



## E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

### 概述

### 用途广泛且操作简单

每个索斯科® VISE ACTION® 系列的门锁解决方案中每个型号都是简单的转动开启并带有压缩功能。其核心是我们的 VISE ACTION® 设计, 其效用已在数百万次安装中得以证实。

#### 产品特点

- 适用于各种载荷设置
- 卓越的防腐蚀性能
- 操作持久可靠
- 多种尺寸、材料和开启方式
- 使用最小的手动力矩便可实现压缩
- 适用于NEMA4/IP65应用

#### 匹配材料和表面处理选项, 以符合样式和功能性要求

有多种材料和表面处理可供选择。

压铸锌门锁锁体的标准表面处理:



镀铬



黑色  
粉末喷涂

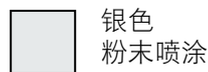


银色  
粉末喷涂

不锈钢门锁的锁体由金属注射成型或精细加工而成。



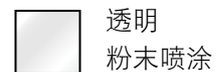
黑色  
粉末喷涂



银色  
粉末喷涂



黑色硬质  
阳极氧化

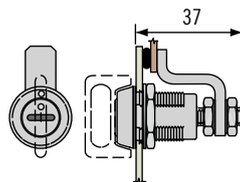


透明  
粉末喷涂

#### 从这三个锁套样式中选择一种来满足您的开启要求

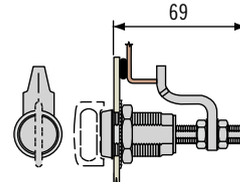
公司已经开发了 VISE ACTION® 压缩式门锁的一系列基本锁套样式来满足特定的门设置和安装要求 - 深度、厚度、强度、间距以及表面突出。

- 左右手驱动
- 可选预组装锁舌用于快速安装
- 多种配件



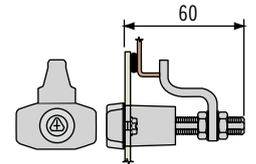
#### 13.5mm尺寸

- 适用于有限空间应用的最佳压缩



#### 19.1mm尺寸

- 头型的最大选择范围
- 门和框之间的最大间距范围
- 最小突出样式可供选择



#### 3孔固定

- 简化的圆孔固定
- 适用于厚的、柔软或脆弱的门板

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com](http://www.southco.com)

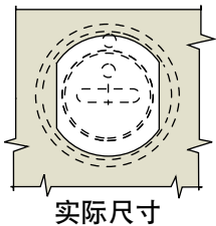
尺寸单位为毫米, 除非另有声明

**southco**  
CONNECT · CREATE · INNOVATE

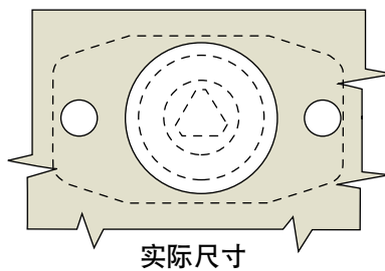
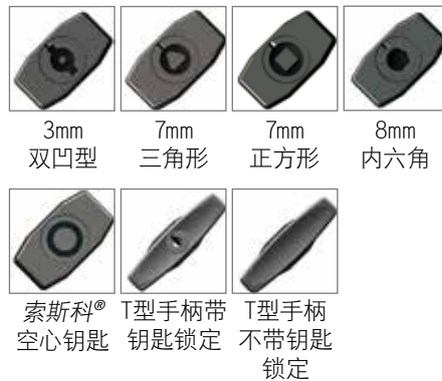
从多种头型中挑选以满足您的应用及行业要求

- 便捷的手动把手或T型手柄样式便于频繁开启
- 工具操纵适用于受限制的开启、埋入式安装或低平式间隙,可满足行业特定标准或要求
- 钥匙操作可增加安全性

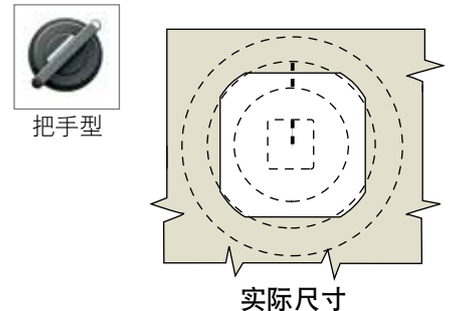
13.5mm单孔门准备



3孔锁体门准备



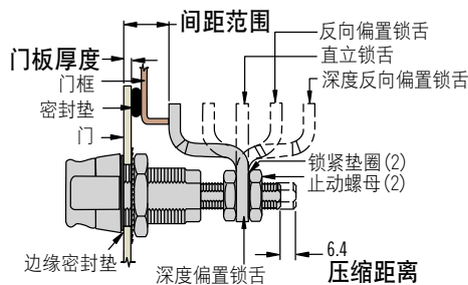
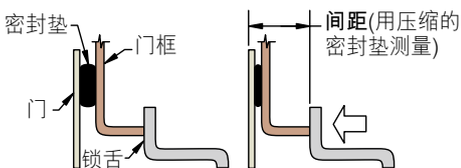
大型单孔锁体门准备



决定最佳组合的间距选项

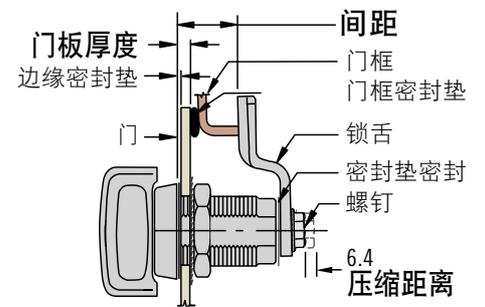
在涉及密封垫(环境密封或RF间距密封)的压缩式门锁应用中,间距是一个重要的考虑因素。

对于密封门:



可调锁舌设计

- 容差或密封垫压缩的最大灵活性
- 选择锁舌以配套多种间距尺寸



固定锁舌设计

- 精确的组合以及最小的内部突出
- 可选择多种锁舌以满足精确的间距尺寸



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

机加工不锈钢锁套·工具操纵·可调间距·19.1mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如
- 优质的表面处理和出色的防腐性能
- 符合EN45545-3 E60标准

## 材料与表面处理

不锈钢(304和316机加工)

## 性能详述

最大静载荷: 600N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

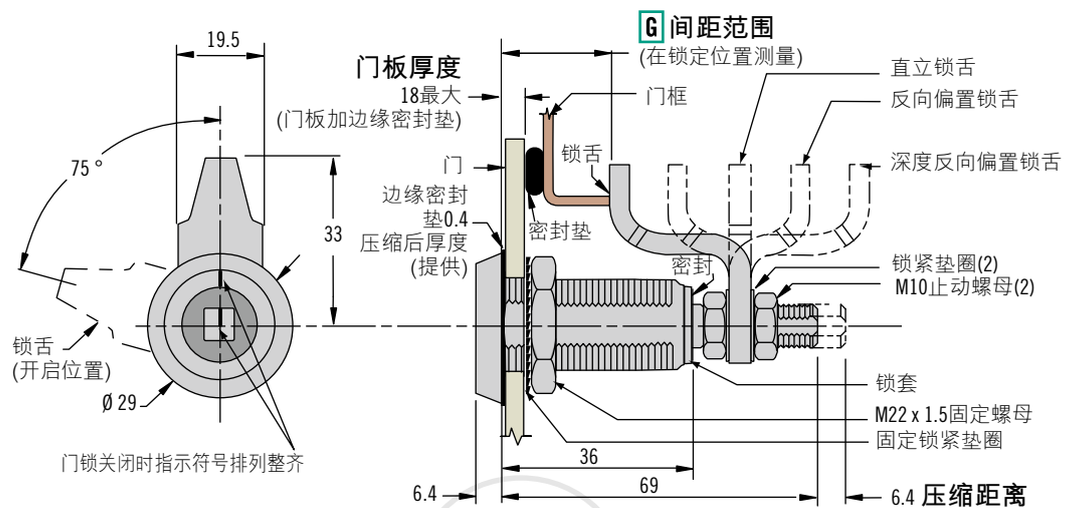
## 钥匙和配件

请参阅第90页

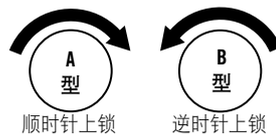
## 安装说明

**注意:** 确定锁舌位置以便于用手来轻松实现锁定功能。

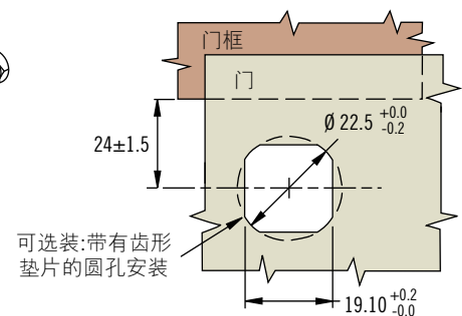
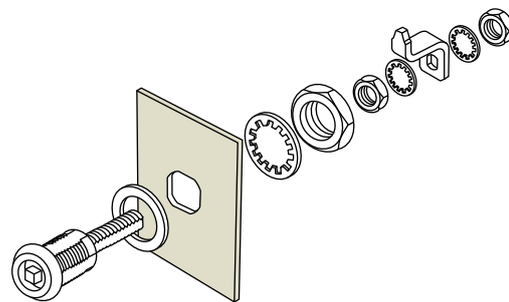
固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m。



