

## インデックスボルト、ミニタイプ EH 22110.



### 製品説明

特に厚みの薄い対象物への取付に適します。  
小型のインデックス・ボルト。

### 材質

本体  
 ・ スチール、亜鉛めっき  
 ・ ステンレス鋼 1.4305 (SUS303相当)

### ロック・ピン

・ ステンレス鋼 1.4305 (SUS303相当)

### ノブ

・ PA6、黒 (つや消し)  
 ・ ナイロン6、くすみ赤色

### 組立

本体ネジ部をねじ込んだのち、ノブを持ち上げて六角部を使って締め付けます。  
 ディスタンス・カラー (EH 22120.) を使って本体の取付高さを変えることができます。

### 取り扱い

ホールド機構付の物はノブを引き出して30°回せばホールドされます。

### 更なる情報

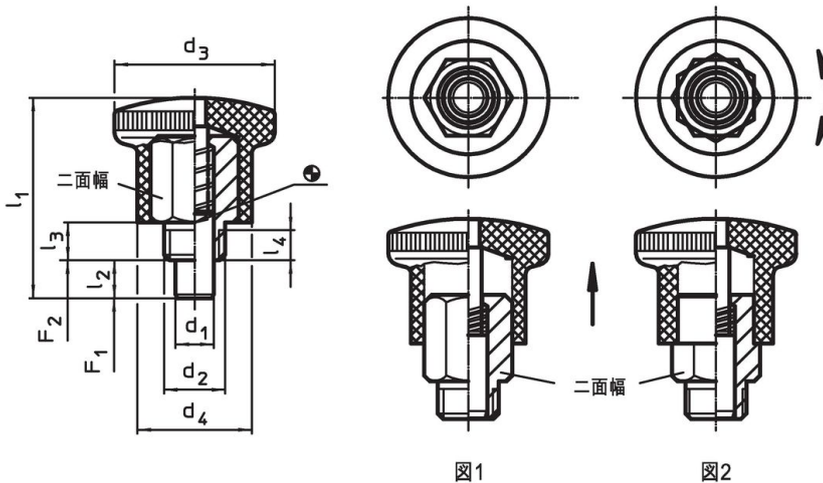
### 備考

分解不可能

### その他の製品

・ ディスタンス・カラー、インデックスボルト用

### 寸法図



### 発注情報

d <sub>1</sub> 0 -0,06	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	寸法					二面幅	バネ力 <sup>1)</sup>		温度		重量	製品番号			
			d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub> min.		F <sub>1</sub> 約	F <sub>2</sub> 約	min.	max.					
[mm]															[N]	[°C]	[g]
<b>ロック機能無し、黒色ノブ - 図 1, 鋼</b>																	
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0024			
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0026			
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.0028			
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	26	22110.0030			
<b>ロック機能無し、赤色ノブ - 図 1, 鋼</b>																	
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2024			
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2026			
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2028			
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2030			

