

平底活动型

容许载荷50~1500kg

福马水平调节脚轮

半导体
行业适用



脚
轮

代码	支架				轮部			
	类型	材质	表面处理	刹车类型	代号	材质	颜色	轴承
J-CXA01	平底活动型	ADC	喷塑	—	NJ	尼龙	黑色	轴套
					UK	聚氨酯	自然色	
					NP	MC尼龙	蓝色	

特点:

- 方便设备的移动和固定, 水平的微调。
- 适用于医疗行业, 半导体行业。
- 喷粉表面处理, 耐腐蚀性强。
- 耐温范围: $-10^{\circ}\text{C}\sim 65^{\circ}\text{C}$ 。
- 移动速度1km/h。

用途:

- 医疗设备, 半导体设备, 工业机柜。

安装注意事项:

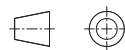
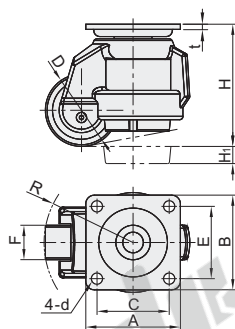
- 设备移动时, 旋转调高牙轮, 使脚垫底面升空, 滚轮着地。
- 设备固定好后, 反向旋转调高牙轮, 使滚轮底面升空, 让脚垫着地承重。

当福马轮移动时, 需要将支撑橡胶底座充分离开地面。如不遵守, 当移动时橡胶底座接触到地面, 会出现螺丝脱离而导致不可调节高低作用。

福马轮四轮负荷承载建议为单个承载的2倍, 将设备移动至理想位置后, 调节调整块与地面接触。具备移动和固定功能, 不适合专用推动设备。

轮部颜色说明: 聚氨酯吸收紫外线或照明光线, 自然状态下颜色会产生变化, 属于正常现象, 但不影响其使用性能, 轮部颜色请以实物为准。

受材料及装配累积公差影响转动半径R值数据仅供参考, 请在设计中为其预留充足转动空间。



视角标准: 第一视角

型号		轮部 代号	D	H	H ₁	F	A	B	C	E	d	R	t	容许载荷 (kg)	参考重量(kg)		
代码	规格														NJ	UK	NP
J-CXA01	40	NJ	42	71	10	20	55	55	42	42	6.5	51	3	50	0.4	—	—
	60	NJ	50	82	10	25	73	73	58	58	7	61	4.5	250	0.8	0.8	—
	80	UK	63	103	15	28	90	90			9	78	5	500	1.4	1.4	—
	100					30	95	95	70	70	11	91	6	750	1.9	1.9	—
	120	NJ	75	120	12									1000	2.2		
	150	NP	90	132	15	55	100	100			13	120	10.5	1500	—	—	3.5



请按图示订货

型号		轮部 代号	D
代码	规格		
J-CXA01	60	NJ	50
	80	UK	63

J-CXA01 — 80 — NJ



未税价(元)

优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价



交货期

1