

## 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

粉末涂层

黑色, RAL 9005, 纹理饰面 SW

DIN 912 圆柱头内六角螺钉

AISI 304 不锈钢

六角螺母 DIN 985

AISI 304 不锈钢

通过聚酰胺环自锁



### 信息

传感机架GN 273.4的锁紧孔经机加工制成, 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

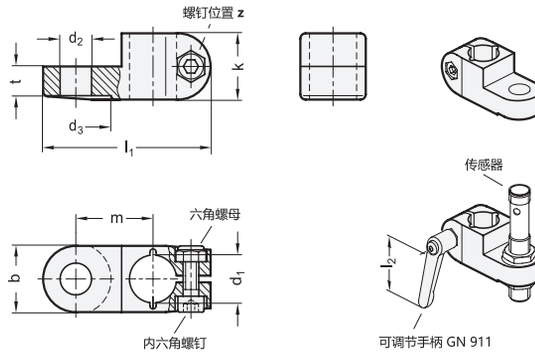
- 可调节手柄 GN 911 (参见页 1874)

### 可按需提供

- 不锈钢款式

### 技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



### GN 273.4

说明	$d_1$ 夹紧孔 $\varnothing$	$d_2$ 传感器孔	$b$	$d_3$	$k$	$l_1$	$m$	$t$	$z$ 螺钉位置	$z$ 的附件推荐手柄 GN 911 $l_2$	
GN 273.4-B12-B12-2-SW	B 12	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	60
GN 273.4-B12-B18-2-SW	B 12	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	55
GN 273.4-B14-B12-2-SW	B 14	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	60
GN 273.4-B14-B18-2-SW	B 14	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	58
GN 273.4-B15-B12-2-SW	B 15	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	74
GN 273.4-B15-B18-2-SW	B 15	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	72
GN 273.4-B16-B12-2-SW	B 16	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	64
GN 273.4-B16-B18-2-SW	B 16	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	63
GN 273.4-B18-B12-2-SW	B 18	B 12	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	62
GN 273.4-B18-B18-2-SW	B 18	B 18	25	27	25	64	29.5	11	M6-20	45   63	60