



## 62 压缩式门锁

小型·提转系列·埋入式·可调间距

- 锁定时为低平式
- 简易调节间距
- 操作直观

### 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

压紧力: 2mm

最大静载荷: 220N

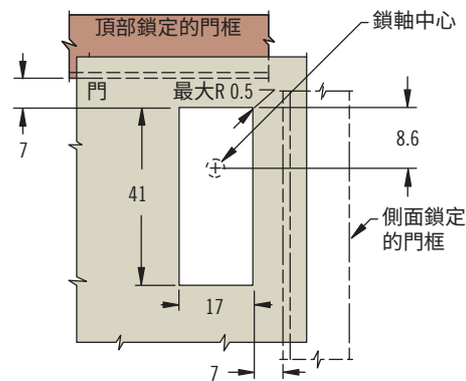
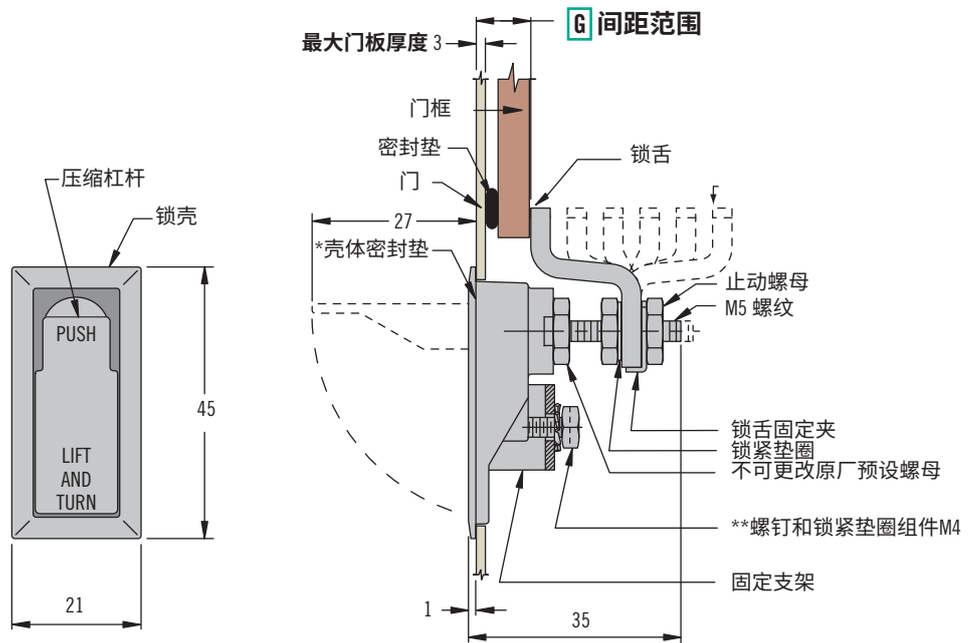
### 密封说明

必须密封安装螺钉的螺纹

### 安装说明

螺钉和锁紧垫圈组件M4x10。若门板厚度超过3, 请使用以下公式计算螺钉长度: 门板厚度+7

使用壳体密封垫时, 门板厚度增加0.4



实际尺寸

### 零件号选择

参阅表格

62 - 7		S	-	G	F	G 间距	最小	最大	锁舌类型
1	7	S	-	G	F	1	4.5	10.5	深度偏置锁舌, 前屈
						2	34.5	40.5	深度偏置锁舌, 反向
2	7	S	-	G	F	1	10.5	16.5	前屈偏置锁舌
						2	28.5	34.5	反向偏置锁舌
3	7	S	-	G	F	1	16.5	22.5	浅度偏置锁舌, 前屈
						2	22.5	28.5	浅度偏置锁舌, 反向

