

## ピン

22690.0433



### 製品説明

位置決め、ストッパー、台座、コンタクトボルトなどとして使用します。

### 材質

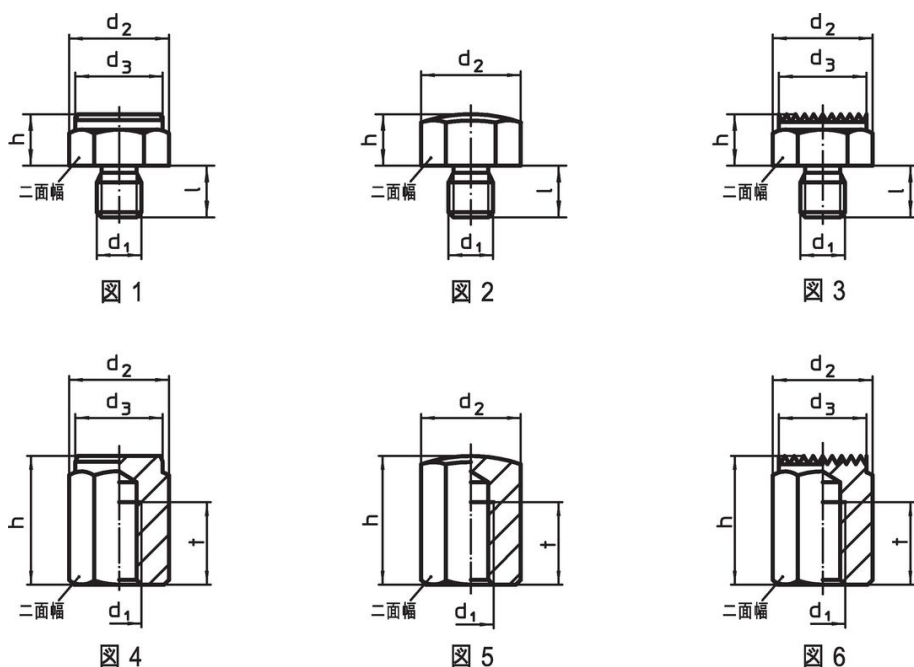
- ・ スチール、浸炭焼入れ、黒染

### 更なる情報

### その他の製品

- ・ シートピン, セレーションまたはポイント付
- ・ ピン, プラスチック接触面付

### 寸法図



### 発注情報

| h<br>±0,1         | d <sub>1</sub> | 寸法<br>d <sub>2</sub><br>[mm] | l  | t  | 二面幅<br>[mm] | 締付トルク <sup>1)</sup><br>max.<br>[Nm] | [g] | 製品番号       |
|-------------------|----------------|------------------------------|----|----|-------------|-------------------------------------|-----|------------|
| メネジ付、接触面は球面 - 図 5 |                |                              |    |    |             |                                     |     |            |
| 20                | M10            | 21,9                         | 20 | 10 | 19          | 46                                  | 38  | 22690.0433 |

<sup>1)</sup> メネジ付の製品の締付トルクは強度等級8のネジを基準としています。ネジ部の長さ全部を使用することが前提です。

## 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1月23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。