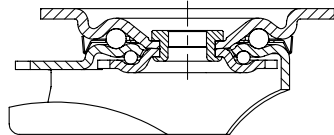


系列: LKX-POEV、BKX-POEV

不锈钢重型负载脚轮 带顶板配件, 单轮采用 弹性实心橡胶轮胎 “Blickle EasyRoll”

170 - 500 kg

✓RoHS



**Blickle
EasyRoll**

轮架: LKX/BKX 系列 - 采用优质铬镍不锈钢厚钢板 (材料代码: 1.4301/AISI 304) 冲压, 万向轮架, 万向旋转机构采用双滚珠轴承, 带稳定的中心栓 (轮径 160-200 mm), 带万向旋转机构密封件。万向旋转机构采用比克力专用动载铆接工艺, 确保运行轻盈, 最大限度地减小万向旋转寸动, 并且通过对球轨道进行冷作硬化而达到长使用寿命。所有零部件包括轴材料均耐腐蚀。
螺栓轮轴。
表面磨光滑。
轮架概览: 第 71 页
顶板配件图纸: 第 77 页
单轮和旋转刹车器 “stop-fix”: 第 80 页

单轮: POEV 系列 - 轮胎: 采用优质弹性实心橡胶, 具有平滑运行质量的 “Blickle EasyRoll”, 硬度为 65° Shore A, 灰色, 无痕。
轮体: 采用优质耐冲击尼龙 6, 黑色。
轴承种类: 防锈滚柱轴承、两个压入式密封滚珠轴承或一个中心喷入式密封滚珠轴承 (C)。滚珠轴承种类标配附加的钢珠密封。
详细说明: 第 164 页和第 44 页



万向脚轮	定向脚轮	万向脚轮 带制动器 “stop-fix”	轮径 [mm]	轮胎 宽度 [mm]	负载 [kg]	轴承种类	总高度 [mm]	顶板 尺寸 [mm]	螺栓孔 间距 [mm]	螺栓孔 直径 [mm]	偏心距 万向脚轮 [mm]
LKX-POEV 82KD-SG	BKX-POEV 82KD-SG	LKX-POEV 82KD-FI-SG	80	40	170	滚珠轴承 (C)	110	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-POEV 100XR-1-SG	BKX-POEV 100XR-1-SG	LKX-POEV 100XR-1-FI-SG	100	38	200	滚柱轴承	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POEV 100KD-1-SG	BKX-POEV 100KD-1-SG	LKX-POEV 100KD-1-FI-SG	100	38	200	滚珠轴承 (C)	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POEV 125XR-1-SG	BKX-POEV 125XR-1-SG	LKX-POEV 125XR-1-FI-SG	125	40	250	滚柱轴承	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POEV 125KD-1-SG	BKX-POEV 125KD-1-SG	LKX-POEV 125KD-1-FI-SG	125	40	250	滚珠轴承 (C)	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POEV 125XR-3-SG	BKX-POEV 125XR-3-SG	LKX-POEV 125XR-3-FI-SG	125	40	250	滚柱轴承	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LKX-POEV 125KD-3-SG	BKX-POEV 125KD-3-SG	LKX-POEV 125KD-3-FI-SG	125	40	250	滚珠轴承 (C)	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LKX-POEV 160XR-SG	BKX-POEV 160XR-SG	LKX-POEV 160XR-FI-SG	160	50	400	滚柱轴承	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LKX-POEV 160KD-SG	BKX-POEV 160KD-SG	LKX-POEV 160KD-FI-SG	160	50	400	滚珠轴承	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LKX-POEV 200XR-SG	BKX-POEV 200XR-SG	LKX-POEV 200XR-FI-SG	200	50	500	滚柱轴承	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LKX-POEV 200KD-SG	BKX-POEV 200KD-SG	LKX-POEV 200KD-FI-SG	200	50	500	滚珠轴承	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65

型号/附件



技术说明页码	导电型, 黑色轮胎	采用 “stop-top” 型制动器	采用自动定向复位装置	带防锈滚珠轴承和塑料盖
36, 38	36, 38	80	84	61
产品代码后缀	-EL	-ST	-RIR2	-XKA
可提供	滚珠轴承种类 敬请垂询	轮径 160-200 mm	轮径 80-125 mm 敬请垂询	轮径 160-200 mm