

シートピン・先端部ピン形状

22680.0484



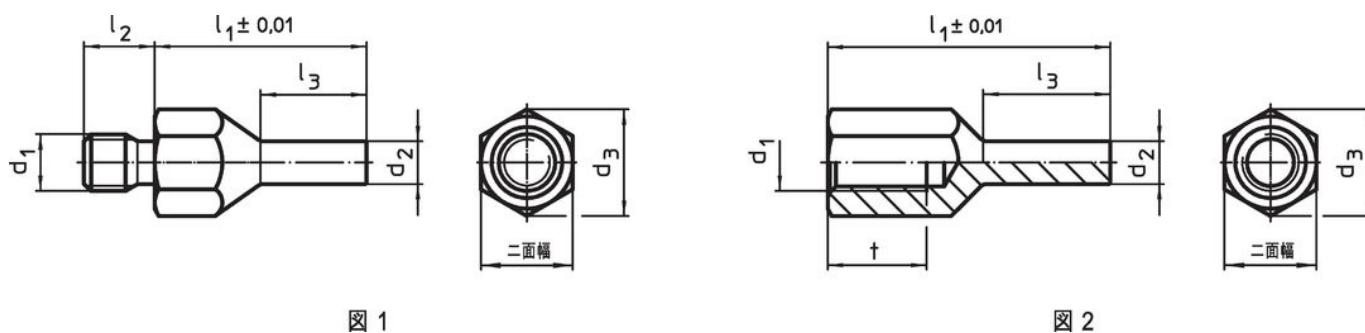
製品説明

精密でしっかりした台座やストッパーとして使用。台座ピンはピン状の先端部のため、ごく狭い面でしか受けることのできないワークに対して有効です。
座面は、高周波焼入れ・研磨加工


材質

- ・ 熱処理鋼、熱処理、黒染

寸法図



発注情報

| l_1 $\pm 0,01$ | d_1 | d_2 | 寸法 l_3 t d_3 [mm] | | | 二面幅 [mm] | 締付トルク max. [Nm] |  [g] | 製品番号 |
|---------------------|-------|-------|-------------------------------|----|------|-------------|-----------------------|---|------------|
| 60 | M12 | 6 | 28 | 18 | 21,2 | 19 | 60 | 56 | 22680.0484 |

メネジ付 - 図 2

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。