

スプリングプランジャー・スラスト・ピン付 平滑タイプ

22080.0105



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)
- 本体
 ・ ステンレス鋼 1.4303 (SUS305相当)
- バネ
 ・ ステンレス鋼

組立

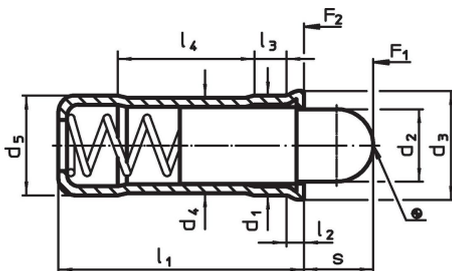
取付穴直径 d_1 の公差はH7を推奨します。

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

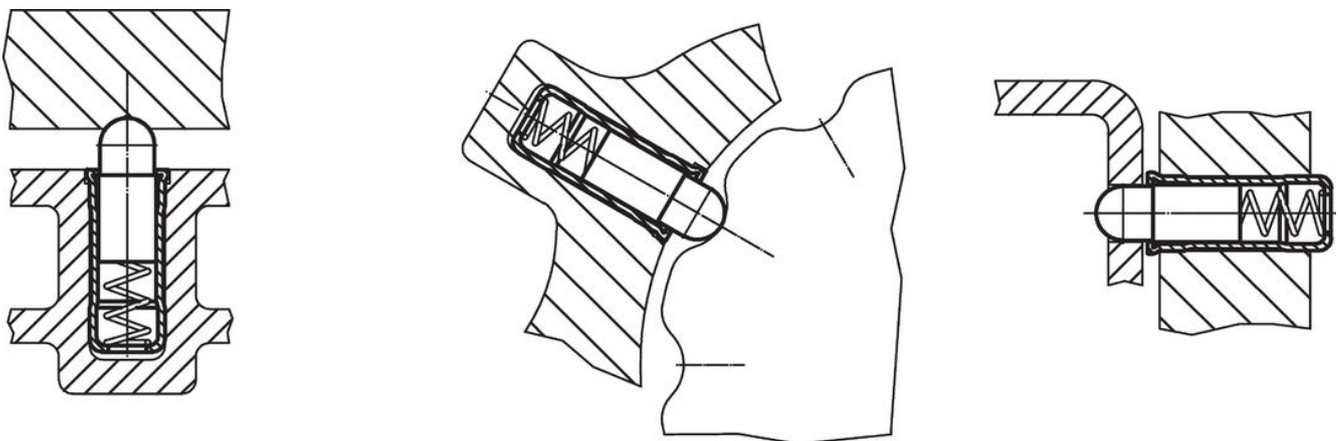


発注情報

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⁾		max. [°C]	取付穴 H7 [mm]	[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					
本体とピン : ステンレス鋼																
5	3,8	5,6	4,85	5	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9	250	5	1,1	22080.0105	

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。