

## 中心夾持零件 · 中心夾持零件 球形夾持部份, 從底部操作

23340.0326



### 產品描述

被使用於精準中心定位和夾持帶有定位孔工件上的盲孔。精準的自我中心定位，其準確值為  $\pm 0.025$  mm。夾合球摩擦性的中心定位和支撐帶有未加工表面的工件於軸承點上。大調整行程和小建構高度是中心定位夾持元件的特色。嵌裝於頂部或是底部。

### 材質

- 本體
- 工具鋼, 熱處理, 染黑
- 彈簧
- 不銹鋼
- 夾持珠
- 不銹鋼 1.4112, 硬化和研磨

### 組裝

組裝手冊建議從頂部嵌裝：移除夾板和螺絲。從底部鎖入螺紋銷，且從頂部鎖附母  $WS_2$ 。

### 操作

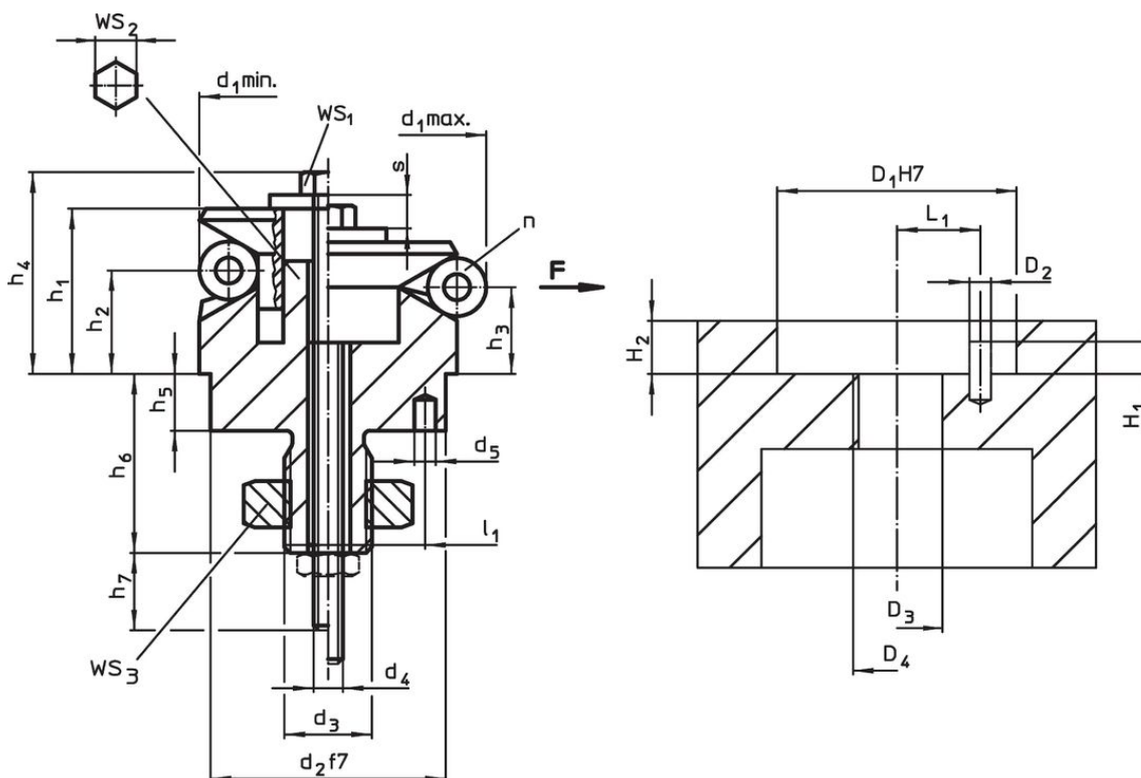
從底部手動或自動使用氣動或液壓驅動。

### 更多資訊

### 更多產品

- 中心夾持零件, 鉗緊段
- 中心夾持零件, 帶有夾合球體
- 中心夾持零件, 帶有夾緊段, 從底部操作

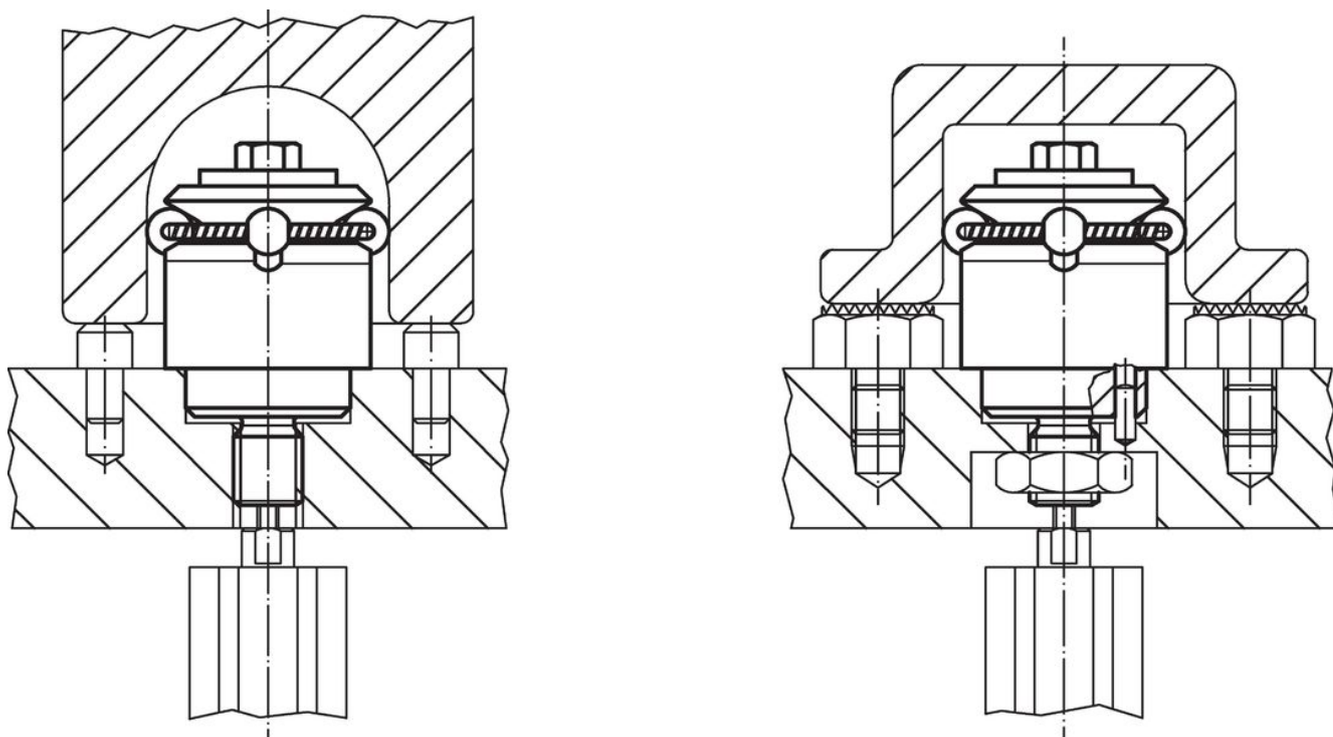
### 圖面



### 訂單資訊

| 尺寸                    |                        |                      |                |                |                        |                |                |                |                      |                |                      |                             |         | 珠子<br>數目<br>n | 行程<br>s | WS              |                 |                 | 夾持<br>力量<br>F<br>max. | 起動 扭力<br>max. | 定位孔        |           |           | 品號 |   |     |            |
|-----------------------|------------------------|----------------------|----------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|-----------------------------|---------|---------------|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------|---------------|------------|-----------|-----------|----|---|-----|------------|
