

系列: VSTH, GTH, 轮径 35 - 200 mm

重型负载单轮 采用聚氨酯胎面 **Blickle Extrathane®** 和 钢制轮体或铸铁轮体

100 - 1,600 kg ✓RoHS



胎面及轮胎硬度	92° Shore A
耐温性	-25° C - +70° C 短时最高 +90° C
滚动阻力	很好
操作噪音	好
保护地板表面	好



VSTH, GTH 系列单轮:

胎面: 通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体 **Blickle Extrathane®**, 硬度为 92° Shore A, 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, 浅棕色, 无痕, 不染色, 与轮体的化合效果极佳。

(参见材质说明第 39 页)

轮体: VSTH 系列: 原材料为钢。

GTH 系列: 采用坚固的灰铸铁, 当轮径大于 150 mm 时带注油嘴, 涂漆, 银色。

轴承种类:

• 滚珠轴承: 两个压入式滚珠轴承, 采用长寿命润滑脂润滑。

其它特性:

耐化学性高——耐多种腐蚀性物质腐蚀 (参见表第 36-37 页)。

耐温性: -25° C 至 +70° C, 短时最高 +90° C。环境温度超过 +40° C 时, 承载能力降低。

正常使用条件下免维护。

参见第 48 页单轮系列汇总表

单轮	轮径	轮宽	负载	轴承种类	轴孔直径	轮毂长度
	(D) [mm]	(T2) [mm]	[kg]		(d) [mm]	(T1) [mm]
VSTH 35/6K	35	27	100	滚珠轴承	6	30
VSTH 50/8K	50	33	150	滚珠轴承	8	35
VSTH 60/15K	60	35	200	滚珠轴承	15	35
VSTH 62/10K	60	60	320	滚珠轴承	10	60
VSTH 65/15K	65	40	250	滚珠轴承	15	40
VSTH 75/20K	75	40	270	滚珠轴承	20	40
VSTH 80/20K	80	40	280	滚珠轴承	20	40
VSTH 82/20K	80	70	500	滚珠轴承	20	70
GTH 100/15K	100	40	400	滚珠轴承	15	40
GTH 101/20-50K	100	50	500	滚珠轴承	20	50
GTH 101/20K	100	50	500	滚珠轴承	20	60
GTH 125/15K	125	40	500	滚珠轴承	15	45
GTH 127/20-50K	125	50	600	滚珠轴承	20	50
GTH 127/20K	125	50	600	滚珠轴承	20	60
GTH 127/25-50K	125	50	600	滚珠轴承	25	50
GTH 140/20K	140	54	800	滚珠轴承	20	60
GTH 150/20-50K	150	50	750	滚珠轴承	20	50
GTH 150/20K	150	50	750	滚珠轴承	20	60
GTH 160/20K	160	50	800	滚珠轴承	20	60
GTH 160/25K	160	50	800	滚珠轴承	25	60
GTH 175/20K	175	50	875	滚珠轴承	20	60
GTH 175/25K	175	50	875	滚珠轴承	25	60
GTH 177/25K	175	80	1,300	滚珠轴承	25	80
GTH 181/25K	180	40	800	滚珠轴承	25	40
GTH 182/25K	180	65	1,100	滚珠轴承	25	75
GTH 200/20K	200	50	1,000	滚珠轴承	20	60
GTH 200/25K	200	50	1,000	滚珠轴承	25	60
GTH 202/25K	200	80	1,600	滚珠轴承	25	90
GTH 202/30K	200	80	1,600	滚珠轴承	30	90
GTH 202/35K	200	80	1,600	滚珠轴承	35	90

其它轮径参见下页

型号/附件



图样	抗静电型, 无痕, 灰色	带轮毂键槽的驱动轮
VSTH 系列		
技术说明页码	36, 39	57
产品代码后缀	-AS	GTHN 系列
可提供	敬请垂询	参见第 462 页