#### S 密封选项

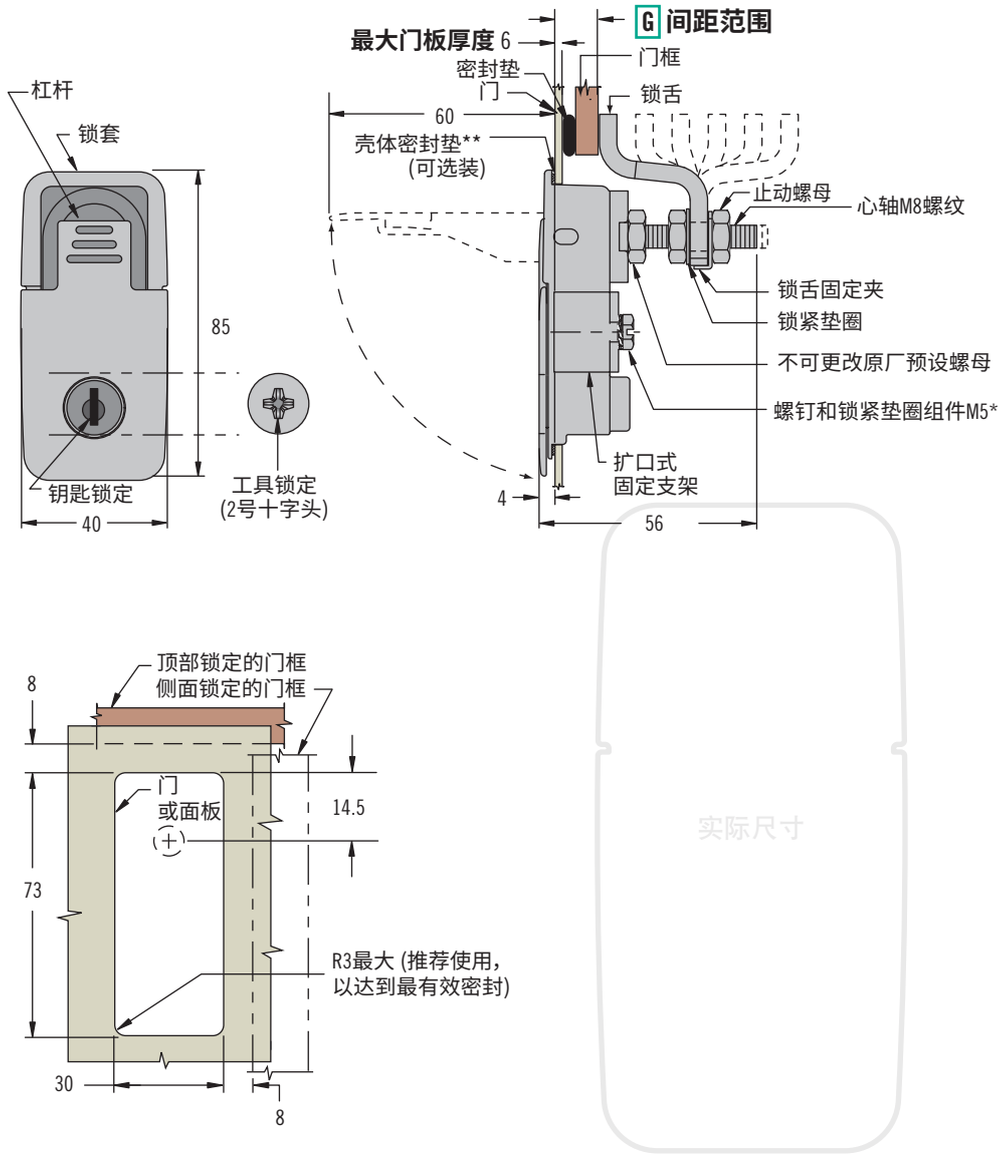
- 0 无密封垫
- 4 含密封垫  
请参阅\*密封和\*\*安装说明

#### F 表面处理

- 1 镀铬抛光
- 2 磨砂镀铬
- 5 黑色粉末喷涂

# 62 压缩式门锁

## 提转系列·埋入式·可调间距



- 锁定时为低平式
- 操作直观

### 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

压紧力: 3mm  
最大静载荷: 440N

### 密封说明

通过使用壳体密封垫并密封固定螺纹来实现环境密封

### 安装说明

\*螺钉和锁紧垫圈组件 M5x16。  
若门板厚度超过6, 请使用以下公式计算螺钉长度:

门板厚度+10

\*\*使用壳体密封垫时, 门板厚度增加0.4

### 配件

壳体密封垫:  
零件号: 62-973-431

### 钥匙

PK-10-01  
请参阅第121页

### 附注

有关锁芯选择和索斯科®钥匙选择系统的完整概述信息, 请参阅第190页

### 零件号选择

参阅表格

		G 间距	最小	最大	锁舌类型					
62 - 4	L	-	G	F	1	-P	G 1	6	16	深度偏置锁舌, 前屈
							G 2	56	66	深度偏置锁舌, 反向
62 - 4	L	-	G	F	1	-P	G 2	16	26	偏置锁舌, 前屈
							G 3	46	56	偏置锁舌, 反向
							G 3	26	36	浅度前屈偏置锁舌
							G 3	36	46	浅度反向偏置锁舌

<b>L 锁型</b>	<b>P 包装选项</b>
0 不带钥匙	3 隔层包装
2 钥匙锁定不带防尘罩 与CH751钥匙相配	2 单个包装
3 工具锁定(2号十字头)	<b>F 表面处理</b>
20 4mm六角凹槽	0 纹状镀铬
21 带钥匙不带锁芯(另外订购, 请参阅第190页)	1 镀铬抛光
	5 黑色粉末喷涂



## 62 压缩式门锁

### 提转系列·埋入式·可调间距

- 锁定时为低平式
- 简易调节间距
- 操作直观

#### 材料与表面处理

锌合金, 磨砂镀铬和钢, 镀锌

#### 性能详述

压紧力: 5.5mm

最大静载荷: 1250N

#### 安装说明

\*螺钉和锁紧垫圈组件

5/16-18UNCx3/4。

请使用以下公式计算螺钉长度:

若门板厚度超过6, 门板厚度+7

#### 配件

三点锁定组件的驱动装置

(另外订购)

零件号: 62-19-501-15

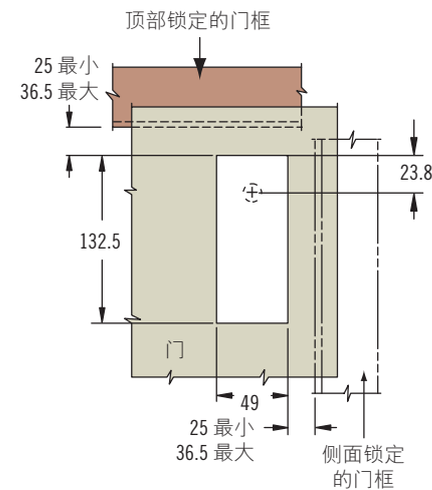
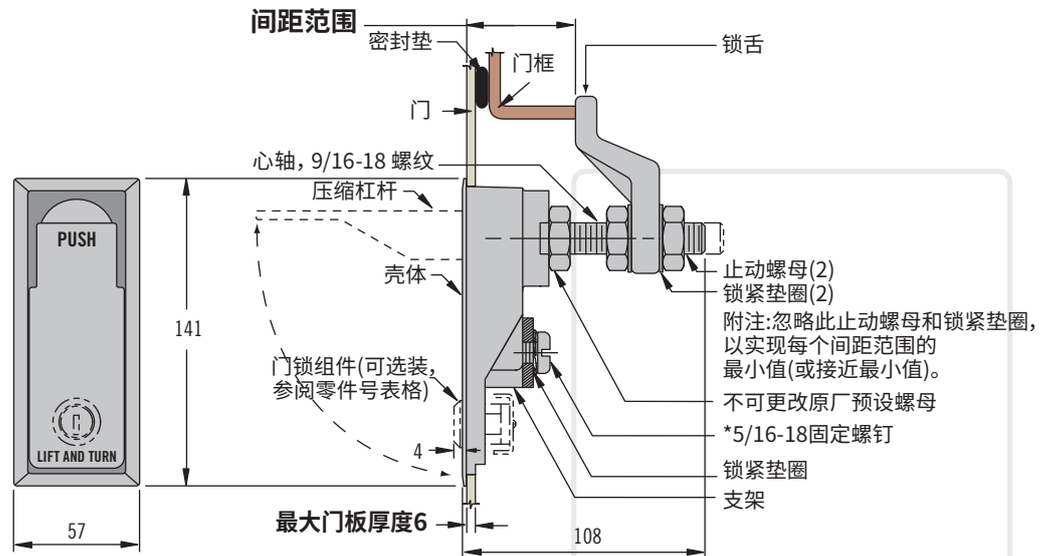