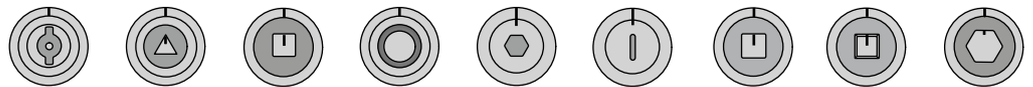
## R 旋转



实际尺寸



## H 头型



3mm 双凹型    7mm 三角形    7mm 正方形    索斯科® 空心钥匙    8mm 内六角    一字槽型    8mm 正方形    铁路标准型    Bellcore 216

## 零件号选择

参阅表格

## H 头型

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| 2 3mm双凹型    | 9 一字槽型          |
| 3 7mm三角形    | 10 8mm正方形       |
| 4 7mm正方形    | 11 铁路标准型        |
| 5 索斯科® 空心钥匙 | 15 Bellcore 216 |
| 6 8mm内六角    |                 |

## R 旋转

- |            |
|------------|
| 1 A型顺时针上锁  |
| 22 B型逆时针上锁 |

G 间距	最小	最大	锁舌类型
1	16.4	32.2	深度偏置锁舌, 前屈
	71.3	81.2	深度偏置锁舌, 反向
2	30.4	46.1	偏置锁舌, 前屈
	57.6	73.3	偏置锁舌, 反向
3	43.9	59.6	直立锁舌

E3 - R H - G O

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



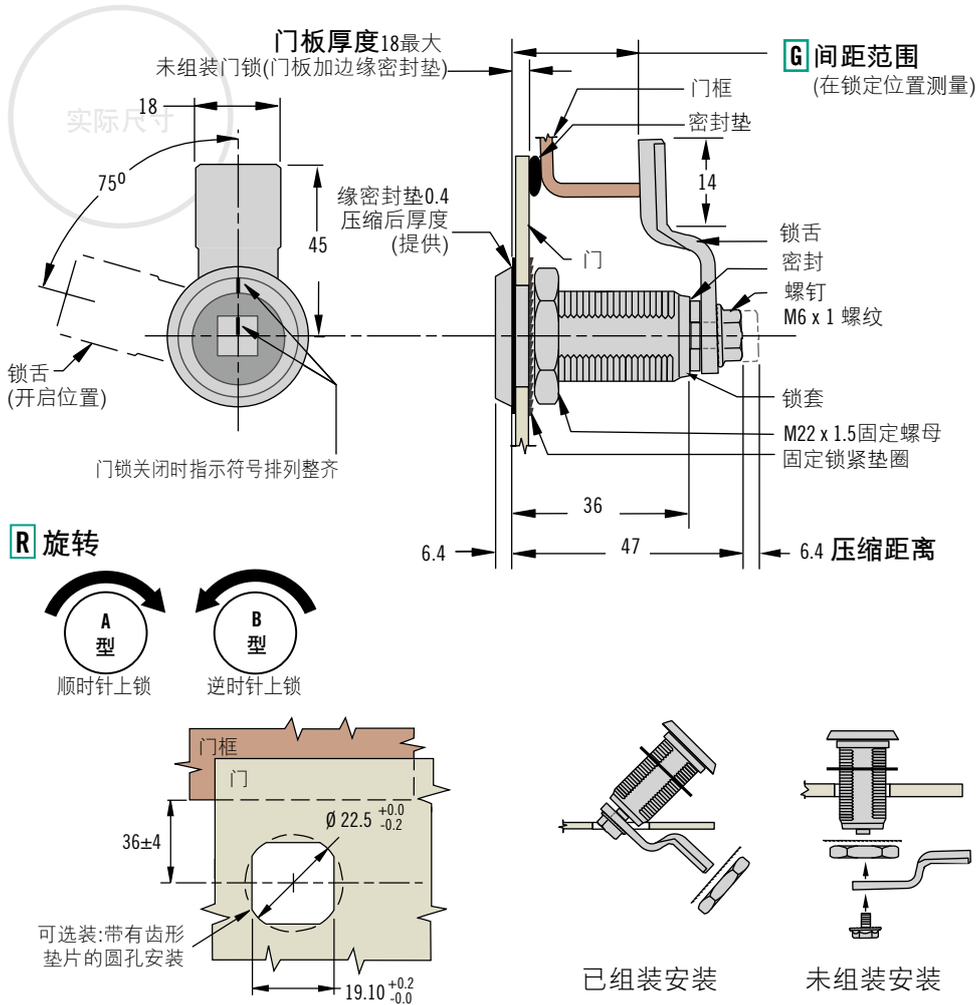
[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明

southco®  
CONNECT · CREATE · INNOVATE

# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

机加工不锈钢锁套·工具操纵·固定间距·19.1mm尺寸



- 稳定的预设压缩
- 优质的表面处理和出色的防腐蚀性性能
- 减少内部突出
- 符合EN45545-3 E60 标准

## 材料与表面处理

不锈钢(304和316机加工)

## 性能详述

最大静载荷: 450N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

## 钥匙和配件

请参阅第90页

## 安装说明

固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m, 而固定螺钉的推荐拧紧力矩则为10N·m。

## 零件号选择

参阅表格

从表格中选择间距。如间距在两个选项之间, 请选择较小的一个。

### H 头型

- 3mm双凹型
- 7mm三角形
- 7mm正方形
- 索斯科® 空心钥匙
- 8mm内六角
- 一字槽型
- 8mm正方形
- 铁路标准型
- Bellcore 216

### R 旋转

- A型顺时针上锁 - 已装配门锁
- A型顺时针上锁 - 未装配门锁
- B型逆时针上锁 - 已装配门锁
- B型逆时针上锁 - 未装配门锁

E3 - R H - G 0

### G 间距表格

总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度
20	00	1	30	05	7	40	10	7	50	15	7
22	01	2	32.5	06		42	11		52	16	
24	02	4	34	07		44	12		54	17	
26	03	5	36	08		46	13		56	18	
28	04	6	38	09		48	14		58	19	



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

金属注射成型的不锈钢锁套·工具或手动操纵·可调间距·19.1mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如
- 工具或手动操纵
- 符合EN45545-3 E60标准

## 材料与表面处理

不锈钢316和304

## 性能详述

最大静载荷: 556N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

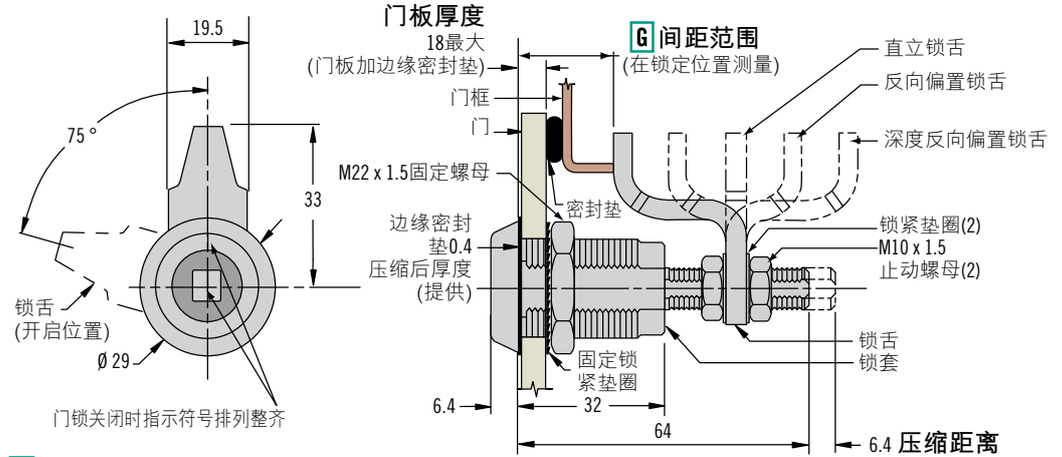
## 安装说明

注意: 确定锁舌位置以便于用手来轻松实现锁定功能。

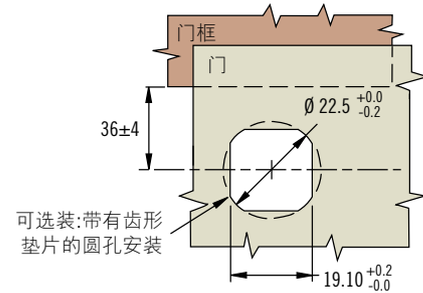
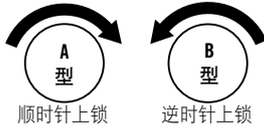
固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m。

