

スプリングプランジャー・スラスト・ピン付 平滑タイプ EH 22080.



製品説明

位置決め、固定、押し付け、押し離し、ダンパー、組み立て作業の補助など様々な用途に使用します。

材質

- ピン
 ・ステンレス鋼 1.4305 (SUS303相当)
 ・POM、白

本体

- ・ステンレス鋼 1.4303 (SUS305相当)

バネ

- ・ステンレス鋼

組立

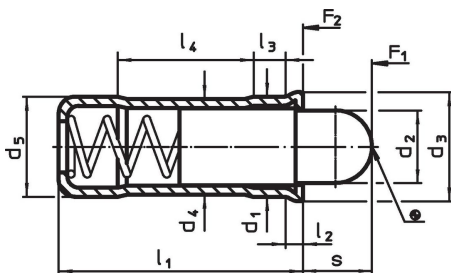
取付穴直径 d_1 の公差はH7を推奨します。

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。

寸法図

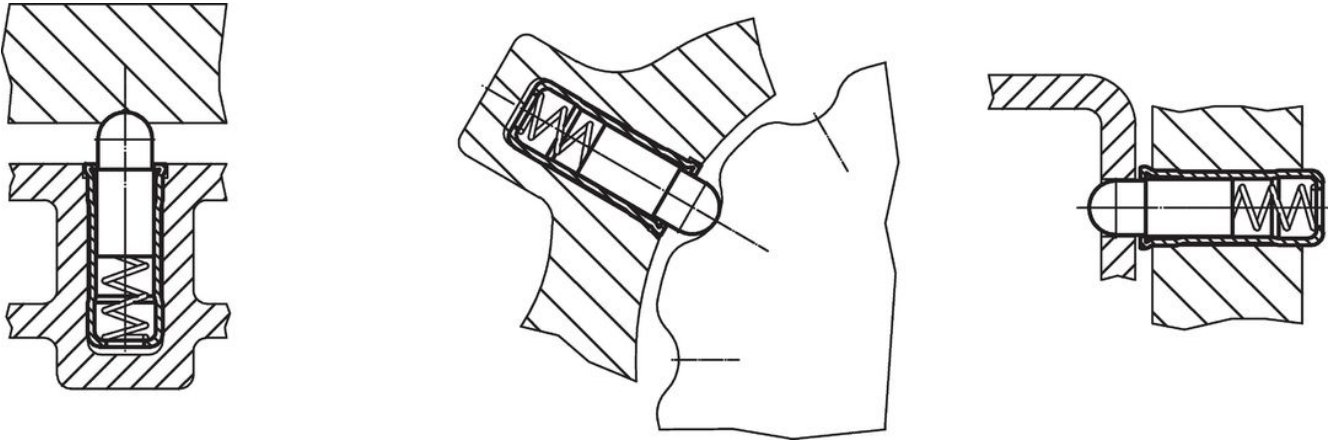


発注情報

| d ₁ +0,1 +0,04 | d ₂ | d ₃ | d ₄ | 寸法 | | | | | スト ローク s [mm] | バネ力 ¹⁾ | | 温度 | | 取付穴 H7 [mm] | 重量 [g] | 製品番号 | | | | | |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------|---------------------|---------------------|------|------|-------------------|-----------|----------------------------|-----|------|------|-----|--|
| | | | | d ₅ ±0,04 | l ₁ | l ₂ 約 | l ₃ 約 | l ₄ 約 | | F ₁ 約 | F ₂ 約 | min. | max. | | | | | | | | |
| [mm] | | | | | | | | | | | | | | | | | [N] | [°C] | [mm] | [g] | |
| 本体とピン：ステンレス鋼 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2,8 | 4,6 | 3,85 | 4 | 10,7 | 0,9 | 1,8 | 5,6 | 2,7 | 3,0 | 8,2 | - | 250 | 4 | 0,7 | 22080.0104 | | | | | |
| 5 | 3,8 | 5,6 | 4,85 | 5 | 12,0 | 0,9 | 2,1 | 6,0 | 4,0 | 3,3 | 9,0 | - | 250 | 5 | 1,1 | 22080.0105 | | | | | |
| 6 | 4,8 | 6,5 | 5,85 | 6 | 15,0 | 1,0 | 2,3 | 8,2 | 5,5 | 6,1 | 12,0 | - | 250 | 6 | 2,0 | 22080.0106 | | | | | |
| 8 | 6,2 | 8,5 | 7,55 | 8 | 18,0 | 1,1 | 2,9 | 9,5 | 6,5 | 9,0 | 20,1 | - | 250 | 8 | 4,0 | 22080.0108 | | | | | |
| 10 | 8,1 | 11,0 | 9,55 | 10 | 26,0 | 1,5 | 4,2 | 14,3 | 8,0 | 16,2 | 29,0 | - | 250 | 10 | 9,0 | 22080.0110 | | | | | |
| 本体：ステンレス鋼、ピン：樹脂 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2,8 | 4,6 | 3,85 | 4 | 10,7 | 0,9 | 1,8 | 5,6 | 2,7 | 3,0 | 8,2 | -30 | 50 | 4 | 0,5 | 22080.0124 | | | | | |
| 5 | 3,8 | 5,6 | 4,85 | 5 | 12,0 | 0,9 | 2,1 | 6,0 | 4,0 | 3,3 | 9,0 | -30 | 50 | 5 | 0,7 | 22080.0125 | | | | | |
| 6 | 4,8 | 6,5 | 5,85 | 6 | 15,0 | 1,0 | 2,3 | 8,2 | 5,5 | 6,1 | 12,0 | -30 | 50 | 6 | 1,2 | 22080.0126 | | | | | |
| 8 | 6,2 | 8,5 | 7,55 | 8 | 18,0 | 1,1 | 2,9 | 9,5 | 6,5 | 9,0 | 20,1 | -30 | 50 | 8 | 2,3 | 22080.0128 | | | | | |
| 10 | 8,1 | 11,0 | 9,55 | 10 | 26,0 | 1,5 | 4,2 | 14,3 | 8,0 | 16,2 | 29,0 | -30 | 50 | 10 | 4,8 | 22080.0130 | | | | | |

¹⁾ 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。