

スプリングプランジャー・平滑タイプ

EH 22070.



製品説明

金型部品としての使用に適しています。
押し出しピンやスプリング入りストッパーとして使います。
下図のような使い方をすれば本体や個別部品が保持部から外れることはありません。

材質

ピン

- ・ スティール、浸炭焼入れ、黒染
- ・ ステンレス鋼 1.4305、窒化処理

本体

- ・ 快削鋼、黒染
- ・ ステンレス鋼 1.4305 (SUS303相当)

バネ

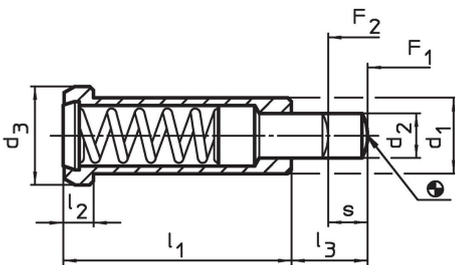
- ・ ステンレス鋼

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カとストロークは工場にて検査済みです。

寸法図

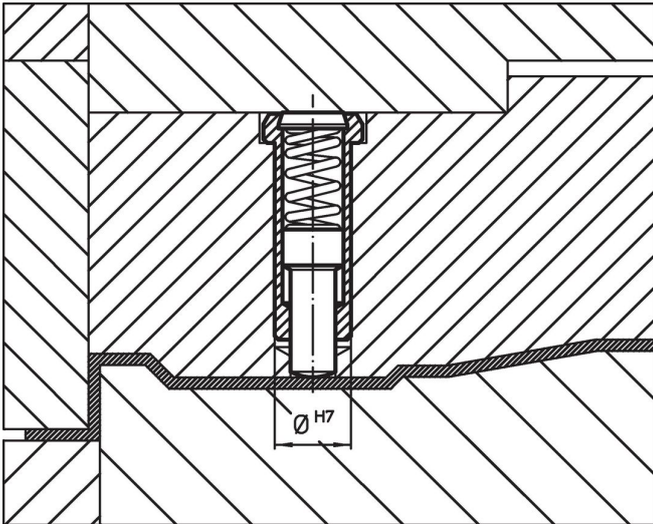


発注情報

d ₁ -0,05	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 ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃		F ₁ 約 [N]	F ₂ 約 [N]				
快削鋼、バネ圧：標準												
6	2,7	8	20	3,2	6	3,5	10	22	250	6	4,0	22070.0006
8	3,9	10	24	3,2	8	4,5	30	88	250	8	7,4	22070.0008
10	5,9	13	30	4,0	10	5,5	42	110	250	10	15,0	22070.0010
12	7,9	16	36	5,0	12	6,5	50	130	250	12	27,0	22070.0012
ステンレス鋼 バネ圧：標準												
6	2,7	8	20	3,2	6	3,5	10	22	250	6	4,0	22070.0106
8	3,9	10	24	3,2	8	4,5	30	88	250	8	7,5	22070.0108
10	5,9	13	30	4,0	10	5,5	42	110	250	10	15,0	22070.0110
12	7,9	16	36	5,0	12	6,5	50	130	250	12	27,0	22070.0112

¹⁾ 統計的平均値

応用例



法令(コンプライアンス)

詳細の法令情報については、目的の製品番号を選択してください。