## 钥匙和配件

请参阅第90页



## R 旋转



## H 头型



## 零件号选择

参阅表格

**E3 - R H - G F**

**R 旋转**  
 1 A型顺时针上锁  
 22 B型逆时针上锁

**H 头型**  
 3 7mm三角形  
 5 索斯科® 空心钥匙  
 6 8mm内六角  
 7 把手型  
 9 一字槽型  
 10 8mm正方形  
 11 铁路标准型  
 20 8mm三角形  
 37 3/8" 内六角  
 39 7mm锥形三角形

**F 表面处理**  
 2 电解抛光  
 12 电解抛光和手工抛光(光亮)

G 间距	最小	最大	锁舌类型
1	11.4	27.2	深度偏置锁舌, 前屈
	66.3	76.2	深度偏置锁舌, 反向
2	25.4	41.1	偏置锁舌, 前屈
	52.6	68.3	偏置锁舌, 反向
3	38.9	54.6	直立锁舌

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



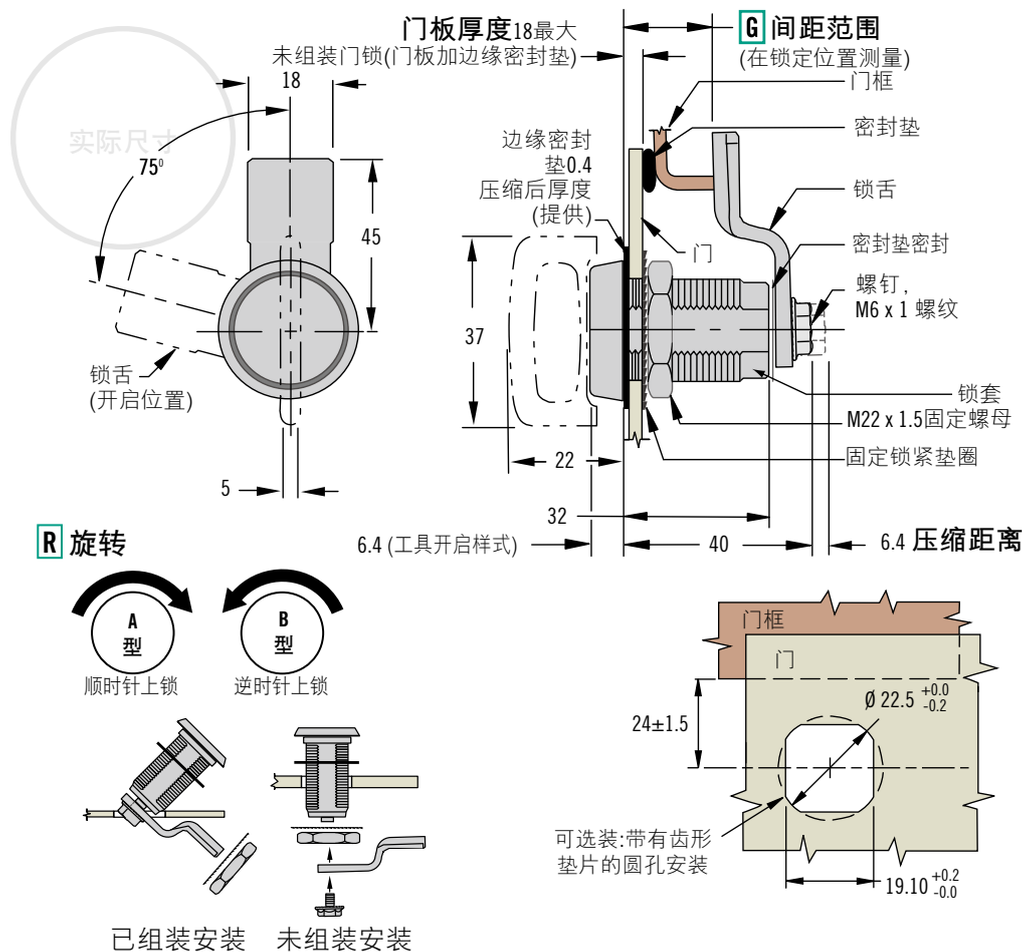
[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

金属注射成型的不锈钢锁套·工具或手动操纵·  
固定间距·19.1mm尺寸



- 稳定的预设压缩
- 工具或手动操纵
- 减少内部突出
- 符合EN45545-3 E60 标准

## 材料与表面处理

不锈钢316和304

## 性能详述

最大静载荷: 450N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

## 安装说明

固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m, 而固定螺钉的推荐拧紧力矩则为10N·m

## 钥匙和配件

请参阅第90页

## 零件号选择

参阅表格

从表格中选择间距。如间距在两个选项之间, 请选择较小的一个。

### H 头型

- |             |             |
|-------------|-------------|
| 3 7mm三角形    | 10 8mm正方形   |
| 5 索斯科® 空心钥匙 | 11 铁路标准型    |
| 6 8mm内六角    | 20 8mm三角形   |
| 7 把手型       | 37 3/8" 内六角 |
| 9 一字槽型      | 39 7mm锥形三角形 |

### R 旋转

- |            |         |
|------------|---------|
| 10 A型顺时针上锁 | - 已装配门锁 |
| 12 A型顺时针上锁 | - 未装配门锁 |
| 27 B型逆时针上锁 | - 已装配门锁 |
| 29 B型逆时针上锁 | - 未装配门锁 |

### F 表面处理

- |                  |
|------------------|
| 2 电解抛光           |
| 12 电解抛光和手工抛光(光亮) |

E3 - R H - G F

### G 间距表格

总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度									
15	00	未组装使用	25	05	5	35	10	7	45	15	7
17	01	未组装使用	27	06	6	37	11		47	16	
19	02	1	29	07	7	39	12		49	17	
21	03	2	31	08		41	13		51	18	
23	04	4	3	09		43	14		53	19	



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

金属注射成型的不锈钢锁套·工具或手动操纵·  
可调间距·13.5mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如
- 工具或手动操纵
- 缩减尺寸
- 符合EN45545-3 E60标准

## 材料与表面处理

不锈钢316和304

## 性能详述

最大静载荷: 356N

## 密封说明

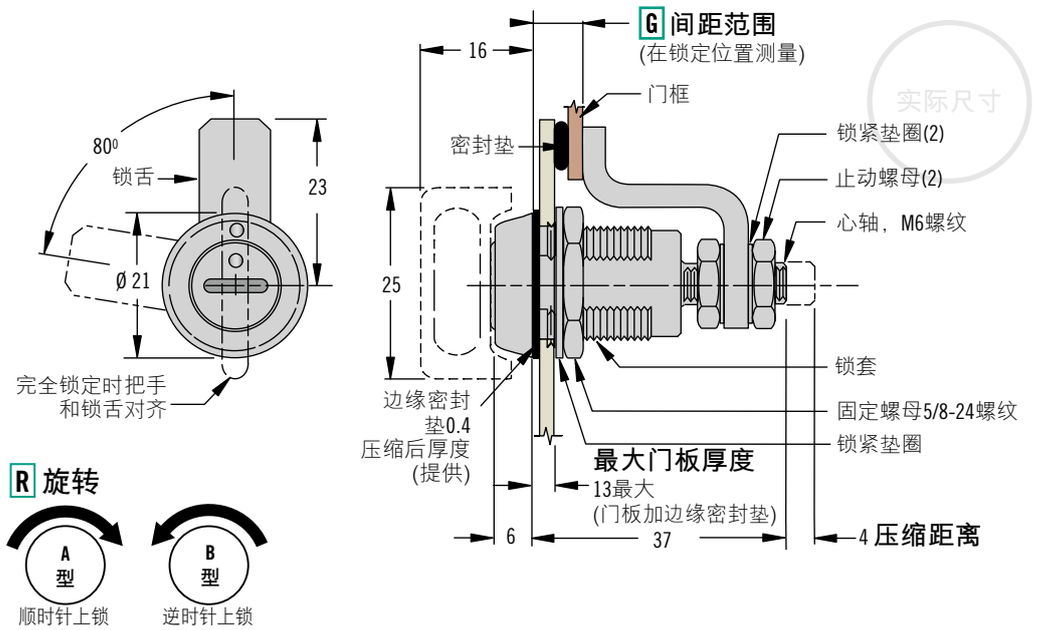
使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

