

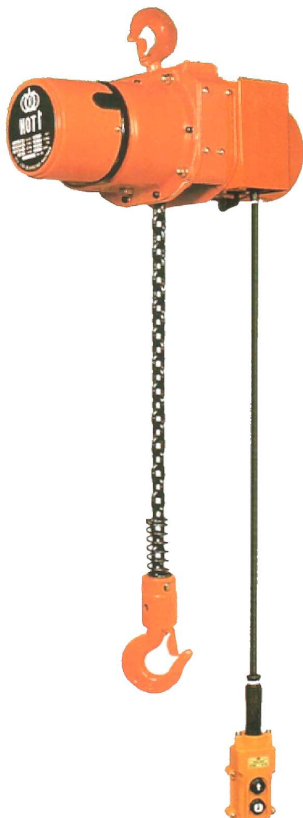
配備 -

機械式過負荷保護裝置	S
上下極限開關	O
電磁式斷電安全煞車	S
鏈條儲存袋	S
80級合金鋼鏈	S
不銹鋼鏈	O
低電壓控制	S

"S": 表 標準配備. "O": 表 選購配備

特點

- ◆ 額定荷重: 1/6~2 噸
- ◆ 測試荷重>125%額定荷重
- ◆ 重量輕、安裝容易。
- ◆ 上下極限開關，不會影響呆距,且安裝容易。
- ◆ 可搭配各國電壓與頻率。
- ◆ 當吊重超過額定荷重、或吊鉤觸及過捲揚位置時，機械式過負荷保護裝置將自行啟動，使馬達動力與齒輪脫開，確保安全。
- ◆ 當放開按鈕或馬達斷電時，煞車自行動作，確保荷重不落下。
- ◆ 煞車制動轉矩>125%馬達額定轉矩。
- ◆ 高速端採用螺旋齒輪經熱處理及齒面研磨加工，運轉安靜穩定。
- ◆ 下吊鉤經熱處理且具安全止扣且可 360 度旋轉。
- ◆ 鉤頭和傳動齒輪和鏈條安全倍數 > 5。
- ◆ 採用防水機械連鎖懸垂壓扣開關。



CS 懸掛式主吊

懸掛於固定式位置升降荷重用
單速電動主吊(標準配備)
兩段主吊升降速度控制(選購)

CS-MT 主吊+電動滑車

適用於各種型鋼
單速電動滑車(標準配備)
滑車兩段速度控制(選購)





型號	主吊		1/6CS	1/4CS	1/2CS	1/2CSX	1CS	2CS	
	主吊+電動滑車		1/6CS-MT	1/4CS-MT	1/2CS-MT	1/2CSX-MT	1CS-MT	2CS-MT	
額定荷重	(Ton)		0.16	0.25	0.5	0.5	1	2	
標準鏈長	(M)		3 (6)						
主吊速度 (M/min)	50Hz		12	7.6	3.8	7.6	3.8	1.9	
	60Hz		14	9.2	4.6	9.2	4.6	2.3	
主吊馬力 (Kw)	50Hz		0.34			0.7			
	60Hz		0.4			0.8			
電動橫行車速度 (M/min)	50Hz		20	20	20	20	20	18	
	60Hz		24	24	24	24	24	22	
電動橫行車馬力 (Kw)	50Hz		0.1	0.1	0.1	0.1	0.15	0.3	
	60Hz		0.12	0.12	0.12	0.12	0.18	0.37	
鏈條線徑 X 節徑			Φ6.3X19.1				Φ7.1X20.2		
鏈條掛數			1					2	
電源需求			3Φ220V/380V/415V/440V 50/60HZ						
型鋼允許最小迴轉半徑 (m)			1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.5	
適用型鋼寬度	(mm)		75 ~ 125					100 ~ 150	
概略尺寸(mm)	A		200	200	200	235	235	235	
	B		210	210	210	230	230	230	
	C		168						
	D		180						
	G		216	216	216	216	240	240	
	h		380	380	380	395	395	460	
	Ød		35	35	35	37	37	40	
	H		435	435	435	435	445	530	
	E		271	271	271	271	277	335	
	F		180	180	180	180	180	225	
淨重	主吊	(Kg)	34 (37)			38 (42)		49 (56)	
	主吊+電動滑車	(Kg)	49 (52)			63 (67)		80 (87)	

備註：()括弧內寸法係高揚程尺寸。

* 上列規格僅供參考，如有變更，不另行通知。

