

トグルダウンクランプ111-L

RoHS対応

ERON® KUKAMET

HOLD DOWN TOGGLE CLAMP 111-L No.E-1142L

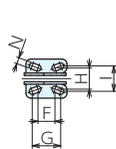
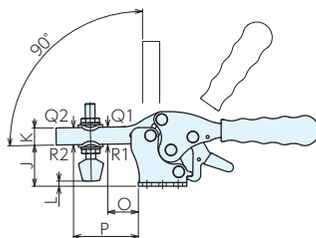
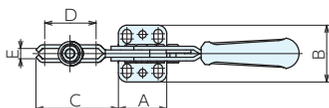


材質 111-L: SM490 S111-L: SUS304

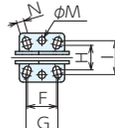
表面処理 111-L: 亜鉛メッキ

付属品 クランピングスクリュー

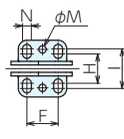
●安全レバーを解除しなければ操作できない構造になっておりますので誤操作・誤作動を防げます。



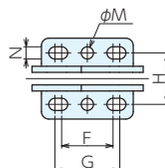
111-1-L



111-2-L



(S) 111-3,4-L



111-5-L

■サイズ表

| No. | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P |
|-------------|------|------|-----|----|------|------|----|------|------|----|------|------------|-----|----|----|-----|
| 111-1-L | 33.5 | 32 | 43 | 28 | 5.25 | 13.5 | 23 | 17.5 | 20.5 | 21 | 10 | 7 ~ 4.5 | - | 5 | 15 | 33 |
| 111-2-L | 37 | 40 | 66 | 47 | 6.5 | 23.5 | 26 | 20 | 27.5 | 28 | 14 | 1 ~ 5.5 | 6 | 6 | 19 | 54 |
| 111-3-L | 39.5 | 46.5 | 68 | 42 | 8.4 | 25.5 | - | 24 | 32.5 | 34 | 14 | 8 ~ 8.5 | 6 | 7 | 25 | 53 |
| (S) 111-4-L | 58 | 60 | 100 | 73 | 10.5 | 41.5 | - | 36 | 43 | 45 | 19 | -11.5~10 | 8.5 | 9 | 27 | 83 |
| 111-5-L | 75 | 66 | 129 | 92 | 12.5 | 42 | 53 | 42 | - | 55 | 25.5 | - 5.5~13.5 | 10 | 10 | 37 | 107 |

■仕様・価格表

* 標準在庫品 * 在庫限りで廃番

| オーダー No. | No. | 締付力kN | | 保持力kN | | ボルト径×ピッチ×長さ | 全長×全高 | 質量kg | 価格 |
|----------|----------|-------|------|-------|------|----------------|---------|------|--------|
| | | Q1 | Q2 | R1 | R2 | | | | |
| * 130070 | 111-1-L | 0.85 | 0.65 | 1 | 0.8 | M 5×0.8 × 43.5 | 148× 40 | 0.13 | 3,120 |
| * 130071 | 111-2-L | 1 | 0.75 | 1.2 | 1 | M 6×1 × 50.5 | 184× 51 | 0.23 | 3,420 |
| * 130072 | 111-3-L | 2.3 | 1.25 | 2.5 | 1.35 | M 8×1.25× 63.5 | 215× 61 | 0.34 | 3,700 |
| * 130073 | 111-4-L | 3.5 | 1.8 | 3.65 | 2 | M10×1.5 × 87 | 296× 82 | 0.81 | 6,800 |
| * 130074 | 111-5-L | 4.5 | 2 | 5 | 2.13 | M12×1.75×100 | 345×104 | 1.52 | 9,750 |
| * 130075 | S111-4-L | 3.5 | 1.8 | 3.65 | 2 | M10×1.5 × 87 | 296× 82 | 0.81 | 17,600 |

■参照ページ

クランピングボルト
911

P.551 ▶

クランピングボルト
フットスピンドルタイプ915

P.553 ▶

クランピングボルト
916

P.554 ▶

ダブルクランピング
スクリュー931

P.555 ▶

角度調整
クランピングボルト912

P.552 ▶

V溝アタッチメント付
ボルト913

P.552 ▶

角度調整セレーションタイプ付
ボルト914

P.553 ▶