

## 定位扣件·單一作動 - 遵守 NAS / MS17987 規範

4213.B10



### 產品描述

球鎖定銷是根據 MS17987 / NAS1333-1343 用於快速緊固，鎖緊，調整，改變和保護。快速和輕鬆的解鎖設計以利頻繁重複的連接使用。

球鎖定銷 (快速釋放銷) 是根據航空規範 MS / NAS 所生產而成，並經過 NAS 1332 測試。

表面處理：

- 依據AMS2700對所有不銹鋼零件進行鈍化
- 熱處理：
- 套筒：洛氏威爾硬度40分鐘 (AMS2759, 條件H900)
- 銷釘：洛氏威爾硬度40分鐘 (AMS2759, 條件H900)
- 珠子：洛氏威爾硬度58-62分鐘 (AMS2759)

### 材質

本體

- 不銹鋼，沉澱硬化，鈍化 - CRES 17-4PH (規格 AMS5643)

銷釘

- 不銹鋼，沉澱硬化，鈍化 - CRES 17-4PH (規格 AMS5643)

彈簧

- 不銹鋼，鈍化 - CRES 302 (規格 ASTM-A-313)

把手

- 不銹鋼，鈍化 - CRES 17-4PH (規格 AMS5643)

鑰匙環

- 不銹鋼，鈍化 - CRES 302 (規格 ASTM A-313/A313M)

按鈕

- 不銹鋼，鈍化 - CRES 303 (規格 ASTM A484/484M)

球

- 不銹鋼，沉澱硬化，鈍化 - CRES 440C (規格 AMS5630)

### 操作

定位扣件，單作用自鎖。按下按鈕解鎖珠子。

### 更多資訊

### 注意事項

所有其他尺寸可根據要求提供。

未列出但符合標準的其他直徑/長度組合可根據客戶要求在短時間內生產。

特殊的樣式歡迎洽詢。

- 本產品以INCH尺寸製造。

### 圖面



訂單資訊

| 公稱直徑<br>A | A     |        | 夾合<br>長度<br>L<br>+0,02<br>0 | 尺寸          |                 |           |           |          |           |          |          | 定位孔<br>max. | 剪力抵抗<br>力, 加倍的<br>min | 溫度    |      | 標準描述 | 品號                             |          |
|-----------|-------|--------|-----------------------------|-------------|-----------------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|-------------|-----------------------|-------|------|------|--------------------------------|----------|
|           | min   | max.   |                             | B<br>±0,005 | C<br>0<br>-0,04 | D<br>max. | E<br>max. | F<br>min | G<br>max. | H<br>min | J<br>min |             |                       | min   | max. |      |                                |          |
| [英吋]      |       |        |                             |             |                 |           |           |          |           |          |          |             | [英吋]                  | [lbf] | [°F] |      | [g]                            |          |
| 1/4       | 0,247 | 0,2485 | 1                           | 0,289       | 0,29            | 0,31      | 0,53      | 1,06     | 1,5       | 0,78     | 0,08     | 0,254       | 9.200                 | -65   | 200  | 26,1 | MS17987C410 /<br>NAS1334C6C10D | 4213.B10 |

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 1 月 23 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。