

## 传感器支架

铝材

### 规格

#### 识别号

No. 2: 带不锈钢圆柱头内六角螺钉 DIN 912

铝材

喷塑涂层

黑色, RAL 9005, 纹理饰面 SW

DIN 912 槽头带帽螺钉

AISI 304 不锈钢

DIN 985 六角螺母

AISI 304 不锈钢

通过聚酰胺环自锁

### 信息

传感机架 GN 278.4 的锁紧孔经机械加工制成, 设计用于构造管 GN 990 (参见页 1902) 或分别适用于 DIN 2391、DIN 2395 和 DIN 2462。

在螺钉位置 z 的圆柱头内六角螺钉可减少孔横截面, 以便夹紧。

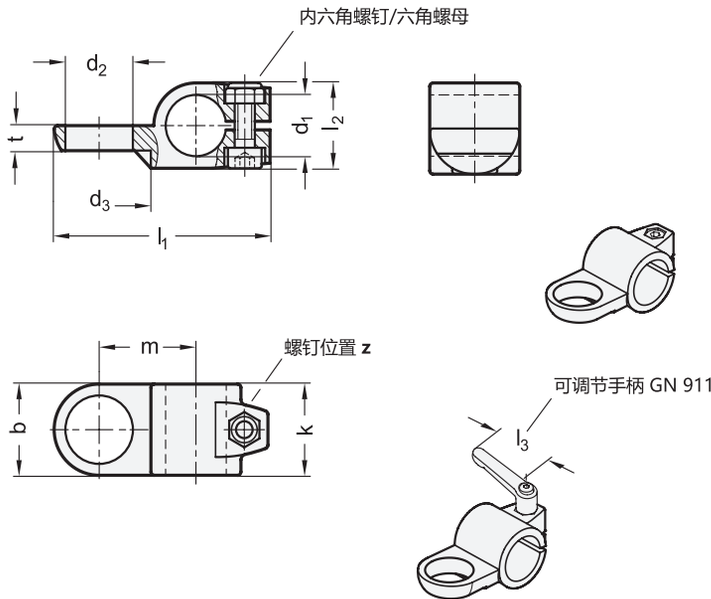
如需在没有工具的情况下夹紧, 可使用可调节手柄代替内六角螺钉 GN 911 (参见页 1874) 在表中列为附件。

### 附件

- 可调节手柄 GN 911 (参见页 1874)

### 技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



### GN 278.4

说明	d1	d2	b	d3	k	l1	l2	m	t	z 螺钉位置	z 的附件推荐手柄 GN 911 l3	△
GN 278.4-B20-B18-2-SW	B 20	B 18	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	-	185
GN 278.4-B20-B30-2-SW	B 20	B 30	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	-	181
GN 278.4-B25-B18-2-SW	B 25	B 18	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	63   78	169
GN 278.4-B25-B30-2-SW	B 25	B 30	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	63   78	165
GN 278.4-B30-B18-2-SW	B 30	B 18	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	63   78	145
GN 278.4-B30-B30-2-SW	B 30	B 30	40	50	40	95	40	43	10	M8-25	63   78	141