

减震脚轮

固定型/平底活动型

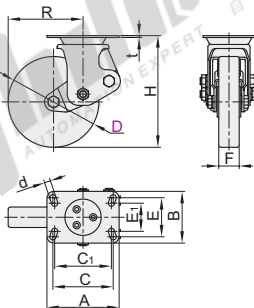
容许载荷100kg

脚轮

固定型

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-CVA16	固定型	Q235A	镀锌	-	US	聚氨酯	绿色	单轴承

① 特别说明：不适用在牵扯车上牵引使用。



视角标准：第一视角

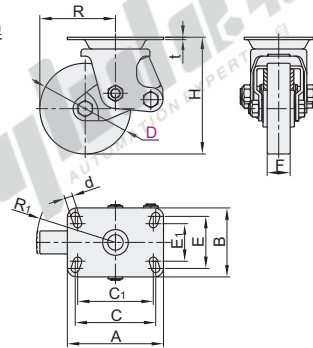
型号		轮部 代号	H	F	A	B	C	C1	E	E1	d	R	t	容许载荷 (kg)	参考重量 (kg)
代码	D														
J-CVA16	150	US	183~193	38	159	114	133	125	86	62	13.5	125~129	4	100	4.43
	200		236~246	42								165~167		5.562	

平底活动型

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-CVA21	平底 活动型	Q235A	镀锌	-	US	聚氨酯	绿色	单轴承

① 特别说明：不适用在牵扯车上牵引使用。

② 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	H	F	A	B	C	C1	E	E1	d	R	R1	t	容许载荷 (kg)	参考重量 (kg)
代码	D															
J-CVA21	150	US	183~193	38	159	114	133	125	86	62	13.5	125~129	126~131	3.2	100	4.729
	200		236~246	42								165~167	166~168			5.603

平底活动型

型号		轮部 代号	H	F	A	B	C	C1	E	E1	d	R	R1	t	容许载荷 (kg)	参考重量 (kg)
代码	D															
J-CVA21	150	US	183~193	38	159	114	133	125	86	62	13.5	125~129	126~131	3.2	100	4.729
	200		236~246	42								165~167	166~168			5.603

型号		轮部 代号	H	F	A	B	C	C1	E	E1	d	R	R1	t	容许载荷 (kg)	参考重量 (kg)
代码	D															
J-CVA21	150	US	183~193	38	159	114	133	125	86	62	13.5	125~129	126~131	3.2	100	4.729
	200		236~246	42								165~167	166~168			5.603

型号		轮部 代号	H	F	A	B	C	C1	E	E1	d	R	R1	t	容许载荷 (kg)	参考重量 (kg)
代码	D															
J-CVA21	150	US	183~193	38	159	114	133	125	86	62	13.5	125~129	126~131	3.2	100	4.729
	200		236~246	42								165~167	166~168			5.603



● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价



交货期
1

请按图示订货

J-CVA21 — D200 — US

传统脚轮与减震脚轮的区别

传统脚轮

1. 因震动引起精密工件的破坏小车经过高低不平的地面或地面产生震动时，震动会通过脚轮传递到小车，从而使小车和精密工件造成冲击，使精密工件受到破坏。

2. 因震动引起灰尘小车行走时所产生的震动使地面的灰尘颗粒飘起来，使工作台和工件沾满灰尘，降低产品的合格率。

减震脚轮

1. 通过有减震效果的脚轮，吸收地面的震动，使搬运的工件受到保护。

2. 抑制震动产生的灰尘颗粒量，提高产品的合格率。

