

## 法兰线性传动装置夹头

不锈钢, 带两个安装孔

### 规格

#### 类型

- A 型: 不带密封件
- B 型: 带密封件

#### 识别号

- 编号 4: 带不锈钢夹盖状螺母 DIN 917

AISI CF-8 不锈钢

亚光喷砂饰面

套筒轴承

塑料 (PTFE)

DIN 603 车架螺栓

不锈钢

DIN 917 盖状螺母 / 垫圈

不锈钢

密封件

- 密封圈

塑料 (聚甲醛 POM)

- 间隔圈

硅, 硬度40 ... 60 Shore A



### 信息

法兰线性传送装置接头 GN 146.16 基于法兰接头夹具。额外提供的安装孔用于连接线性传送装置的驱动键。名称为 **G** 的孔配有套筒轴承。通过螺钉位置 **z**, 可以调节导向孔  $d_1$  的间隙, 或者调节后可以夹紧线性传送装置接头。B 型在螺钉位置配备密封件。

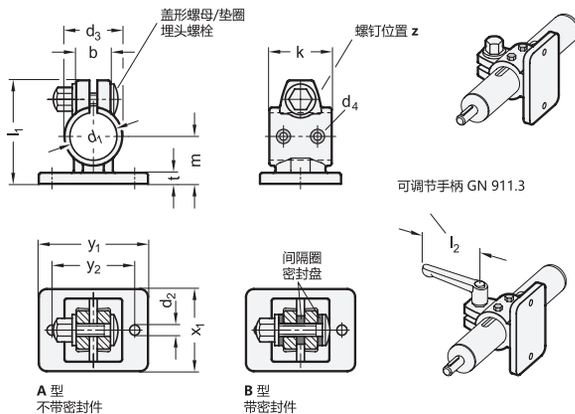
如需在没有工具的情况下快速夹紧, 可使用可调节手柄代替盖状螺母 GN 911.3 (参见页 1875) 在表中列为附件。

### 附件

- 可调节手柄 GN 911.3 (参见页 1875)

### 技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)



### GN 146.16-A

不锈钢

说明	$d_1$ 带套筒轴承的孔	b	$d_2$	$d_3$	$d_4$ 驱动键上的安装螺钉	k 夹紧长度	l <sub>1</sub>	m	t	x	$y_1$	$y_2$	z 螺钉位置	z 的附件推荐手柄 GN 911.3 l <sub>2</sub>	
GN 146.16-G30-A-4	G 30	22	6.5	37	M 4	40	66	30	7	52	70	53	M 8	63   78	264

### GN 146.16-B

不锈钢

说明	$d_1$ 带套筒轴承的孔	b	$d_2$	$d_3$	$d_4$ 驱动键上的安装螺钉	k 夹紧长度	l <sub>1</sub>	m	t	x	$y_1$	$y_2$	z 螺钉位置	z 的附件推荐手柄 GN 911.3 l <sub>2</sub>	
GN 146.16-G30-B-4	G 30	22	6.5	37	M 4	40	66	30	7	52	70	53	M 8	63   78	264