

## 分割螺栓 · 無螺紋，有焊接

EH 22120.



### 產品描述

索引螺栓用於索引  
這種由鋼或不銹鋼製成的索引螺栓有兩種版本。

- 鉚接的
- 鎖緊的

### 材質

本體

- 鋼精密鑄造，染黑
- 不銹鋼 1.4408，壓鑄

固定梢子

- 鋼，鍍鋅，鈍化
- 不銹鋼 1.4401

扣住

- 鋼精密鑄造，鍍鋅，鈍化
- 不銹鋼 1.4408，壓鑄

### 組裝

我們推薦用於焊接接頭的螺紋版本。分度螺栓的最終組裝可以在主體焊接後進行：

1. 本體焊接 (3)
2. 將彈簧 (2) 放在鎖定銷 (1) 上並插入主體 (3)

3. 用鎖銷 (1) 上的螺絲 (5) 鎖緊螺栓 (4)  
鉚接版本也適合透過焊接緊固。然而，必須注意確保熱量的影響受到限制（例如透過焊點固定），並且彈簧和螺栓沒有結構變化。

### 操作

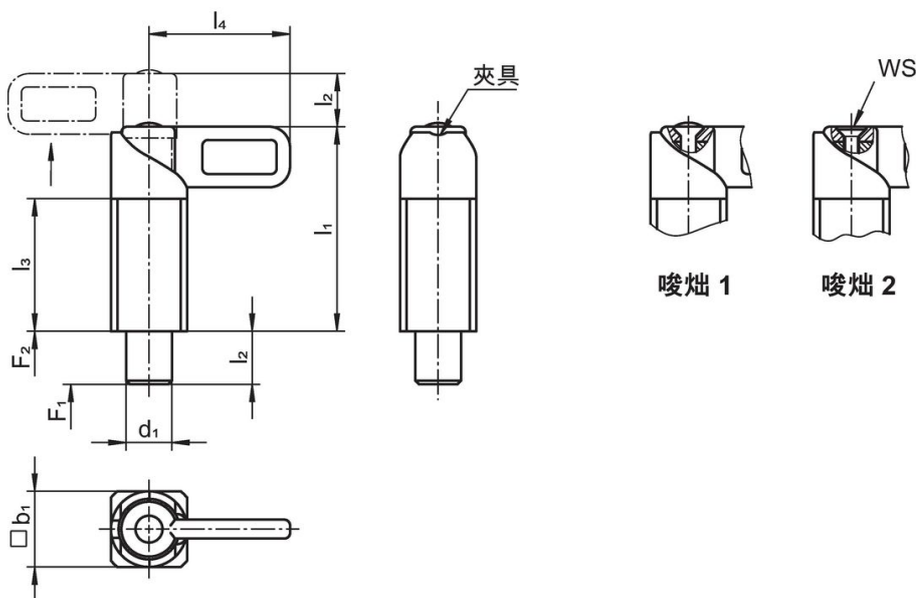
藉由旋轉分割螺栓 180°，銷子將會縮回並被固定在凹槽處（此時銷子不會彈出）。

### 更多資訊

### 注意事項

鎖緊版本以拆卸形式提供。

### 圖面



### 訂單資訊

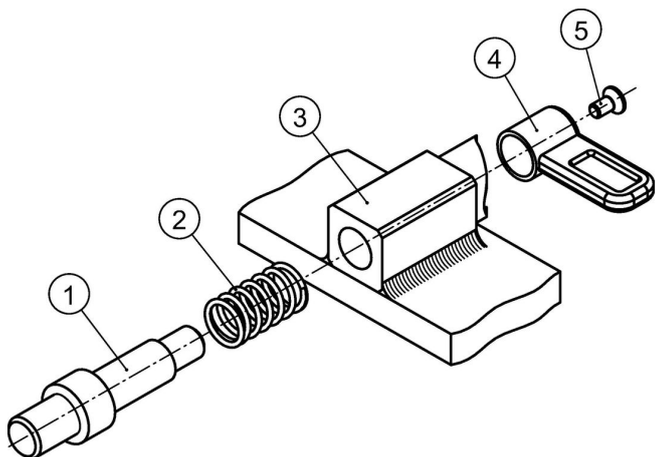
尺寸						WS	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		max.	[g]	品號
d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>			
-0.05		~				[mm]	[N]		[°C]		
-0.25											
鉚接的 - 相片 1, 鋼材精密鑄造											
8	20	54	14	35	37	-	14	35	250	135	22120.1605
10	20	54	14	35	37	-	14	35	250	144	22120.1610
12	20	54	14	35	37	-	14	35	250	148	22120.1615
14	20	54	14	35	37	-	14	35	250	153	22120.1620

<sup>1)</sup> 統計平均值

d <sub>1</sub> -0,05 -0,25	b <sub>1</sub>	尺寸				WS [mm]	彈簧荷重 <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	品號
		l <sub>1</sub> ~ [mm]	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub> [N]	F <sub>2</sub>			
鎖緊的 – 相片 2, 鋼材精密鑄造											
8	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	139	22120.1705
10	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	142	22120.1710
12	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	146	22120.1715
14	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	150	22120.1720
鉚接的 – 相片 1, 不銹鋼											
8	20	54	14	35	37	–	14	35	250	146	22120.1805
10	20	54	14	35	37	–	14	35	250	142	22120.1810
12	20	54	14	35	37	–	14	35	250	148	22120.1815
14	20	54	14	35	37	–	14	35	250	150	22120.1820
鎖緊的 – 相片 2, 不銹鋼											
8	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	161	22120.1905
10	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	164	22120.1910
12	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	168	22120.1915
14	20	54	14	35	37	2,5	14	35	250	172	22120.1920

<sup>1)</sup> 統計平均值

## 應用範例



## 遵守

### 符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

### 不含 SVHC 物質

不含超過 0.1% w/w 的 SVHC 物質 - 截至 2024 年 6 月 27 日的 SVHC 清單。

### 不含 65 號提案物質

不包括 65 號提案物質

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 不含衝突礦物

本產品不含來自剛果民主共和國或鄰近國家的任何被指定為“衝突礦物”的物質，例如鉭、錫、金或鎢。