## 安装说明

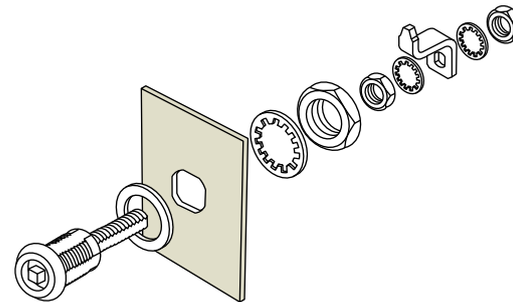
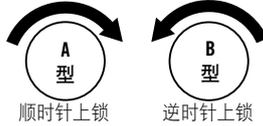
注意: 确定锁舌位置以便手动轻松实现锁定功能

## 配件

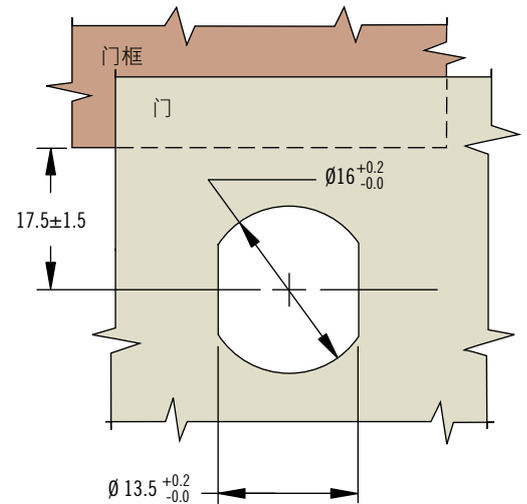
请参阅第90页



## R 旋转

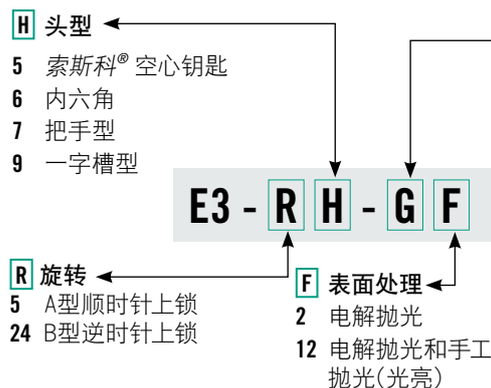


## H 头型



## 零件号选择

参阅表格



G 间距	最小	最大
1	3.2	6.4
2	6.4	9.5
3	9.5	12.7
4	12.7	15.9
5	15.9	19
6	19	22.2
7	22.2	25.4
8	25.4	28.6

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问

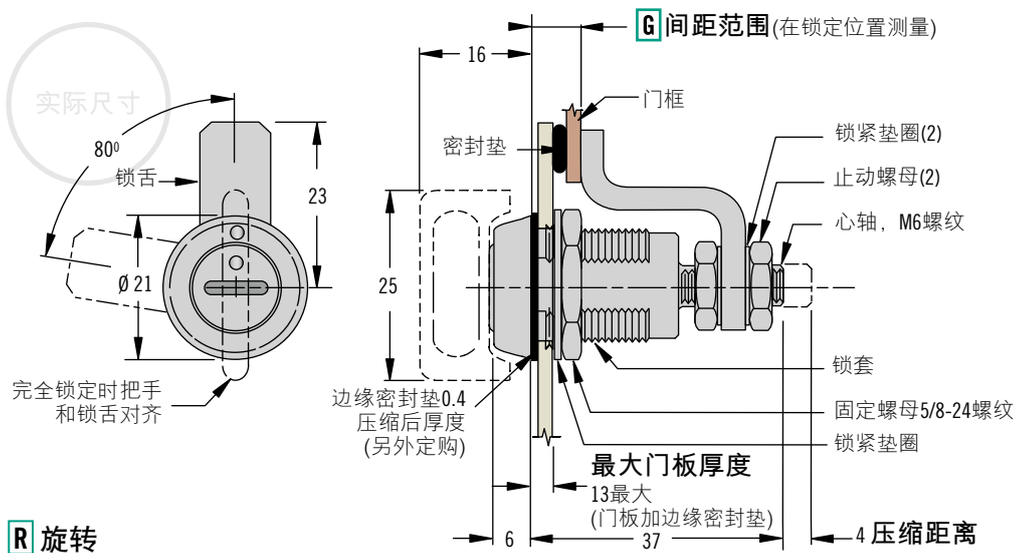


[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明

# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

锌和电镀钢·工具或手动操纵·  
可调间距·13.5mm尺寸



- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如
- 工具或手动操纵
- 缩减尺寸
- 符合EN45545-3 E10标准

## 材料与表面处理

锌合金, 粉末喷涂和钢, 镀锌

## 性能详述

最大静载荷: 330N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

边缘密封垫零件号:

E3-0-30268-02

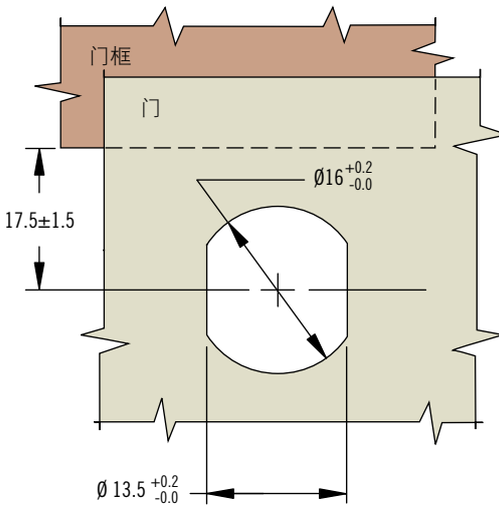
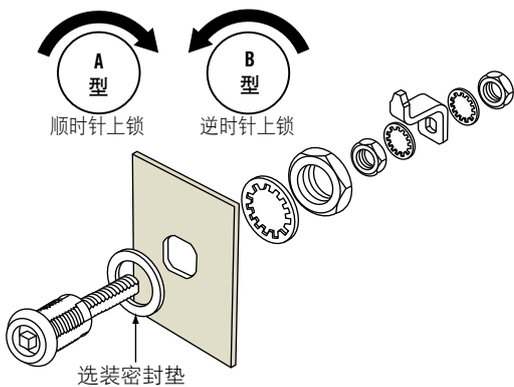
## 安装说明

注意: 确定锁舌位置以便手动轻松实现锁定功能

## 配件

请参阅第90页

## R 旋转



## H 头型



## 零件号选择

参阅表格

## H 头型

- 5 索斯科® 空心钥匙
- 6 内六角
- 7 把手型
- 9 一字槽型

E3 - R H - G F

## R 旋转

- 5 A型顺时针上锁
- 24 B型逆时针上锁

## F 表面处理

- 1 镀铬
- 5 黑色粉末喷涂
- 7 银色粉末喷涂

G 间距	最小	最大
1	3.2	6.4
2	6.4	9.5
3	9.5	12.7
4	12.7	15.9
5	15.9	19
6	19	22.2
7	22.2	25.4
8	25.4	28.6



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

锌和电镀钢·工具或手动操纵·可调间距·19.1mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如
- 工具操纵可保证安全性
- 符合EN45545-3 E10标准

