

## 轂带偏心凸轮

### 规格

烧结钢

- 表面硬化处理, EHT 0.2 到 0.4 mm
- 无表面处理

### 信息

GN 919轂带偏心凸轮用于调整和夹紧操作。通常配合安装 挡杆手柄。GN 310 (参见页 566)。

偏心凸轮的设计使得夹紧力在其行程的任何位置均可保持恒定。此外, 此类控制杆为自锁型。

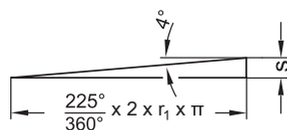
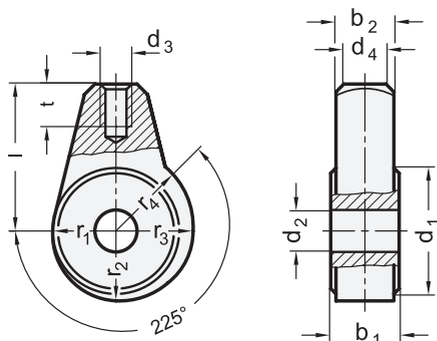
柱头带肩螺栓 GN 732 (参见页 919) 可用作轴承销。

### 附件

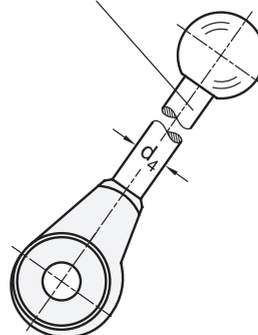
- 操作杆手柄GN 310 (需单独订购) (参见页 566)

### 技术信息

- ISO-基本公差 (参见页 A21)



杆臂把手 GN 310



### GN 919

型号	d1	d2 H9	b1 -0.05/-0.15	b2	d3	d4	l	r1	r2	r3	r4	s	t 最小	△
GN 919-24-B8	24	B 8	13	11	M 6	8	28	12	13.32	14.64	15.3	3.3	9	59
GN 919-30-B10	30	B 10	15	13	M 8	10	32	15	16.65	18.3	19.12	4.1	12	100
GN 919-35-B12	35	B 12	17	15	M 10	12	36	17.5	19.42	21.34	22.31	4.8	15	150