#### 钥匙

请参阅第121页

#### 零件号选择

参阅表格



实际尺寸

**H** 头型

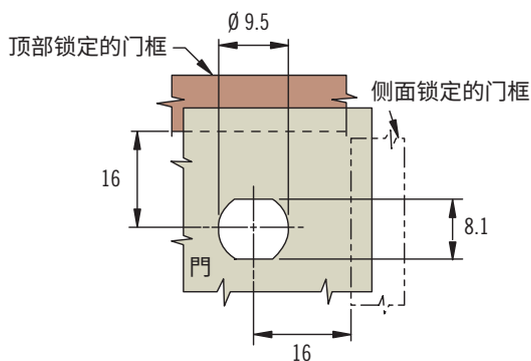
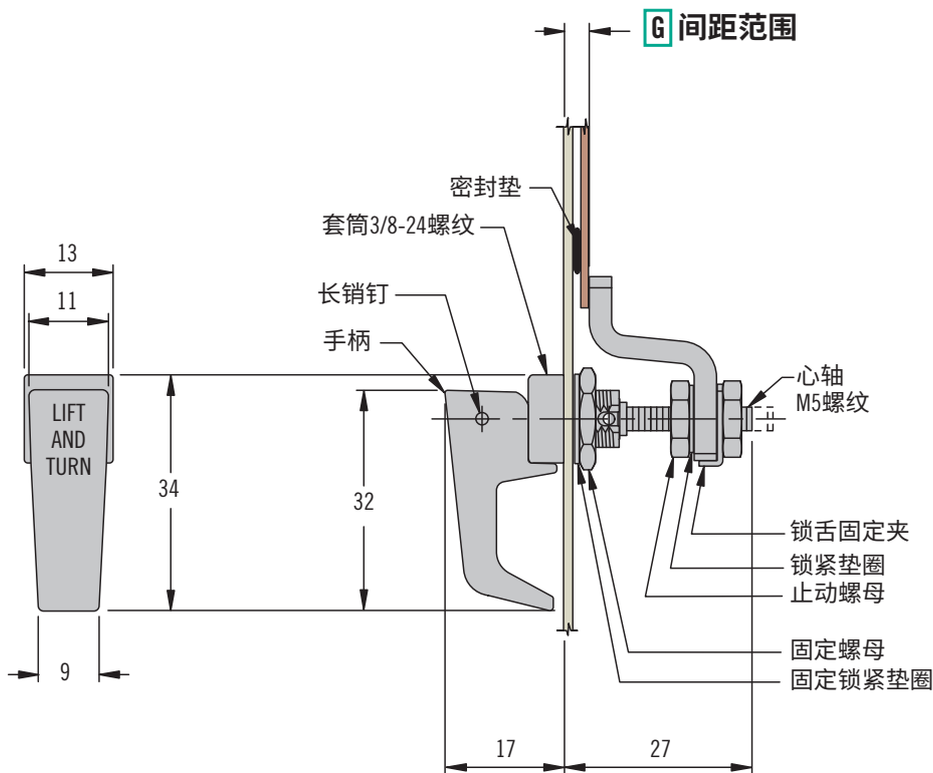
0 不带钥匙

