

轮片特点

轮面材料:	高强度聚丙烯	轮芯材料:	高强度聚丙烯
轴承:	无	胎面硬度:	75D±3
建议温度:	-20°C~50°C	运行速度:	3.2km/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。

- ✓ 全新聚丙烯增强改性, 经济耐用
- ✓ 不易变形, 抗老化, 耐水解
- ✓ 轮片厚实, 设计美观
- ✓ 产品符合ROHS认证









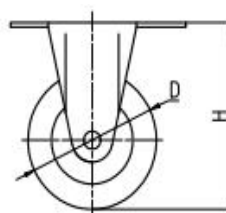
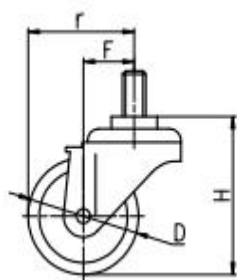
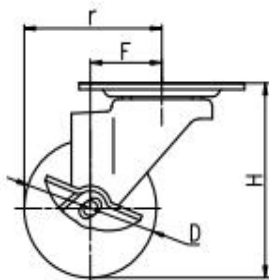
运行省力	■■■■■	优秀
磨损寿命	■■■□□	一般
静音效果	■■□□□	可接受
地面保护	■■□□□	可接受

支架特点



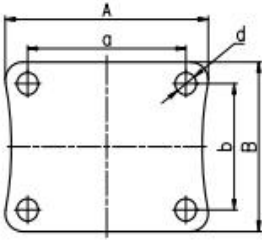
- ✓ 板材厚实, 结实耐用
- ✓ 原装油脂, 转动顺畅, 低噪音
- ✓ 环保蓝白锌处理, 不含六价铬, 盐雾测试满足72小时以上
- ✓ 优化铆接结构, 间隙稳定
- ! 单刹轮片, 不锁方向

外形尺寸 (mm)	 载重	 轮径	 轮宽	 全高	 偏心距 F	 旋转半径 r
1"	10 kg	25	13	35	12	24.5
1.25"	16 kg	32	13	42	14	30
1.5"	20 kg	38	17	50	17	36
2"	30 kg	50	22	65	23	48
2.5"	40 kg	63	27	82	29	60.5
3"	50 kg	75	27	92	29	66.5

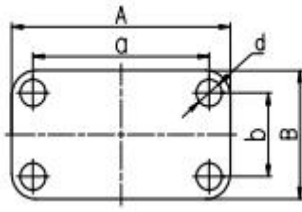


[中文简体]

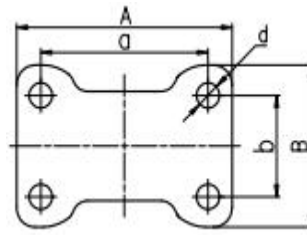
安装尺寸



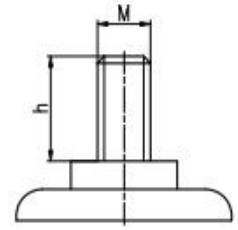
1"-3"平板万向/刹车



1"-1.5"平板定向



2"-3"平板定向



丝杆

尺寸 D	轮径 D	底板尺寸 A×B	孔距 a×b	孔径 Φd
1"	25	38×33	30×24	4.2
1.25"	32	38×33	30×24	4.2
1.5"	38	46×39	36×28	5.2
2"	50	59×47	46×35	6.2
2.5"	63	70×58	55×42	8.3
3"	75	70×58	55×42	8.3

尺寸 D	轮径 D	底板尺寸 A×B	孔距 a×b	孔径 Φd
1"	25	36×20	29×13	4.2
1.25"	32	36×20	29×13	4.2
1.5"	38	46×25	36×15	5.2
2"	50	58×40	45×25	6.2
2.5"	63	70×47	55×28	8.3
3"	75	70×47	55×28	8.3

尺寸 D	轮径 D	丝杆 m×h
1.5"	38	M8×15
2"	50	M10×15
2.5"	63	M12×25
3"	75	M12×25

产品代码

产品图片



轮径	平板万向	平板定向	平板刹车	丝杆万向	丝杆刹车
1"	10A01-1001	10A02-1001	-	-	-
1.25"	10A04-1002	10A05-1002	-	-	-
1.5"	10A07-1003	10A09-1003	10A08-1003	10A10-1003	10A11-1003
2"	10A12-1004	10A14-1004	10A13-1004	10A15-1004	10A16-1004
2.5"	10A17-1005	10A19-1005	10A18-1005	10A20-1005	10A21-1005
3"	10A22-1006	10A24-1006	10A23-1006	10A25-1006	10A26-1006

产品特征



高级别聚丙烯材料经过改性

原装油脂，转动顺畅，符合ROHS认证



[中文简体]

