

## スプリングプランジャー・ボール、スロット付

22050.0616



### 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

#### 本体

- ・ ステンレス鋼 1.4305 ( SUS303相当 )

#### ボール

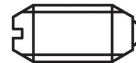
- ・ ステンレス鋼、焼入れ

#### バネ

- ・ ステンレス鋼

### マーキング

強化バネ: 二本の識別線



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。

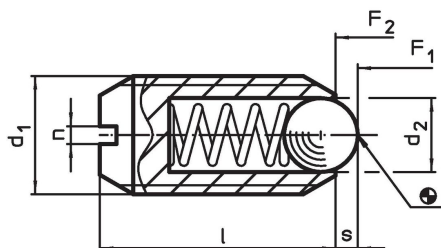
#### 参照先

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  
インデックス保持力の計算については、巻末の技術情報をご参照ください

#### その他の製品

- ・ 位置決めコマ, スプリングプランジャー取付用貫通穴付
- ・ 位置決めコマ, 簡単に使える、スプリングプランジャー向け
- ・ ホルダー, スプリングプランジャー用
- ・ スプリングプランジャー, ボール, 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<br>s<br>[mm] | バネ力 <sup>1)</sup>   |                     | max.<br>[°C] | [g] | 製品番号       |
|----------------|----------------|----|---|--------------------|---------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
|                | d <sub>2</sub> | l  | n |                    | F <sub>1</sub><br>約 | F <sub>2</sub><br>約 |              |     |            |
| ステンレス鋼 バネ圧: 強  |                |    |   |                    |                     |                     |              |     |            |
| M16            | 10             | 24 | 2 | 3,5                | 68                  | 142                 | 250          | 23  | 22050.0616 |

<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6月27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。