1 与CH751钥匙相配的钥匙锁定  
(提供两把扁平钥匙)

62 - 10 - 8 **H** 1 - 20

# 62 压缩式门锁

## 提转系列·手柄型·可调间距



- 简易调节间距
- 操作直观

### 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

压紧力: 3mm

最大静载荷: 220N

### 零件号选择

参阅表格

62 - 20 - G F		G 间距	最小	最大	锁舌类型
1	F	G	0	4	深度偏置锁舌, 前屈
			28	34	深度偏置锁舌, 反向
2	F	G	4	10	偏置锁舌, 前屈
			22	28	偏置锁舌, 反向
3	F	G	10	16	浅度偏置锁舌, 前屈
			16	22	浅度偏置锁舌, 反向

### F 表面处理

- 1 镀铬抛光
- 5 黑色粉末喷涂



## 62 压缩式门锁

### 提转系列·手柄型·可调间距

- 简易调节间距
- 操作直观

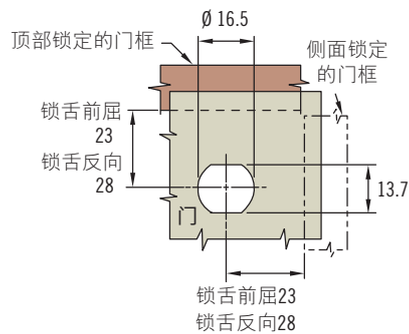
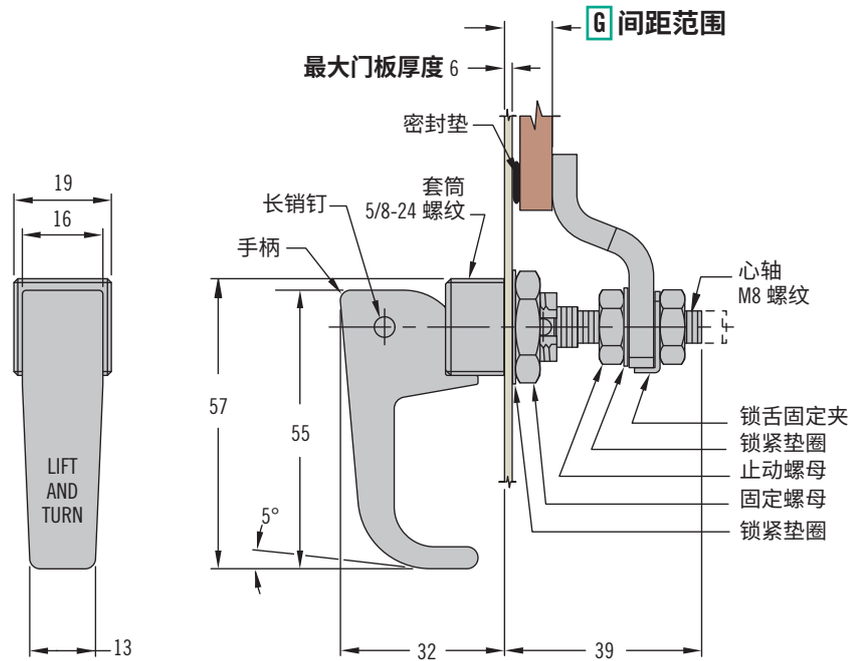
#### 材料与表面处理

锌合金，粉末喷涂或镀铬和钢，镀锌

#### 性能详述

压紧力：5mm

最大静载荷：550N



实际尺寸

#### 零件号选择

62 - 10 - G F		G 间距	最小	最大	锁舌类型
1			42	52	深度偏置锁舌, 反向
2			2	12	偏置锁舌, 前屈
			32	42	偏置锁舌, 反向
3			12	22	浅度偏置锁舌, 前屈
			22	32	浅度偏置锁舌, 反向