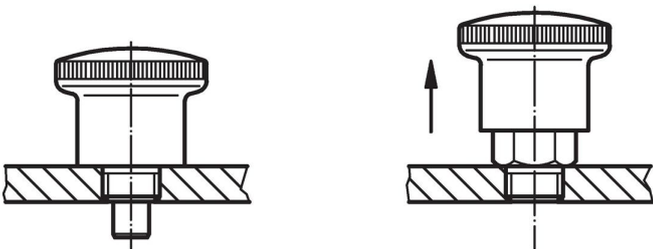
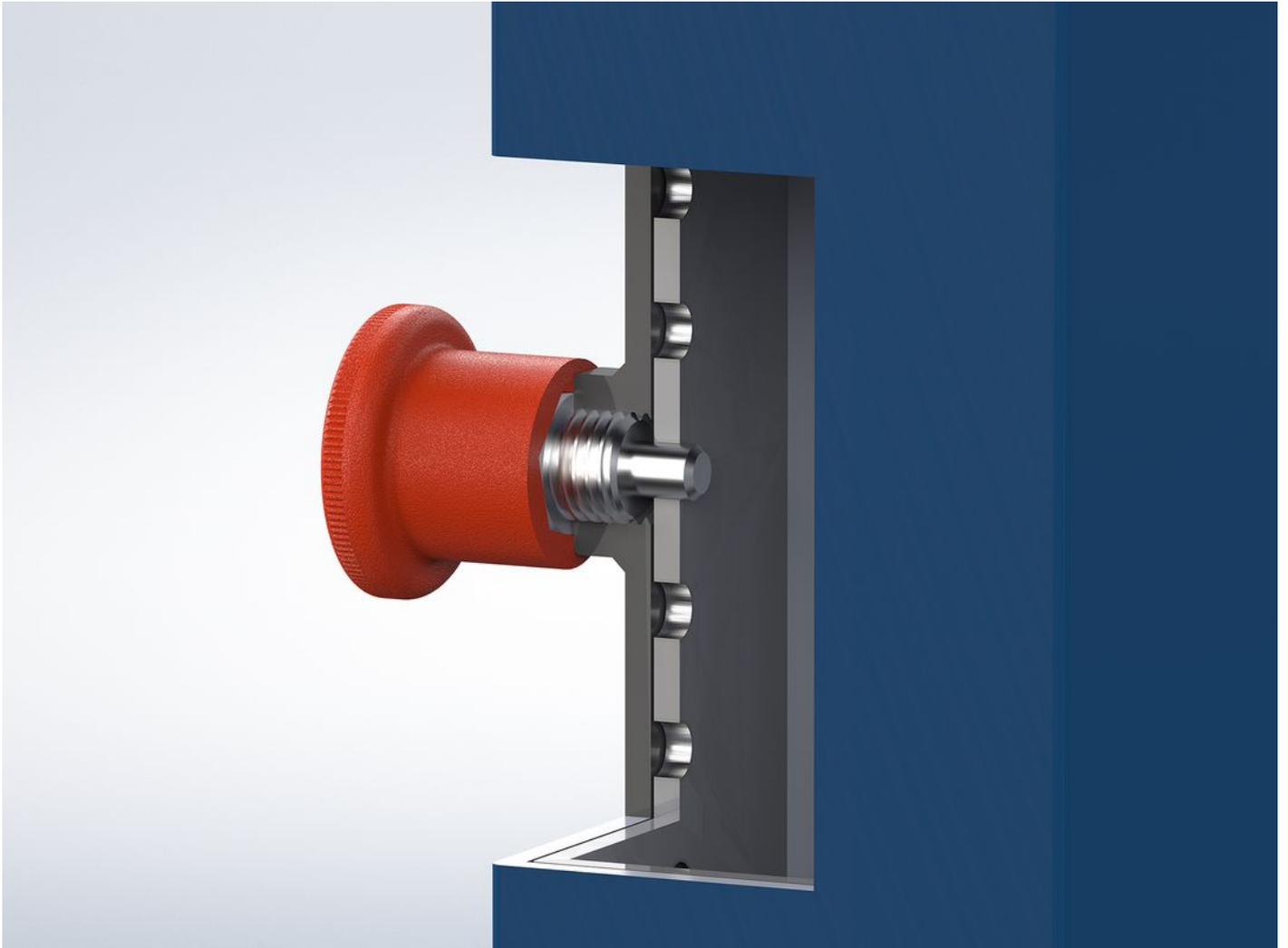
<sup>1)</sup> 統計的平均値

d <sub>1</sub> 0 -0,06	寸法							二面幅 [mm]	バネ力 <sup>1)</sup>		温度		質量 [g]	製品番号
	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub> min.		F <sub>1</sub> 約 [N]	F <sub>2</sub> 約 [N]	min. [°C]	max. [°C]		
<b>ロック機能付、黒色ノブ – 図 2, 鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	13	22110.0034
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0036
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	24	22110.0038
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.0040
<b>ロック機能付、赤色ノブ – 図 2, 鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	13	22110.2034
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2036
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	24	22110.2038
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2040
<b>ロック機能無し、黒色ノブ – 図 1, ステンレス鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0044
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0046
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.0048
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	26	22110.0050
<b>ロック機能無し、赤色ノブ – 図 1, ステンレス鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2044
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2046
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2048
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2050
<b>ロック機能付、黒色ノブ – 図 2, ステンレス鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	13	22110.0054
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.0056
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	24	22110.0058
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.0060
<b>ロック機能付、赤色ノブ – 図 2, ステンレス鋼</b>														
4	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	13	22110.2054
5	M 8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	14	22110.2056
6	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	24	22110.2058
7	M10 x 1	25	18	34,0	7	7	4,5	12	5,0	18	-30	80	25	22110.2060

<sup>1)</sup> 統計の平均値

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。