

# 直流型电动滚筒

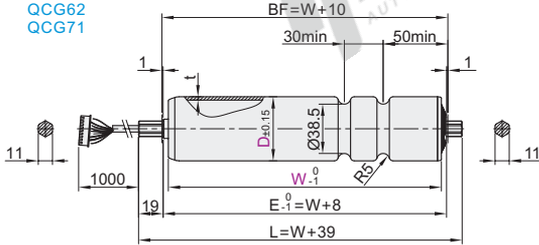
## 标准型 双槽型

代码	类型	安装方式	材质	表面处理	
QCG61	双槽型	标准型	弹簧压入式	低碳钢	镀锌
QCG62				镀硬铬	
QCG71			不锈钢	—	
QCG81			内螺纹型	低碳钢	镀锌
QCG82				镀硬铬	
QCG91	不锈钢	—			

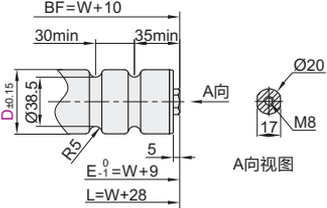
- ① 本产品为直流型电动滚筒，功率为40W。
- ② 额定电源输入：24V，如需48V请备注(允许电压范围20~28V/40~60V)。
- ③ 可支持NPN或PNP接入。
- ④ 速度代码(例15即为15M/min)。



弹簧压入式  
QCG61  
QCG62  
QCG71

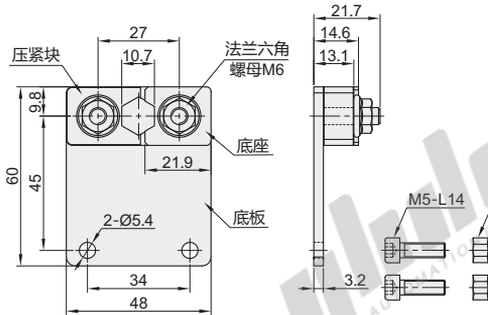


内螺纹型  
QCG81  
QCG82  
QCG91



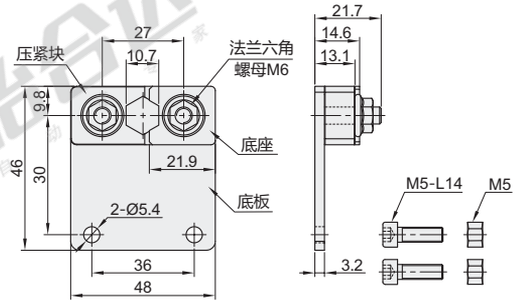
### 支架选择

#### 1: 标准型安装支架(电缆端)



- ① 拧紧扭矩(M6): 8-10N.m
- 拧紧扭矩(M5): 2.3-3.5N.m

#### 2: 紧凑型安装支架(电缆端)



- ① 拧紧扭矩(M6): 8-10N.m
- 拧紧扭矩(M5): 2.3-3.5N.m

视角标准: 第一视角

型号	W	D	电缆端 安装支架	驱动卡	t	BF	E	L
弹簧压入式 QCG61 QCG62 QCG71	15 20 25 35 45 60 75	350~1000 325~1000	1(标准型) 2(紧凑型)	A	1.5	W+10	W+8	W+39
内螺纹型 QCG81 QCG82 QCG91	15 20 25 35 45 60 75	335~1000 310~1000					W+9	W+28

① 驱动卡详细尺寸及参数见电动滚筒产品简介P2178~2179。

### 重量参考表(单位: KG)

速度代码	W(滚筒长度)									
	300	400	500	600	700	800	900	1000		
15 20 25	2	2.2	2.4	2.5	2.7	2.9	3	3.2		
35 45 60 75	1.8	2	2.2	2.4	2.5	2.7	2.9	3		

① 以上的重量都是近似值。

### 静态负载能力(单位: KG)

滚筒长度	300	400	500	600	700	800	900	1000
静态负载能力	80	70	60	55	50	45	40	35

① 以上的静态负载能力都是近似值。



型号	速度代码	最小单位1	D	电缆端 安装支架	驱动卡
QCG61	15 20 25	350~1000	50	1(标准型) 2(紧凑型)	A
QCG62	35 45 60 75	325~1000	50	1(标准型) 2(紧凑型)	A

QCG61-15-W400-D50-1-A

### 可选加工

型号	速度代码	最小单位1	D	电缆端 安装支架	驱动卡	可选加工 代码
QCG61	15 20 25	350~1000	50	1(标准型) 2(紧凑型)	A	LN() BB
QCG62	35 45 60 75	325~1000	50	1(标准型) 2(紧凑型)	A	LN() BB

QCG61-15-W400-D50-1-A-LN1000



代码	技术说明
LN()	<b>变更电缆线长度</b> 选型方法 LN1000 有1000、1500 两种长度可选择
LG	<b>变更电缆线接头</b> 选型方法 LG 电缆线长度1000
BB, BX, BC, BN, BD, BK, BQ	<b>增加包胶</b> 选型方法 BB 在镀锌管上增加包胶 BB 3mm 天然橡胶(黑) BX 5mm 天然橡胶(黑) BC 3mm PU(黑) BN 5mm PU(黑) BD 3mm 丁腈橡胶(黑) BK 5mm 丁腈橡胶(黑) BQ 2mm PVC软胶(灰)

① 可选加工(增加包胶)仅适用QCG61/81。