

## スプリングプランジャー・平滑タイプ、カラー無 22080.0325



### 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

### 組立

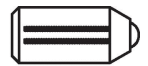
取付穴の嵌合寸法は使用状況に合わせて決めてください。通常はF8を、圧入にはH9を推奨します。

### マーキング

標準スプリング荷重: マーキング無し



ばね圧: 標準



重荷重

### 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。

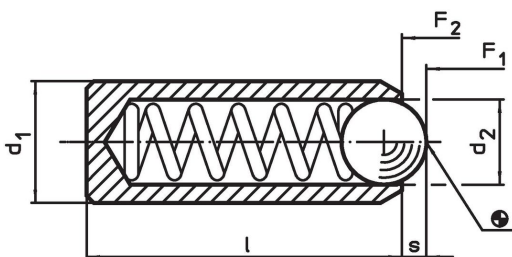
### 参照先

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

- ・ スプリングプランジャー, 圧入タイプ、フランジ無し、回転可能なボール付
- ・ Locators, with bore hole, for spring plungers
- ・ Locators, smooth, for spring plungers

### 寸法図



### 発注情報

寸法			ストローク s [mm]	バネ力 <sup>1)</sup>		max. [°C]	取付穴 とまり嵌め F8 / 圧入 H9 [mm]	[g]	製品番号
d <sub>1</sub> ±0,04	d <sub>2</sub> [mm]	l		F <sub>1</sub> 約 [N]	F <sub>2</sub> 約				
ステンレス鋼 バネ圧: 標準									
6	4,5	15	1,5	18	31	250	6	2,3	22080.0325

<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。