## 材料与表面处理

锌合金, 粉末喷涂或镀铬和钢, 镀锌

## 性能详述

最大静载荷: 450N

## 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

边缘密封垫零件号: E5-17

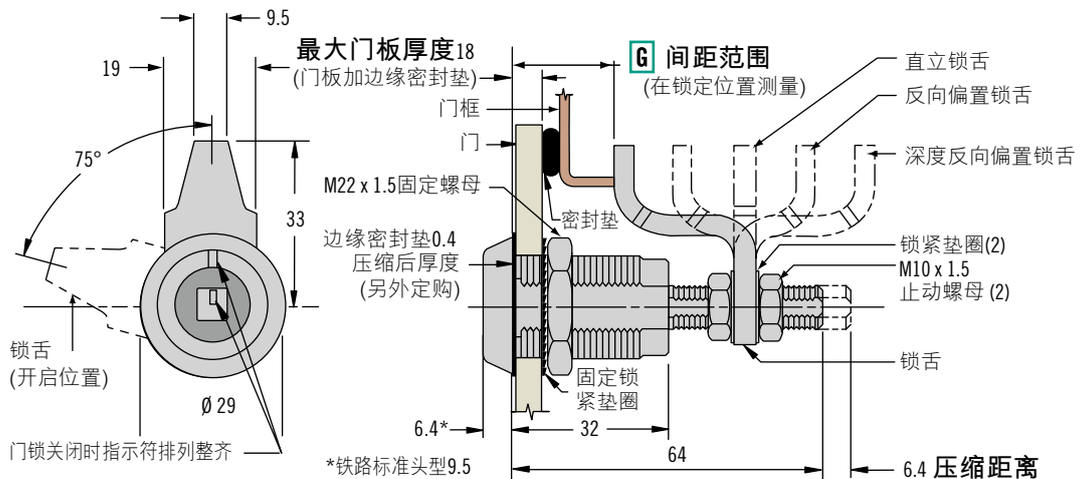
## 安装说明

注意: 确定锁舌的位置以便于手动轻松实现锁定功能

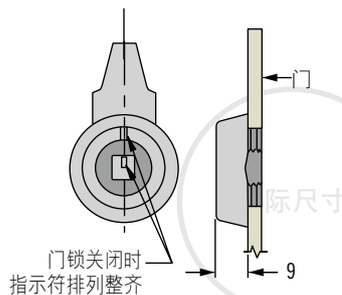
固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m。

## 钥匙和配件

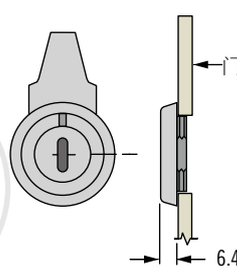
请参阅第90页



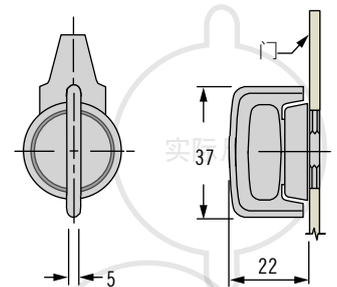
## 铁路标准型 - Bellcore 216锁



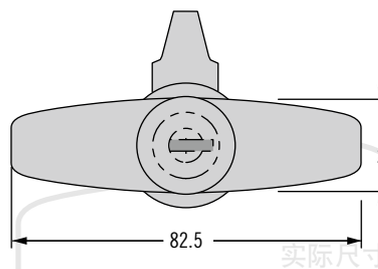
## 所有其它头型 (显示一字槽型)



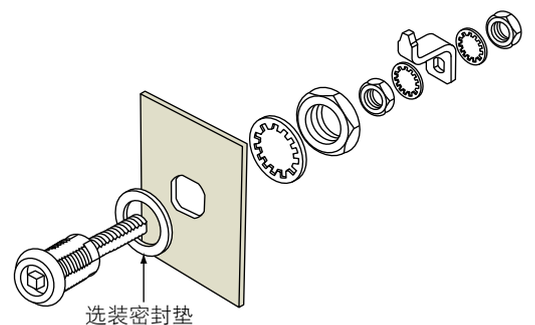
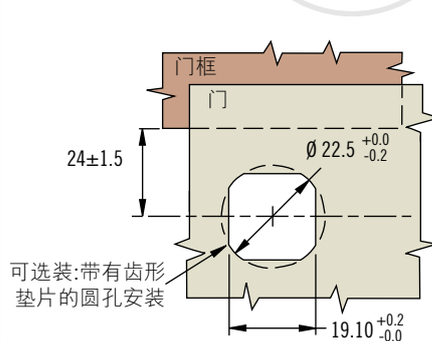
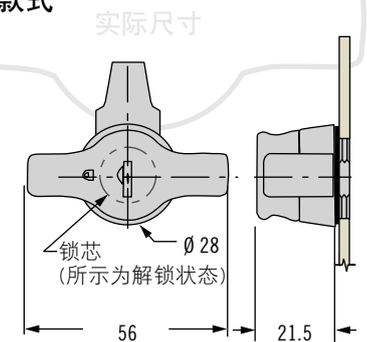
## 把手款式



## T型手柄款式



## 翼型把手款式



其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明

southco®  
CONNECT · CREATE · INNOVATE

**H 头型**(其它可用头型)



T型手柄 (无锁)    3mm双凹型    7mm三角形    7mm正方形    索斯科® 空心钥匙    8mm内六角    一字槽型

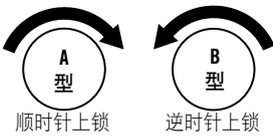


T型手柄 钥匙锁定    一字槽型    8mm正方形 工具    铁路标准型    Bellcore 216锁    Bellcore 电子锁    8mm三角形



5mm双凹型    翼型把手, 不带钥匙    翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥匙 CH751    翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥匙 R001    翼型把手 (无锁)

**R 旋转**



**零件号选择**  
参阅表格

**E3 - R H - G F**

**R 旋转**

- 1 A型顺时针上锁
- 22 B型逆时针上锁

**H 头型**

- 1 T型手柄不带钥匙
- 2 3mm双凹型
- 3 7mm三角形
- 4 7mm正方形
- 5 索斯科® 空心钥匙
- 6 8mm内六角
- 7 标准把手
- 8 T型手柄, 钥匙锁定, 所配钥匙CH751
- 9 一字槽型
- 10 8mm正方形工具
- 11 铁路标准型
- 15 Bellcore 216锁
- 16 Bellcore电子锁
- 20 8mm三角形
- 48 5mm双凹型
- 50 翼型把手, 不带钥匙
- 51 翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥匙CH751 (随附1把包胶钥匙)
- 58 翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥匙R001 (随附1把包胶钥匙)
- 59 翼型把手(无锁)

**F 表面处理**

- 1 镀铬
- 5 黑色粉末喷涂
- 7 银色粉末喷涂

<b>G 间距</b>	最小	最大	锁舌类型
1	11.4	27.2	深度偏置锁舌, 前屈
	66.3	76.2	深度偏置锁舌, 反向
2	25.4	41.1	偏置锁舌, 前屈
	52.6	68.3	偏置锁舌, 反向
3	38.9	54.6	直立锁舌

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

锌和电镀钢·工具或手动操纵·固定间距·19.1mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 快速安装
- 减少内部突出
- 符合EN45545-3 E10标准

## 材料与表面处理

锌合金, 粉末喷涂或镀铬和镀钢

## 性能详述

最大静载荷: 300N

## 密封说明

使用选装的边缘密封垫实现 NEMA4/IP65密封。

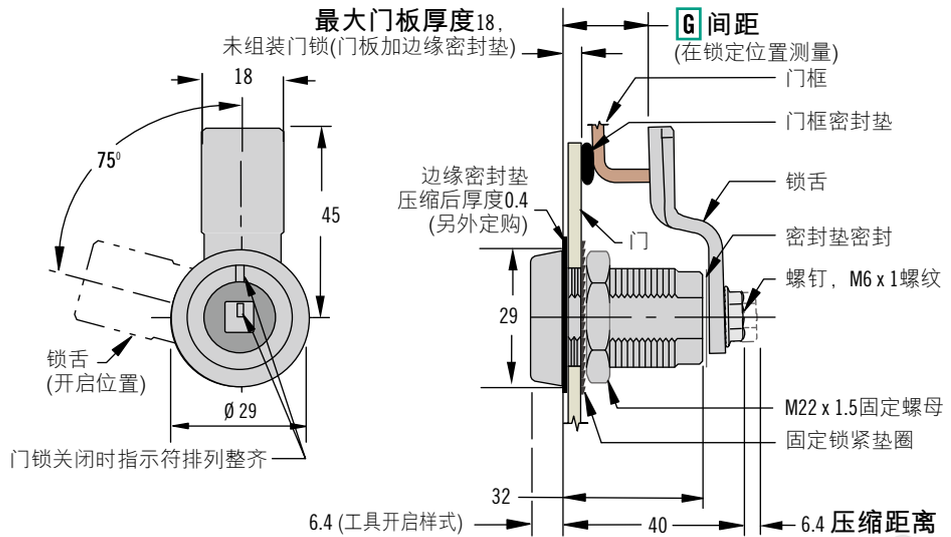
边缘密封垫零件号: E5-17

## 安装说明

固定螺母的推荐拧紧力矩为 20N·m, 而固定螺钉的推荐拧紧力矩则为 10N·m

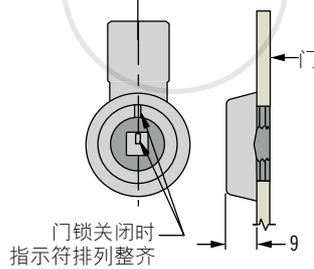
## 钥匙和配件

请参阅第90页



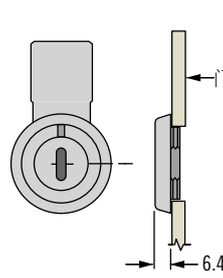
## 铁路标准型 - Bellcore 216锁

实际尺寸



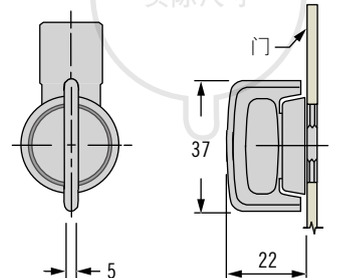
## 所有其它头型

(显示一字槽型)