#### F 表面处理

- 1 镀铬抛光
- 2 磨砂镀铬
- 3 本色，带化学保护膜
- 5 黑色粉末喷涂



# 62 压缩式门锁

## 提转系列 · 手柄型 · 可调间距

- 简易调节间距
- 操作直观

### 材料与表面处理

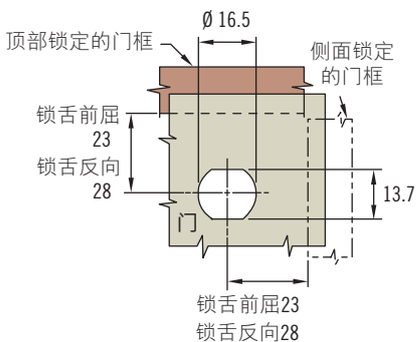
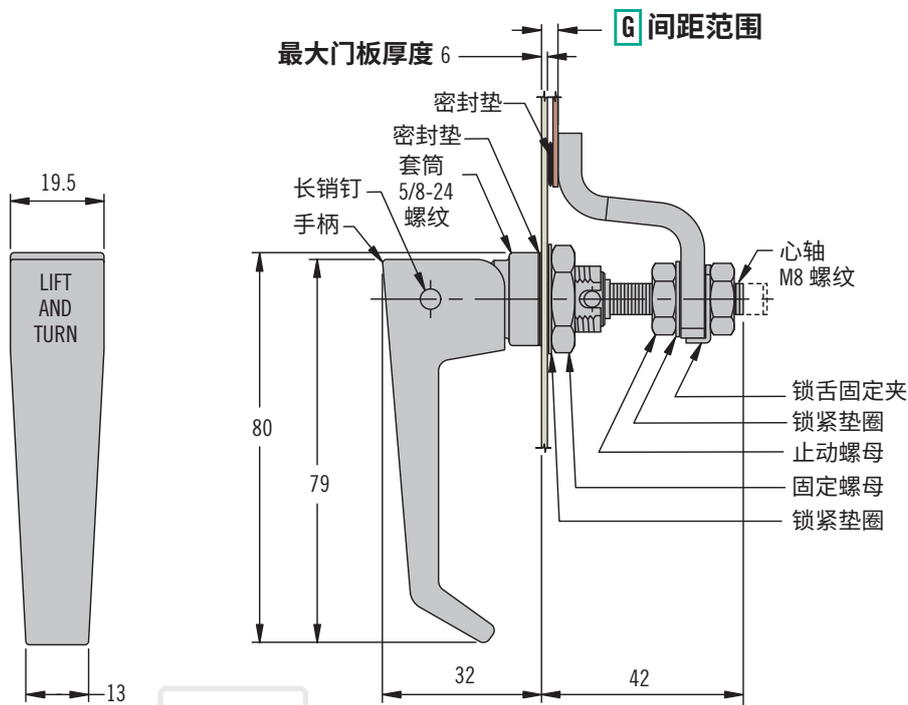
锌合金, 粉末喷涂或镀铬和钢, 镀锌

### 性能详述

压紧力: 5mm  
最大静载荷: 670N

### 附注

如需了解较大的可用尺寸, 请参阅[www.southco.com/62](http://www.southco.com/62)



### 零件号选择

62 - 30 - **G** **F**

**F** 表面处理

- 1 镀铬抛光
- 2 磨砂镀铬
- 5 黑色粉末喷涂

G 间距	最小	最大	锁舌类型
1	0	5	深度偏置锁舌, 前屈
	45	55	深度偏置锁舌, 反向
2	5	15	偏置锁舌, 前屈
	35	45	偏置锁舌, 反向
3	15	25	浅度前屈
	25	35	浅度反向