

轮片特点

轮面材料:	尼龙	轮芯材料:	铸铁
轴 承:	双滚珠	胎面硬度:	75D±3
建议温度:	-30°C~90°C	运行速度:	4km/h

注意: 超出建议温度范围或超出建议速度使用, 可能会缩短产品使用寿命甚至损坏产品。

- ✔ 精密双轴承, 转动灵活;
- ✔ 浇注尼龙材质, 高承载, 低阻力;
- ✔ 不易变形, 抗老化, 耐水解;
- ✔ 轮芯喷漆处理, 防锈防腐;
- ⚠ 硬质轮面, 可能会造成地坪损伤, 运行有一定噪音。



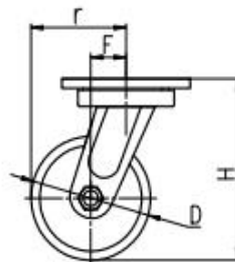
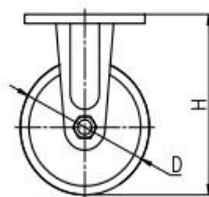
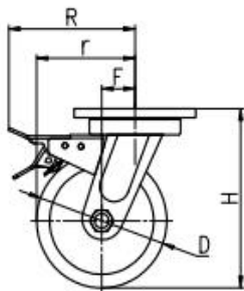
运行省力	■■■■■	优秀
磨损寿命	■■■■■	优秀
静音效果	■□□□	可接受
地面保护	■□□□	可接受



支架特点

- ✔ 整体锻件加工, 双面焊接成型, 抗冲击, 高承载;
- ✔ 平面压力轴承, 高承载, 抗冲击, 转向灵活;
- ✔ 径向锥形轴承, 高承载, 抗冲击;
- ✔ 喷塑处理, 美观更环保, 防腐性能更好;
- ✔ ON/OFF双踏板结构, 踩踏方便, 制动效果出色;
- ✔ 刹车装置可替换, 维护便捷。

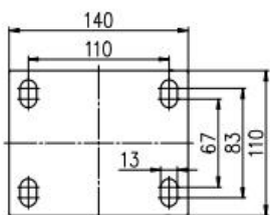
外形尺寸 (mm)	载重	轮径	轮宽	全高	偏心距 F	旋转半径 r	旋转半径 R
5"	700 kg	125	48	175	34	97	151
6"	900 kg	150	50	200	38	113	151
8"	1100 kg	200	50	248	47	147	175
10"	1200 kg	250	62	305	60	185	185
12"	1400 kg	300	62	355	60	210	210



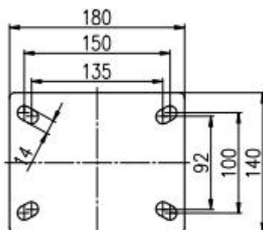
[中文简体]

安装尺寸

4"-8"



10"-12"



产品代码						
产品图片						
轮径	平板万向	平板定向	平板刹车	平板万向	平板定向	平板刹车
5"	35B01-1149	35B03-1149	35B02-1149			
6"	35B04-1150	35B06-1150	35B05-1150			
8"	35B07-1151	35B09-1151	35B08-1151			
10"				35B10-1209	35B12-1209	35B11-1209
12"				35B13-1210	35B15-1210	35B14-1210

产品特征

AB刹车，制动退刹便捷。刹车装置螺杆链接，方便维修更换。



平面压力轴承，径向锥形轴承，高承载，抗冲击，转向灵活。



双面焊接，加厚10mm底板，加厚8mm翅膀。



弧形轮面，运行省力。铁质护盖，美观防缠绕。



[中文简体]