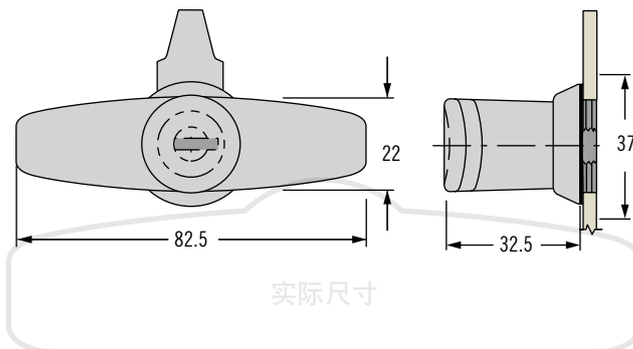
## 把手款式

实际尺寸

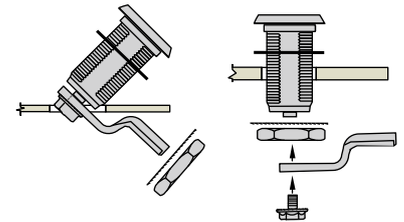
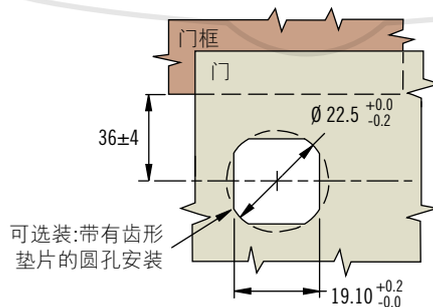
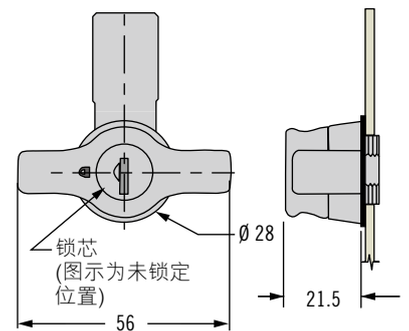


## T型手柄款式

实际尺寸



## 翼型把手款式



已组装安装

未组装安装

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问

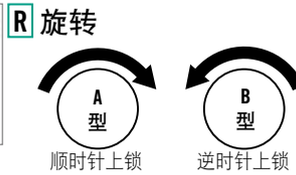
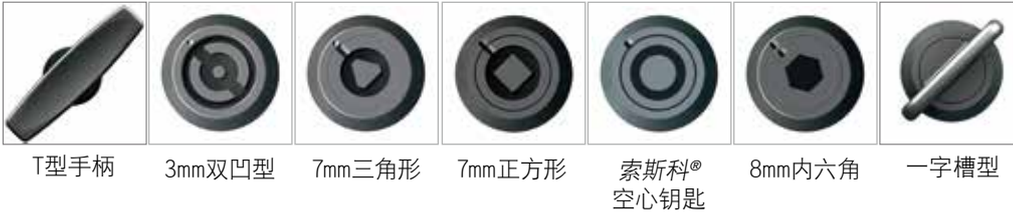


[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明

southco®  
CONNECT · CREATE · INNOVATE

**H** 头型(其它可用头型)



零件号选择  
参阅表格

E3 - R H - G F

**R** 旋转

- 10 A型顺时针上锁 - 已装配门锁
- 12 A型顺时针上锁 - 未装配门锁
- 27 B型逆时针上锁 - 已装配门锁
- 29 B型逆时针上锁 - 未装配门锁

**F** 表面处理

- 1 镀铬
- 5 黑色粉末喷涂
- 7 银色粉末喷涂

**H** 头型

- 1 T型手柄不带钥匙
- 2 3mm双凹型
- 3 7mm三角形
- 4 7mm正方形
- 5 索斯科® 空心钥匙
- 6 8mm内六角
- 7 标准把手
- 8 T型手柄钥匙锁定
- 9 一字槽型
- 10 8mm正方形工具
- 11 铁路标准型
- 15 Bellcore 216锁
- 16 Bellcore电子锁
- 20 8mm三角形
- 48 5mm双凹型
- 50 翼型把手, 不带钥匙
- 51 翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥CH751(随附1把包胶钥匙)
- 58 翼型把手, 钥匙锁定, 所配钥匙R001(随附1把包胶钥匙)
- 59 翼型把手(无锁)

**G** 间距表格

总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已组装门锁的最大门板厚度
15	00	未组装使用	35	10	7
17	01	未组装使用	37	11	
19	02	1	39	12	
21	03	2	41	13	
23	04	4	43	14	7
25	05	5	45	15	
27	06	6	47	16	
29	07	7	49	17	
31	08		51	18	
33	09		53	19	



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

锌和电镀钢·工具或手动操纵  
三孔安装·可调间距·19.1mm尺寸

- 稳定的预设压缩
- 间距调节轻松自如

## 材料与表面处理

锌合金, 粉末喷涂或镀铬和钢, 镀锌

## 性能详述

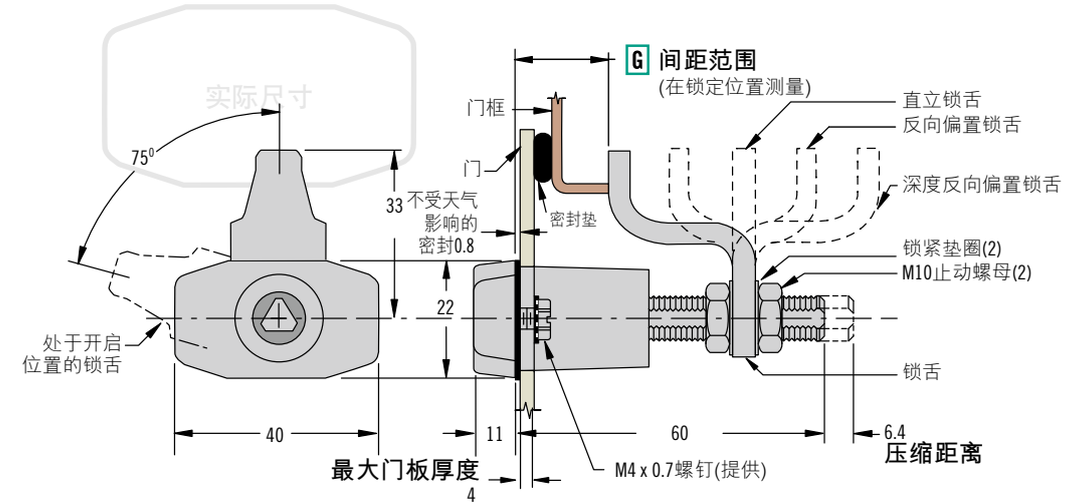
最大静载荷: 450N

## 安装说明

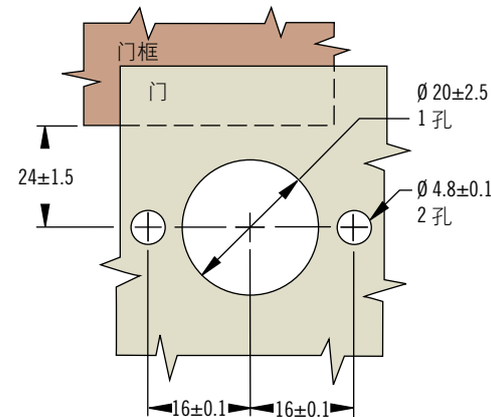
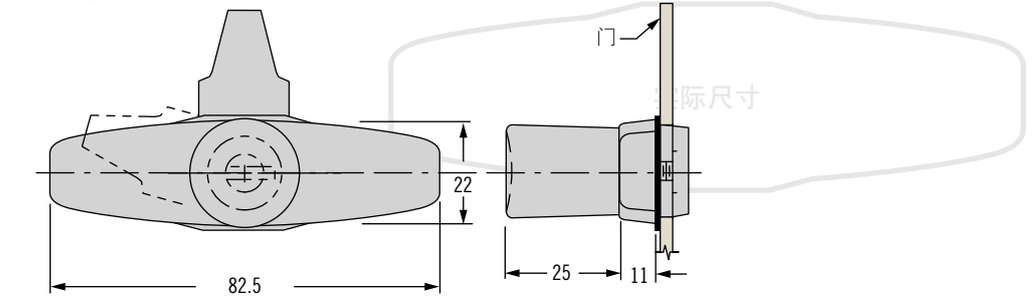
若门板厚度超过4, 请使用以下公式计算螺钉长度: 门板厚度+6

