

スプリングプランジャー・六角穴付

22060.0210



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**
- ・ POM、白
- 本体**
- ・ 快削鋼、黒染
- バネ**
- ・ ステンレス鋼

組立

取り付け・取り外しには底面の六角穴とスリットが利用できます。スリットを使う場合には専用の工具をご利用ください。

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。

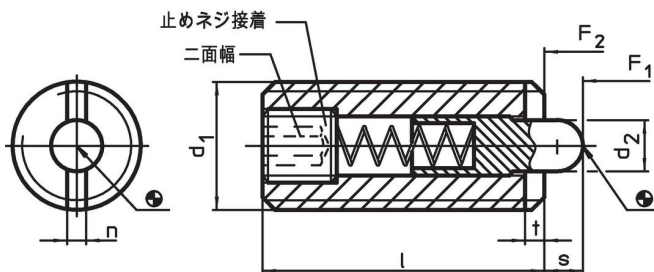
参照先

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

- ・ スプリングプランジャー, 六角穴, シール付
- ・ ホルダー, スプリングプランジャー用

寸法図



発注情報

寸法					二面幅 [mm]	ストローク s [mm]	バネ力 ¹⁾ [N]		温度 [°C]		重量 [g]	製品番号
d ₁	d ₂	l	n	t			F ₁ 約	F ₂ 約	min.	max.		
快削鋼、樹脂製ピン バネ圧: 標準												
M10	4	22	1,5	1,4	3	3	10	38	-30	50	8,1	22060.0210

¹⁾ 統計的平均値

アクセサリ

	d ₁	b	寸法		[g]	製品番号
			d	l		
[mm]						
ピン側のスリットを使う組立工具						
	M10	80	8,00	80	66	22060.0910

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。