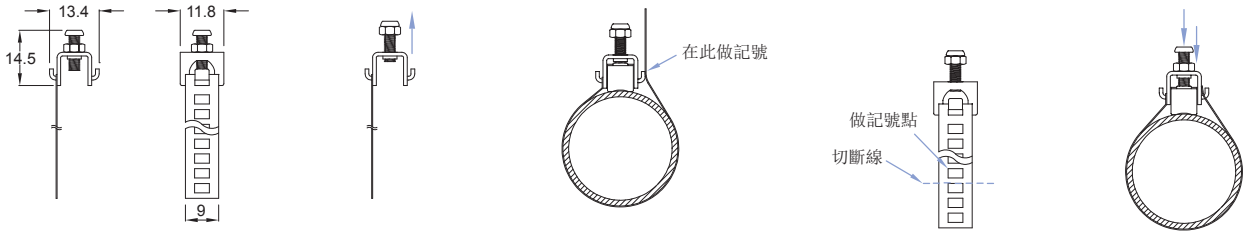


## BK 固定鋼帶

專用在圓型缸，用於固定LYD-05 系列的磁性傳感器。



### 1 步驟 1

- 1-1 將夾頭上的螺絲向上鬆開。
- 2-2 使螺絲不伸出夾頭內緣。

### 2 步驟 2

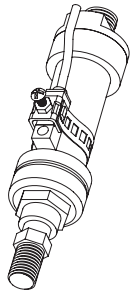
- 2-1 鋼帶一端套入夾頭掛勾上。
- 2-2 如上圖將磁性傳感器及氣缸組合，並拉緊鋼帶。
- 2-3 在另一邊鋼帶掛勾可掛入的孔位上作記號。

### 3 步驟 3

- 3-1 如上圖記號孔之後的位置剪斷鋼帶。

### 4 步驟 4

- 4-1 將裁剪好的鋼帶一端套入夾頭掛勾上。
- 4-2 如上圖將磁性傳感器及氣缸組合，並鎖緊螺絲，使夾頭頂起。
- 4-3 鎖緊螺帽，使螺絲固定。



B K - **8 0**

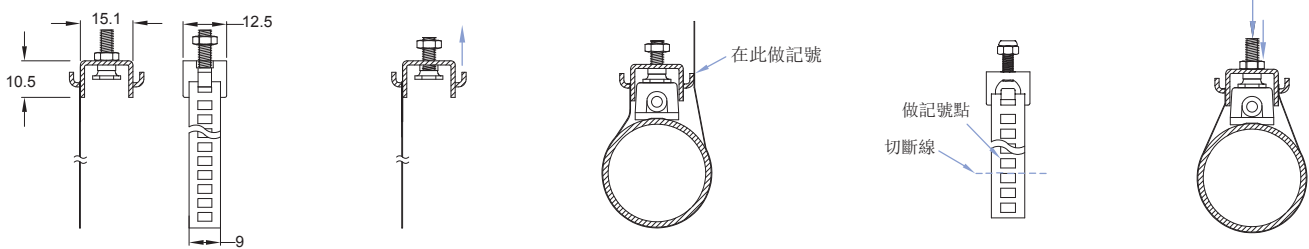
固定鋼帶編號

- 80: 適用於  $\varnothing 6 \sim \varnothing 40$  圓型缸。
- 81: 適用於  $\varnothing 6 \sim \varnothing 63$  圓型缸。
- 82: 適用於  $\varnothing 6 \sim \varnothing 125$  圓型缸。

單位: mm

## PBN 固定鋼帶

專用在圓型缸，用於固定LYD-20 & LYD-21系列的磁性傳感器。



### 1 步驟 1

- 1-1 將夾頭上的螺絲向上鬆開。

### 2 步驟 2

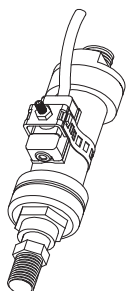
- 2-1 鋼帶一端套入夾頭掛勾上。
- 2-2 如上圖將磁性傳感器及氣缸組合，並拉緊鋼帶。
- 2-3 在另一邊鋼帶掛勾可掛入的孔位上作記號。

### 3 步驟 3

- 3-1 如上圖記號孔之後的位置剪斷鋼帶。

### 4 步驟 4

- 4-1 將裁剪好的鋼帶一端套入夾頭掛勾上。
- 4-2 如上圖將磁性傳感器及氣缸組合，並鎖緊螺絲，使夾頭頂起。
- 4-3 鎖緊螺帽，使螺絲固定。



P B N - **0 1**

固定鋼帶編號

- 01: 適用於  $\varnothing 6 \sim \varnothing 63$  圓型缸。
- 02: 適用於  $\varnothing 6 \sim \varnothing 125$  圓型缸。

單位: mm