

## スプリングプランジャー・スラストピン、スロット付

22050.0516



### 製品説明

スプリングプランジャーは、位置決め、固定、押し付け、押し離しなどに使います。

### 材質

#### ピン

- ステンレス鋼 1.4305、窒化処理

#### 本体

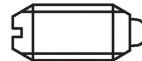
- ステンレス鋼 1.4305 (SUS303相当)

#### バネ

- ステンレス鋼

### マーキング

標準スプリング荷重: マーキング無し



バネ圧: 標準



バネ圧: 強

### 更なる情報

#### 備考

特別仕様については、お問い合わせください。  
スプリングプランジャーのバネ力とストロークは工場にて検査済みです。

#### 参照先

ネジの緩み止めについては巻末の「技術資料」をご参照ください

#### その他の製品

- スプリングプランジャー, スラストピン, スロット付 インチサイズ

### 寸法図



### 発注情報

d <sub>1</sub>	寸法			ストローク s [mm]	バネ力 <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	製品番号
	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> 約	F <sub>2</sub> 約			
ステンレス鋼 バネ圧: 標準									
M16	8,5	24	2	4,5	38	78	250	22	22050.0516

<sup>1)</sup> 統計的平均値

## 応用例



## 法令(コンプライアンス)

### RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

### SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年1月23日SVHCリスト対象.

### プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。