

## スプリングプランジャー・スラストピン、スロット付 22050.0110



### 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

- ・ 快削鋼、焼入れ、黒染

#### 本体

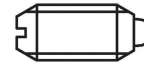
- ・ 快削鋼、黒染

#### 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。

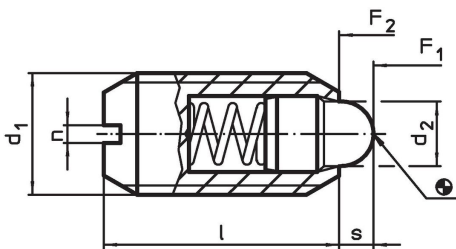
#### 参照先

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

- ・ 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、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<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 |     |              |            |      |
| [mm]           |                |    |     |                     |                    |                     |     |              |            |      |
| 快削鋼、バネ圧: 標準    |                |    |     |                     |                    |                     |     |              |            |      |
| M10            | 4,5            | 19 | 1,5 | 2,5                 | 19                 | 42                  | 250 | 7            | 22050.0110 |      |

<sup>1)</sup> 統計の平均値

応用例



法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

鉛を含有- 6a/ 6b/ 6cの除外規定に適合

0.1%以上の高懸念物質(SVHC)を使用しています

鉛を含有します-2024年6月27日SVHC [REACH]リスト対象

プロポジション65リストの物質を使用しています



鉛に晒されることは、発がん性や生殖障害を引き起こす原因になります。  
<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。