## 钥匙和配件

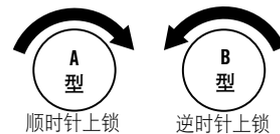
请参阅第90页



## T型手柄款式



## R 旋转



## 零件号选择

参阅表格

## R 旋转

- 3 A型顺时针上锁
- 23 B型逆时针上锁

## H 头型

- 1 T型手柄不带钥匙锁定
- 2 3mm双凹型
- 3 7mm三角形
- 4 7mm正方形
- 5 索斯科® 空心钥匙
- 6 8mm内六角
- 8 T型手柄, 与CH751钥匙相配的钥匙锁定 (提供两把扁平钥匙)

G 间距	最小	最大	锁舌类型
	1	7.9	
2	62.7	76.2	深度偏置锁舌, 反向
	21.8	37.3	偏置锁舌, 前屈
3	49	64.8	偏置锁舌, 反向
	35.3	51	直立锁舌

## F 表面处理

- 1 镀铬
- 5 黑色粉末喷涂
- 7 银色粉末喷涂

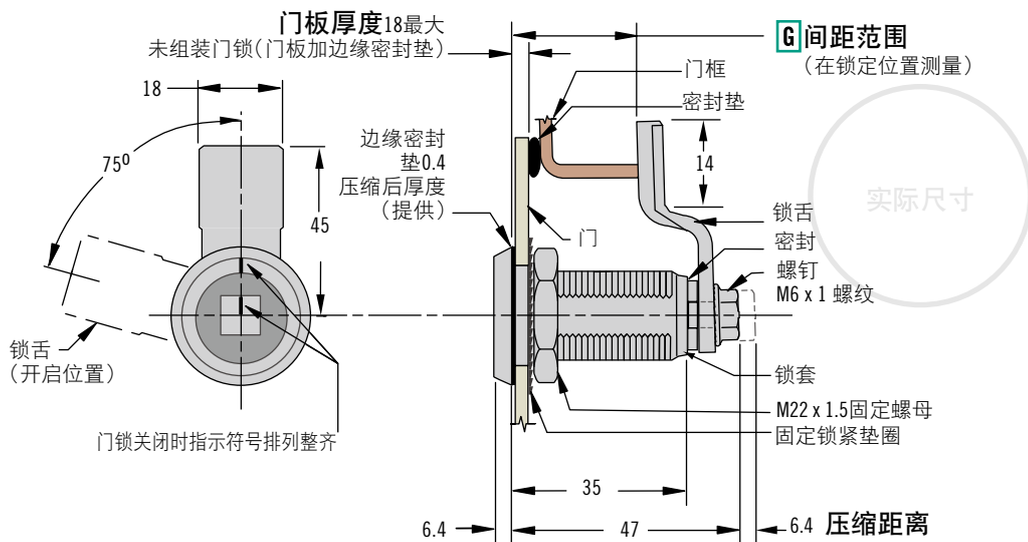
其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



尺寸单位为毫米, 除非另有声明

# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁

## 铝·工具操纵·固定间距·19.1mm尺寸



- 轻型
- 高质量处理和抗腐蚀性
- 减少内部突出
- 符合EN45545-3 E30 标准

### 材料与表面处理

铝, 阳极氧化或粉末喷涂  
 黑色硬质阳极氧化装配 - 不锈钢锁舌和固件  
 其他处理 - 钢锁舌和硬件

### 性能详述

最大静载荷: 450N  
 符合DIN EN61373抗震标准  
 (详情参阅www.southco.com)

### 密封说明

使用提供的密封垫实现NEMA4和IP65

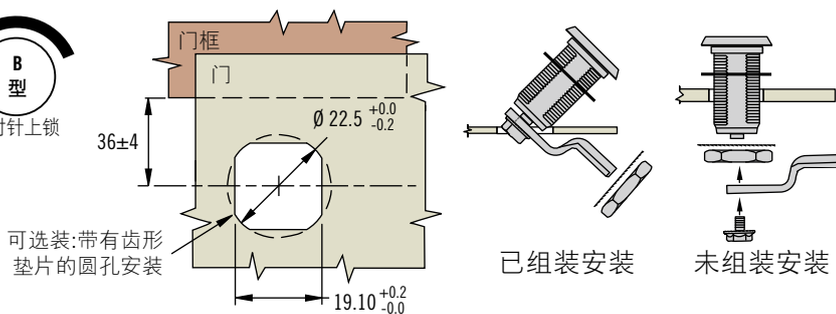
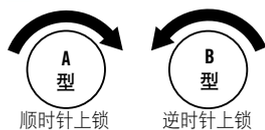
### 安装说明

固定螺母的推荐拧紧力矩为20N·m, 而固定螺钉的推荐拧紧力矩则为10N·m

### 钥匙和配件

请参阅第90页

### R 旋转



### H 头型



### 零件号选择

从表格中选择间距。如间距在两个选项之间, 请选择较小的一个。

**E3 - R H - G F**

**R 旋转**

- 10 A型顺时针上锁 - 已装配门锁
- 12 A型顺时针上锁 - 未装配门锁
- 27 B型逆时针上锁 - 已装配门锁
- 29 B型逆时针上锁 - 未装配门锁

**F 表面处理**

- 59 黑色硬质阳极氧化
- 06 透明粉末喷涂
- 56 黑色粉末喷涂
- 76 银色粉末喷涂

**H 头型**

- 3 7mm三角形
- 4 7mm正方形
- 6 8mm内六角
- 9 一字槽型
- 10 8mm正方形
- 11 铁路标准型
- 15 Bellcore 216

G 间距表格											
总间距	G	已装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已装门锁的最大门板厚度	总间距	G	已装门锁的最大门板厚度	V	G	已装门锁的最大门板厚度
20	00	1	30	05	7	40	10	7	50	15	7
22	01	2	32.5	06		42	11		52	16	
24	02	4	34	07		44	12		54	17	
26	03	5	36	08		46	13		56	18	
28	04	6	38	09		48	14		58	19	



# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁配件 钥匙

## 材料与表面处理

钢, 镀锌

## 零件号

钢质空心钥匙(另外订购)

小型E3门锁: E3-26-819-15

大型E3门锁: E3-5-15

## 材料与表面处理

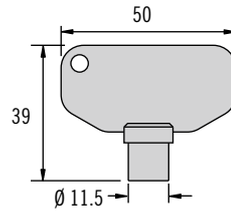
锌合金或尼龙

## 附注

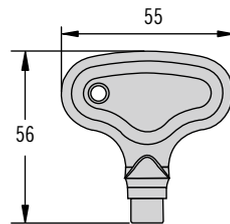
\*不适用于7mm锥形三角形

## 钥匙 - 钢

用于带索斯科®  
空心钥匙头型的门锁



## 钥匙 - 锌或尼龙



### H 头型

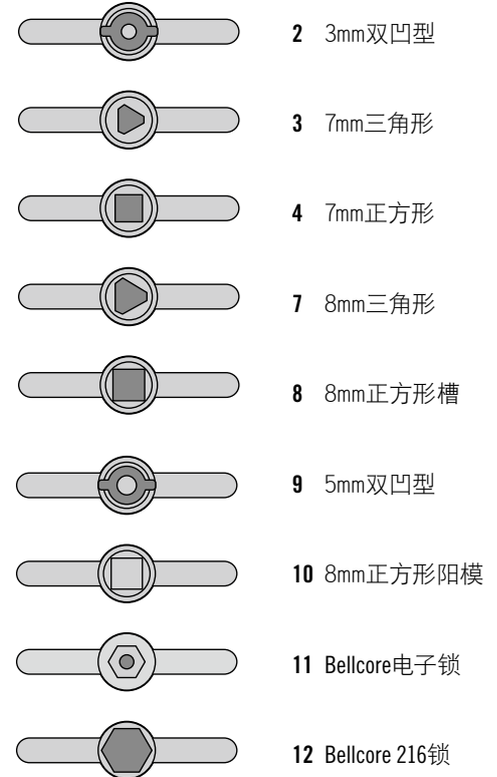
- 2 3mm双凹型
- 3 7mm三角形\*
- 4 7mm正方形
- 7 8mm三角形
- 8 8mm正方形槽
- 9 5mm双凹型  
(仅限尼龙)
- 10 8mm正方形阳模  
(仅限锌合金)
- 11 Bellcore电子锁
- 12 Bellcore 216锁  
(仅限锌质)

