

LHF-ALTH101K-3-FA



· 轮架:

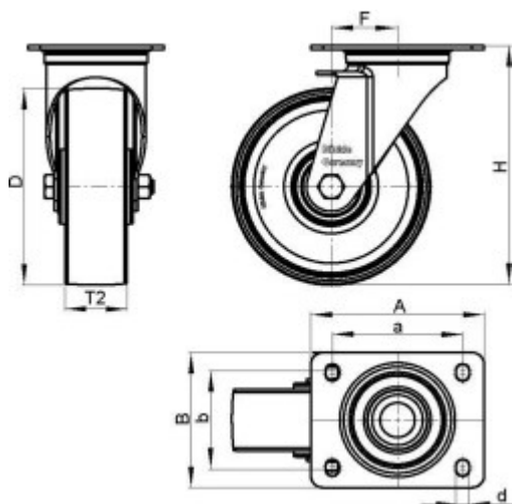
采用厚钢压制成型，带重型支架轮叉和顶板配件，使用非常稳定的中心栓拧接和固定，万向旋转机构采用双滚珠轴承，另外通过四个特殊成型、硬化的轴承套盖进行加强，因此对震动及冲击特别不敏感。牢固的摇杆结构，带钢弹簧，摇杆轴承免维护。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

· 单轮:

· 轮胎/胎面:

通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体Blickle Extrathane[®]，行走噪音低，滚动阻力小，保护地面，非常耐磨，抗切割和撕裂强度高，与轮体的化合效果极佳。

· 轮辋/轮体: 采用压铸铝合金。浇铸胎面。



Technical data

轴承种类	滚珠轴承
单件重量	4.1 kg
万向脚轮偏心距 (F)	32 mm
拉力	30 kg
弹簧行程	19 mm
弹簧受力极限	200 kg
总高度 (H)	175 mm
承载能力	350.00 kg
轮宽 (T2)	40 mm
轮径 (D)	100 mm
最低耐温性	-25° C - +70° C
最高耐温性	70° C
胎面及轮胎硬度	92 Shore A
顶板尺寸 (A, B)	140 x 110 mm
螺栓孔径 (d)	11 mm
螺栓孔间距 (a, b)	105 × 75-80 mm
制造商	Blickle

滚动阻力	■ ■ ■ ■ ■
行走噪音	■ ■ ■ ■ ■
保护地面	■ ■ ■ ■ ■

412

变量

-  采用Radfeststeller “Radstop”
-(RA)
-  抗静电型，无痕，灰色
-AS
-  轮面弧度
-(CO)

德国Blickle脚轮公司
上海奔浦科技有限公司经销

Copyright