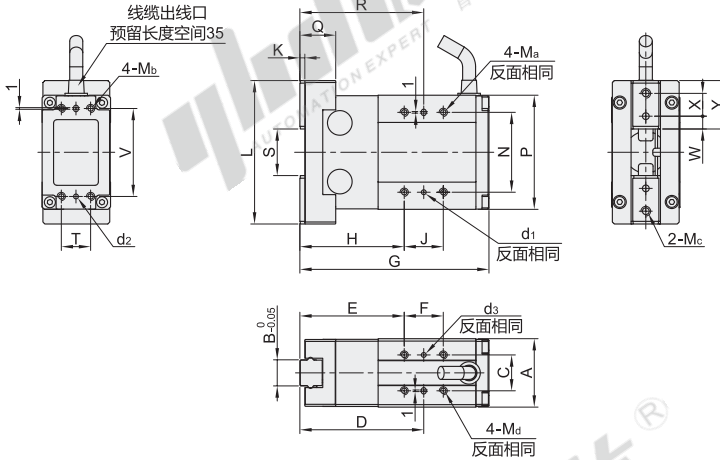


代码	类型	本体材质	表面处理	颜色
NHM81	立式滑块型	铝合金	阳极氧化	黑色

特点

- 控制器集成进夹爪本体内部，体积轻巧；
- 参数任意设置，即时生效，无需断电重启。



视角标准：第一视角

型号		端口选择	使用环境温度	最大夹持力 (N)	电机尺寸 (mm)	减速比	最高速度 (mm/sec)	重复定位精度 (mm)	夹爪单侧空回间隙 (mm)	容许力矩 (N.m)	直流供电 (V)	额定电流 (A)	位置闭环	控制方式	控制系统	本体重量 (kg)
代码	行程															
NHM81	8	NPN PNP	无指定(常温型) D(低温型-40°C) H(高温型+85°C)	12	20	1:30	41	±0.02	≤0.23	Mr: 0.5 My: 0.5 Mp: 1.5	24	1.5	是	IO + RS485	外置驱动器	0.22
	12			28	41		Mr: 2.7 My: 1.9 Mp: 4.5			1.5		0.52				
	22			35	66		Mr: 3.8 My: 5.5 Mp: 9			1.8		1.08				
	32			42	75		Mr: 7.8 My: 7.8 Mp: 12.9			2		1.7				

尺寸表

行程 (mm)	S		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	N	P
	min	max													
8	3	14	24	9	17	42.8	34.3	17	71	38.5	17	1.5	—	35	42
12	4	18.5	34	12	20	55	43	20	83.5	45	20	2	62	38	54
22	5	28	42	16	22	76	64	24	116	64	24	3	88	49	70
32	5.5	37.5	50	18	26	80.5	65.5	30	124.5	65.5	30	3	107	56	80

行程 (mm)	Q	R	T	V	W	X	Y	d ₁	d ₂	d ₃	M _a	M _b	M _c	M _d
8	—	47	9	35	4	6	14	Ø3深2.5	Ø3深2.5	Ø3深2.5	M3深6	M3深4	M3深3	M3深6
12	17	55	13	44	6.2	9	21.4	Ø3深2	Ø3深2	Ø3深2	M3深5	M3深4	M4深5	M3深5
22	22	76	18	54	7.85	14	29.7	Ø3深3	Ø3深3	Ø3深3	M4深8	M4深7	M5深5.2	M4深8
32	22	80.5	22	62	9.6	16	35.2	Ø4深4	Ø4深2.5	Ø4深4	M5深10	M5深6.2	M6深6	M5深10



型号		端口选择	使用环境温度
代码	行程		
NHM81	8	NPN PNP	无指定(常温型) D(低温型-40°C) H(高温型+85°C)
	12		

NHM81-8-NPN

型号		端口选择	使用环境温度
代码	行程		
NHM81	8	NPN PNP	无指定(常温型) D(低温型-40°C) H(高温型+85°C)
	12		

NHM81-8-NPN-D



优惠价	
数量	1~5 6~
价格	100% 另行报价

交货期	
14	