

轮片特点

轮面材料:	聚氨酯	轮芯材料:	铸铝
轴 承:	双滚珠	胎面硬度:	95A±3
建议温度:	-25°C~60°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;
- ✔ 浇注铝芯聚氨酯材质, 高承载, 耐磨, 耐油;
- ✔ 环保静音, 有效保护地面;
- ⚠ 潮湿高温环境会缩短使用寿命。



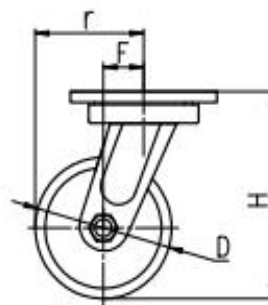
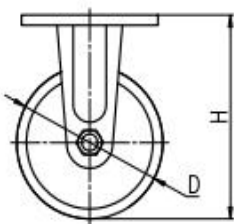
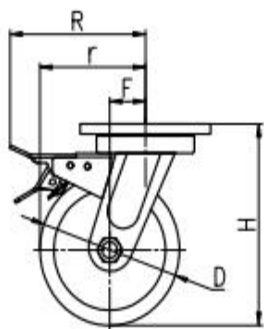
运行省力	■ ■ ■ ■ □	良好
磨损寿命	■ ■ ■ ■ ■	优秀
静音效果	■ ■ ■ ■ □	良好
地面保护	■ ■ ■ ■ □	良好



支架特点

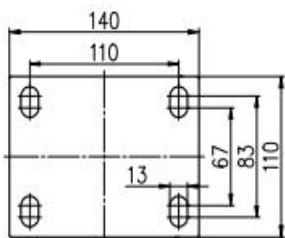
- ✔ 整体锻件加工, 双面焊接成型, 抗冲击, 高承载;
- ✔ 平面压力轴承, 高承载, 抗冲击, 转向灵活;
- ✔ 径向锥形轴承, 高承载, 抗冲击;
- ✔ 喷塑处理, 美观更环保, 防腐性能更好;
- ✔ ON/OFF双踏板结构, 踩踏方便, 制动效果出色;
- ✔ 刹车装置可替换, 维护便捷。

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
4"	400 kg	100	50	150	34	84	151
5"	500 kg	125	50	175	34	97	151
6"	630 kg	150	50	200	38	113	151
8"	800 kg	200	50	248	47	147	175



[中文简体]

安装尺寸



产品代码			
产品图片			
轮径	平板万向	平板定向	平板刹车
4"	35B26-1424	35B27-1424	35B28-1424
5"	35B01-1425	35B03-1425	35B02-1425
6"	35B04-1426	35B06-1426	35B05-1426
8"	35B07-1427	35B09-1427	35B08-1427

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。



铝芯轮毂，凹凸设计，轻便坚固。



[中文简体]