| d <sub>1</sub><br>min | d <sub>1</sub><br>max. | d <sub>2</sub><br>f7 | d <sub>3</sub> | d <sub>4</sub> | d <sub>5</sub><br>+0,3 | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | h <sub>3</sub> | h <sub>4</sub><br>-2 | h <sub>5</sub> | h <sub>6</sub><br>+1 | h <sub>7</sub><br>~<br>±0,1 | 球<br>直徑 |               |         | WS <sub>1</sub> | WS <sub>2</sub> | WS <sub>3</sub> |                       |               | max.<br>H7 | DDD<br>H7 | HL<br>+H0 |    |   |     |            |
| [mm]                  |                        |                      |                |                |                        |                |                |                |                      |                |                      |                             |         |               | [mm]    | [mm]            | [mm]            | [kN]            | [Nm]                  | [mm]          |            |           | [g]       |    |   |     |            |
| 26,5                  | 30,5                   | 20                   | M10            | M5             | 3                      | 19,8           | 14,1           | 13             | 24,5                 | 6              | 17,4                 | 15                          | 7       | 4             | 3       | 2,3             | 8               | 6               | 16                    | 4,5           | 10         | 20        | 10        | 5  | 7 | 0,3 | 23340.0326 |

## 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，例如鈮、錫、金或鎢。