### F 表面处理

- 1 镀锌
- 2 天然锌
- 3 黑色尼龙

E3 - H - F

## 钥匙类型



## 零件号

压铸成型钥匙CH751:

一把: PK-10-10-05

两把: PK-10-01-05

压铸成型钥匙R001:

一把: PK-10-10-05-KR001

两把: PK-10-01-05-KR001

扁平钥匙

两把: PK-10-01

## 压铸成型钥匙

钥匙CH751

PK-10-10-05

钥匙R001

PK-10-10-05-KR001



## 扁平钥匙

钥匙CH751

PK-10-01



其他选项可供选择。有关种类、零件号、  
安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明





## E3 VISE ACTION® 压缩式门锁配件

### 密封垫圈和齿形垫片·密封盖·套筒螺母

#### 材料与表面处理

密封垫圈: 氯丁橡胶, 本色齿形

垫片: 钢, 镀锌

密封盖: 热塑合成橡胶, 黑色

#### 附注

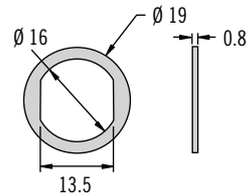
齿形垫片用于木质和类似低密度材质上的圆孔安装

密封盖不能用于铁路标准或

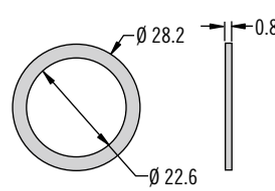
Bellcore 216型

#### 密封垫圈

13.5mm尺寸

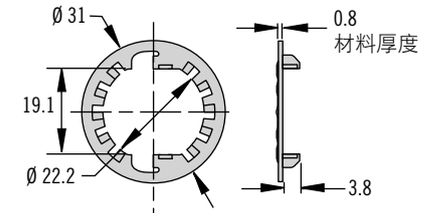


19.1mm尺寸

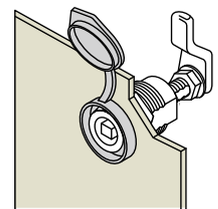
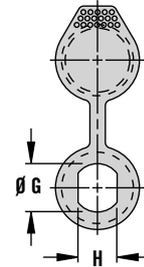
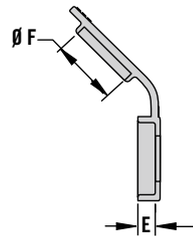
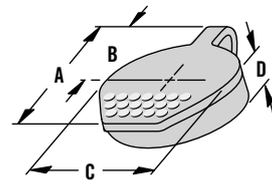


#### 齿形垫片

19.1mm尺寸



#### 密封盖



门锁安装孔大小		尺寸					
Ø G	跨过扁平H的距离	A	B	Ø C	D	E	Ø F
16	13.5	40	20	29	10.5	6.1	22.3
22.5	19.6	47	28	35	11.7	6.9	28.7

#### 零件号

参阅表格

类型	零件号	调整公式
13.5mm尺寸密封垫圈	E3-0-30268-02	门板厚度增加0.4
19.1mm尺寸密封垫圈	E5-17	门板厚度增加0.4
19.1mm尺寸齿形垫片	90-6-875	门板厚度增加0.8
13.5mm尺寸密封盖	90-1	门板厚度增加2.3
19.1mm尺寸密封盖	90-3	门板厚度增加2.3

#### 材料与表面处理

锌合金

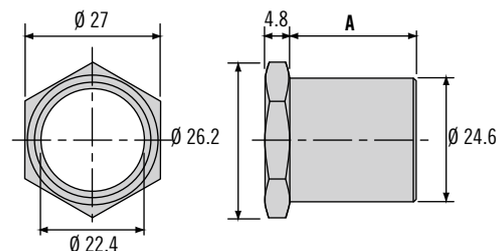
#### 安装说明

用于双层外门板。在外层门上生成标准门板切口; 在内层门上为套筒螺母生成25的孔。

#### 零件号

参阅表格

#### 套筒螺母M22螺纹(仅限于19.1mm尺寸E3)



A	零件号
12.7	E3-34-263-36
25	E3-34-264-36

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)

尺寸单位为毫米, 除非另有声明

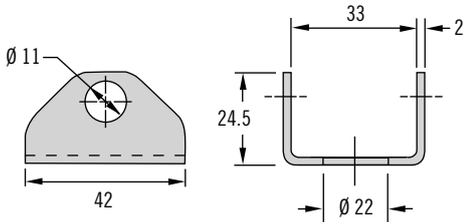
**southco**  
CONNECT · CREATE · INNOVATE

# E3 VISE ACTION® 压缩式门锁配件

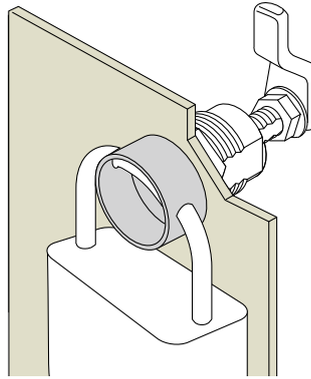
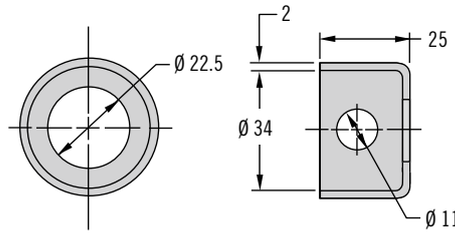
## 挂锁支架·手指拉动



挂锁支架(正方形)



挂锁支架(圆形)



### 材料与表面处理

挂锁支架: 不锈钢, 黑色粉末

喷涂

拉环: 黑色尼龙

### 密封说明

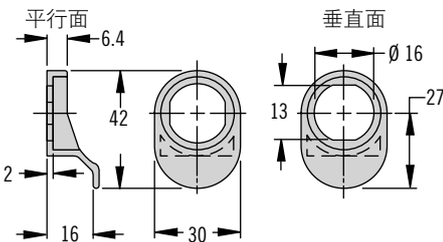
要实现密封, 请使用两个边缘密封垫, 并将每个边缘密封垫的压缩厚度以及支架厚度加在门板厚度上。

### 附注

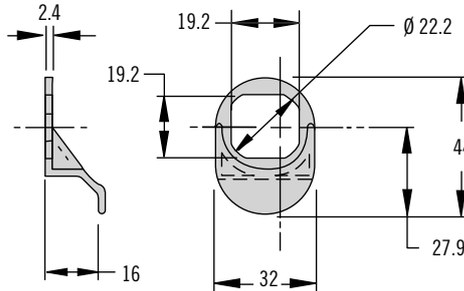
挂锁支架: 仅限于19.1mm尺寸的单孔安装(工具操纵)

圆形挂锁支架只能给未组装的款式使用

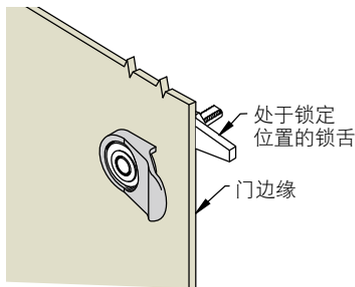
拉环(13.5mm尺寸)



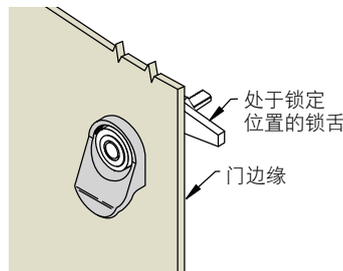
拉环(19.1mm尺寸)



与锁舌平行的拉环



与锁舌垂直的拉环



类型	零件号	调整公式
正方形挂锁支架	E3-77-101-31	门板厚度增加2
圆形挂锁支架	E3-77-102-31	门板厚度增加2
平行的13.5mm尺寸拉环	E3-27-61	门板厚度增加2
垂直的13.5mm尺寸拉环	E3-27-62	门板厚度增加2
19.1mm尺寸拉环	E3-27-1	门板厚度增加2.4

### 零件号

参阅表格

其他选项可供选择。有关种类、零件号、安装及规格的详细信息, 请访问



[www.southco.com/E3](http://www.southco.com/E3)