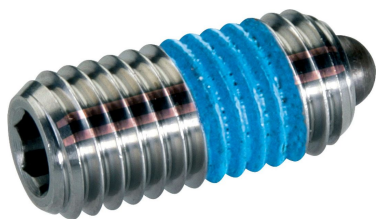


スプリングプランジャー・スラストピン、六角穴付 インチサイズ

2B030.0372



製品説明

位置決め、インデックス、固定、クリックなど様々な用途に使用します。
スプリングプランジャーは、位置決め、固定、押し付け、押し離しなどに使用します。

材質

ピン

- ステンレス鋼1.4305 (ASTM-A-582)、窒化処理

本体

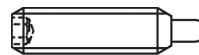
- ステンレス鋼 1.4305 (ASTM-A-582;SUS303相当)

バネ

- ステンレス鋼

マーキング

重スプリング仕様: 縦線マーク二本



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。
・この製品はインチ寸法で作られています。

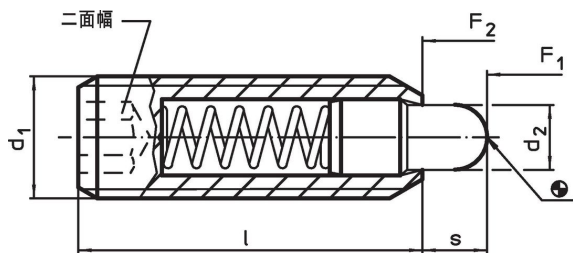
参照先

換算表は「技術資料」をご参照ください
ネジ緩み止め: ポリアミドの部分塗布 (詳細は巻末の「技術資料」参照ください)

その他の製品

- スプリングプランジャー, スラストピン, 六角穴付

寸法図



発注情報

| d ₁ | 寸法 | | ネジのクラス | d ₂ | l | 二面幅 | ストローク s | バネ力 ¹⁾ | | 温度 | | [oz] | 製品番号 |
|----------------|-------|-------|--------|----------------|---|-----|------------|-------------------|------------------|------|------|-------|------------|
| | [インチ] | [インチ] | | | | | | F ₁ 約 | F ₂ 約 | min. | max. | | |
| 1/4-20 | 1/4 | 0,25 | 2A-UNC | 0,119 | 1 | 1/8 | 0,188 | 3,1 | 10,1 | -22 | 194 | 0,131 | 2B030.0372 |

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6月27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。