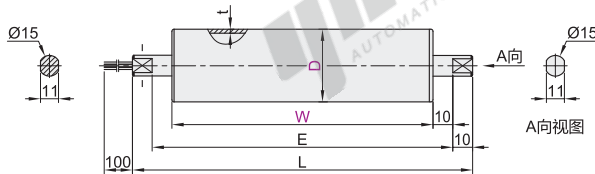


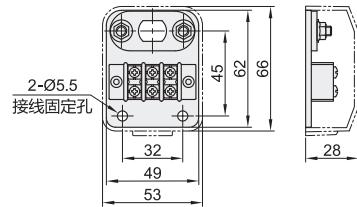
# 交流型电动滚筒

## 直式无驱动型 高扭矩型

代码	类型	安装方式	材质	表面处理
QCP09	直式无驱动型	高扭矩型	低碳钢	镀锌
QCP10			扁位型	不锈钢



☑ 电缆端安装支架(标配件)



视角标准：第一视角

代码	型号 速度代码	D	W (最小单位1)	电源电压	电机功率	t	E	L
QCP09 QCP10	6 11 17 27 34 53	60	330~1800	B(单相 220V)	35W	2	W+20	W+40
				C(三相 220V) D(三相 380V)	40W			
	7 13 23 33 40 53 70	76		B(单相 220V)	50W	3	W+21	W+68
				C(三相 220V) D(三相 380V)	80W			



代码	型号 速度代码	D	W (最小单位1)	电源电压	电机功率
QCP09 QCP10	6 11 17 27	60	330~1800	C(三相 220V) D(三相 380V)	40W

QCP09—17—D60—W330—C—40W



● 优惠价  
数量 1~4 5~  
价格 100% 另行报价



### ☑ 特性表(D60)

速度 代码	额定速度			单相 220V				三相 220V/380V			
				电容：5μF 扭矩(N.m)		额定功率：35W 牵引力(N)		三相 220V/三相 380V 扭矩(N.m)		额定功率：40W 牵引力(N)	
	米/分	米/秒	转/分	额定	启动	额定	启动	额定	启动	额定	启动
6	5.62	0.09	29.83	13.34	40.02	444.78	600.45	12.85	53.73	428.48	1791.05
11	11.02	0.18	58.49	6.81	20.43	226.88	306.29	6.56	27.41	218.57	913.61
17	17.23	0.29	91.45	4.35	13.05	145.09	195.87	4.19	17.53	139.77	584.25
27	27.17	0.45	144.21	2.76	8.28	92.02	124.23	2.66	11.12	88.65	370.56
34	33.89	0.57	180.84	2.2	6.6	73.4	99.09	2.12	8.87	70.71	295.58
53	53.27	0.89	282.75	1.41	4.23	46.94	63.37	1.36	5.67	45.22	18.02

### ☑ 特性表(D76)

速度 代码	额定速度			单相 220V				三相 220V/380V			
				电容：4μF 扭矩(N.m)		额定功率：50W 牵引力(N)		三相 220V/三相 380V 扭矩(N.m)		额定功率：80W 牵引力(N)	
	米/分	米/秒	转/分	额定	启动	额定	启动	额定	启动	额定	启动
7	6.65	0.111	27.866	17.06	39.76	449.02	1046.21	27.44	94.11	722	2476.45
13	13.25	0.221	55.51	8.56	19.94	225.28	524.9	13.77	32.08	362.24	1242.48
23	22.95	0.383	96.17	4.94	11.52	130.12	303.18	7.95	27.27	209.23	717.66
33	32.74	0.546	137.194	3.47	8.08	91.21	212.55	5.57	19.12	146.66	503.03
40	40.29	0.672	168.832	2.82	6.56	74.11	172.67	4.53	15.53	119.16	408.71
53	53.01	0.884	222.134	2.14	4.99	56.32	131.23	3.44	11.8	90.56	310.62
70	69.76	1.163	292.323	1.63	3.79	42.8	99.73	2.62	8.97	68.83	236.07