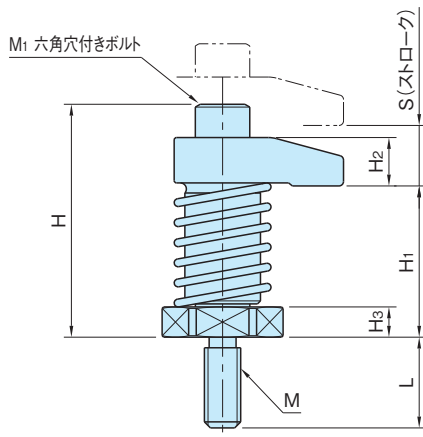
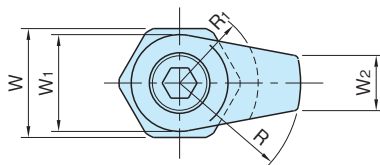


# BJ131

# フッククランプ

標準 在庫品 **RHS**

**IMAO**



**本体**  
SCM435  
焼入焼戻  
四三酸化鉄皮膜  
研磨仕上

★One Point  
省スペースのクランプです

| 品番          | H <sub>1</sub> | S  | R  | R <sub>1</sub> | M        | L  | H   | W <sub>1</sub> | W <sub>2</sub> | H <sub>2</sub> | W  |
|-------------|----------------|----|----|----------------|----------|----|-----|----------------|----------------|----------------|----|
| BJ131-08020 | 35             | 10 | 20 | 15             | M 8×1.25 | 19 | 49  | 22             | 10             | 12             | 22 |
| BJ131-08025 |                |    | 25 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-08030 |                |    | 30 | 15注)           |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-08120 | 45             | 10 | 20 | 15             | M 8×1.25 | 19 | 59  | 22             | 10             | 12             | 22 |
| BJ131-08125 |                |    | 25 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-08130 |                |    | 30 | 15注)           |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-12040 | 50             | 15 | 40 | 26             | M12×1.75 | 30 | 77  | 32             | 18             | 16             | 36 |
| BJ131-12050 |                |    | 50 |                |          |    | 79  |                |                | 16             |    |
| BJ131-12060 |                |    | 60 |                |          |    | 92  |                |                | 16             |    |
| BJ131-12140 | 65             | 15 | 40 | 26             | M12×1.75 | 30 | 94  | 32             | 18             | 18             | 36 |
| BJ131-12150 |                |    | 50 |                |          |    |     |                |                | 18             |    |
| BJ131-12160 |                |    | 60 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-16040 | 50             | 15 | 40 | 26             | M16×2    | 30 | 86  | 36             | 22             | 21             | 36 |
| BJ131-16050 |                |    | 50 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-16060 |                |    | 60 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-16140 | 65             | 15 | 40 | 26             | M16×2    | 30 | 101 | 36             | 22             | 21             | 36 |
| BJ131-16150 |                |    | 50 |                |          |    |     |                |                |                |    |
| BJ131-16160 |                |    | 60 |                |          |    |     |                |                |                |    |

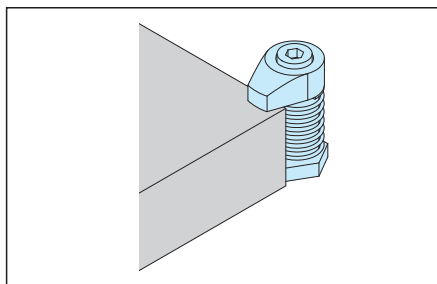
注) 中心よりフック先端側に5mmオフセットした位置からの寸法となります。

| 品番          | H <sub>3</sub> | M <sub>1</sub> | クランプ力<br>(kN) | 許容締付トルク<br>(N・m) | 質量<br>(g) | 価格     |        |
|-------------|----------------|----------------|---------------|------------------|-----------|--------|--------|
| BJ131-08020 | 6              | M 8×1.25-30L   | 7.9           | 20               | 125       | 7,900  |        |
| BJ131-08025 |                |                | 7.3           |                  | 130       | 7,900  |        |
| BJ131-08030 |                |                | 6.7           |                  | 135       | 7,900  |        |
| BJ131-08120 |                |                | 7.9           |                  | 160       | 7,900  |        |
| BJ131-08125 |                |                | 7.3           |                  | 165       | 7,900  |        |
| BJ131-08130 |                |                | 6.7           |                  | 170       | 8,100  |        |
| BJ131-12040 | 10             | M12×1.75-45L   | 13.5          | 45               | 450       | 9,100  |        |
| BJ131-12050 |                |                | 12.6          |                  | 480       | 9,300  |        |
| BJ131-12060 |                |                | 11.7          |                  | 520       | 9,600  |        |
| BJ131-12140 | 25             |                | 13.5          |                  | 600       | 10,900 |        |
| BJ131-12150 |                |                | 12.6          |                  | 630       | 11,900 |        |
| BJ131-12160 |                |                | 11.7          |                  | 670       | 12,500 |        |
| BJ131-16040 | 10             | M16×2 -55L     | 13.4          | 60               | 630       | 9,200  |        |
| BJ131-16050 |                |                | 12.4          |                  | 680       | 9,600  |        |
| BJ131-16060 |                |                | 12            |                  | 740       | 10,200 |        |
| BJ131-16140 |                |                | 25            |                  | 13.4      | 780    | 11,200 |
| BJ131-16150 |                |                |               |                  | 12.4      | 830    | 12,000 |
| BJ131-16160 |                |                |               |                  | 12        | 890    | 13,100 |

#### 関連製品ページ

高さ調整に [BJ600](#) ジョイントバーを用意しています。(P. 1740 参照)

#### 使用例・使用方法



#### 注意事項

乾式加工でご利用される場合、アンクランプ時のかじり防止の為、グリスを摺動面に塗布することをお勧めします。