LBS/7363KGS

起重索具系列



链条索具 //



单腿链条索具					
型号	链条直径(mm)	额定起重量(T)	长度(m)	强力环	包装 (pcs/ctn)
1LD10	6	1	1.5	130×65	10
1LD20	8	2	1.5	130×65	8
1LD30	10	3	2.0	140×80	4
1LD40	13	5	2.5	160×90	2
1LD50	16	8	2.5	180×105	1



双腿链条索具						
型号	链条直径(mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C<a≤45°C	45°C<a≤60°C			
2LD10	6	1.4	1	1.5	140×80	5
2LD20	8	2.8	2	1.5	140×80	4
2LD30	10	4.2	3	2.0	160×90	2
2LD40	13	7	5	2.5	160×90	1
2LD50	16	11.2	8	2.5	180×105	1



三腿链条索具						
型号	链条直径 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C<a≤45°C	45°C<a≤60°C			
3LD10	6	2.1	1.5	1.5	160×90	2
3LD20	8	4.2	3	1.5	160×90	2
3LD30	10	6.3	4.5	2.0	180×105	1
3LD40	13	10.5	7.5	2.5	180×105	1
3LD50	16	16.8	12	2.5	200×110	1



四腿链条索具						
型号	链条直径(mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C<a≤45°C	45°C<a≤60°C			
4LD10	6	2.1	1.5	1.5	160×90	2
4LD20	8	4.2	3	1.5	160×90	1
4LD30	10	6.3	4.5	2.0	180×105	1
4LD40	13	10.5	7.5	2.5	180×105	1
4LD50	16	16.8	12	2.5	200x110	1

钢丝绳索具 //



单腿钢丝绳索具					
型号	钢丝绳直径(mm)	额定起重量(T)	长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
1GD10	12	1	1.5	130x65	6
1GD20	16	2	1.5	130x65	6
1GD30	20	3	1.5	140x80	4
1GD40	24	4	1.5	140x80	4
1GD50	26	5	2.0	160x90	2
1GD60	28	6	2.5	160x90	2



双腿钢丝绳索具						
型号	钢丝绳直径(mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
2GD10	12	1.4	1	1.5	140x80	4
2GD20	16	2.8	2	1.5	140x80	4
2GD30	20	4.2	3	1.5	160x90	2
2GD40	24	5.6	4	1.5	160x90	2
2GD50	26	7	5	2.0	180x105	1
2GD60	28	8.4	6	2.5	180x105	1



三腿钢丝绳索具						
型号	钢丝绳直径 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
3GD10	12	2.1	1.5	1.5	160x90	2
3GD20	16	4.2	3	1.5	160x90	2
3GD30	20	6.3	4.5	1.5	180x105	1
3GD40	24	8.4	6	1.5	180x105	1
3GD50	26	10.5	7.5	2.0	200x110	1
3GD60	28	12.6	9	2.5	200x110	1



四腿钢丝绳索具						
型号	钢丝绳直径 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环 1Wx1L	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
4GD10	12	2.1	1.5	1.5	160x90	2
4GD20	16	4.2	3	1.5	160x90	1
4GD30	20	6.3	4.5	1.5	180x105	1
4GD40	24	8.4	6	1.5	180x105	1
4GD50	26	10.5	7.5	2.0	200x110	1
4GD60	28	12.6	9	2.5	200x110	1

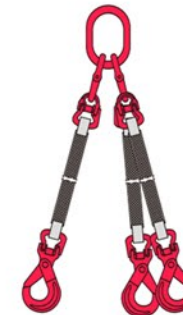
织带索具 //



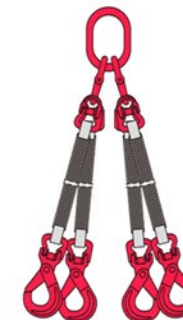
单腿织带索具					
型号	织带宽度(mm)	额定起重量(T)	长度(m)	强力环	包装 (pcs/ctn)
1BD10	25	1	1.5	130x65	16
1BD20	50	2	1.5	130x65	16
1BD30	75	3	1.5	140x80	14
1BD40	100	4	1.5	140x80	14
1BD50	125	5	2.0	160x90	12
1BD60	150	6	2.5	160x90	10



双腿织带索具						
型号	织带宽度 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
2BD10	25	1.4	1	1.5	140x80	10
2BD20	50	2.8	2	1.5	140x80	8
2BD30	75	4.2	3	1.5	160x90	8
2BD40	100	5.6	4	1.5	160x90	6
2BD50	125	7	5	2.0	180x105	6
2BD60	150	8.4	6	2.5	180x105	5



三腿织带索具						
型号	织带宽度 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
3BD10	25	2.1	1.5	1.5	160x90	6
3BD20	50	4.2	3	1.5	160x90	6
3BD30	75	6.3	4.5	1.5	180x105	4
3BD40	100	8.4	6	1.5	180x105	4
3BD50	125	10.5	7.5	2.0	200x110	2
3BD60	150	12.6	9	2.5	200x110	2



四腿织带索具						
型号	织带宽度 (mm)	额定起重量(T)		长度(m)	强力环	包装 (pcs/ctn)
		0°C < a ≤ 45°C	45°C < a ≤ 60°C			
4BD10	25	2.1	1.5	1.5	160x90	5
4BD20	50	4.2	3	1.5	160x90	5
4BD30	75	6.3	4.5	1.5	180x105	4
4BD40	100	8.4	6	1.5	180x105	3
4BD50	125	10.5	7.5	2.0	200x110	2
4BD60	150	12.6	9	2.5	200x110	2