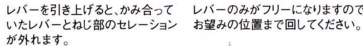
EA948CB-101~-148 (オネジクランプバー)

- クランピングポジションを変えずに、位置を安全で 便利な方向に調整できます。
- 狭い場所でもレバーをセットできますので、取付け スペースの節約になります。
- ○レバー 材質 亜鉛ダイキャスト カラー オレンジ ネジ部 スチール(黒染め)



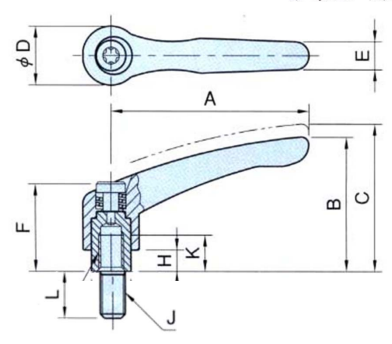




レバーのみがフリーになりますので



手を離すと内蔵スプリングの力でレバー が戻りクランプ出来る状態になります。 (歯数20の場合、計算式360°/20=18° 18° 毎にセレーションがかみ合います)



| | | | | | | | | | | | | | | 規格(適応 | 工具の呼び) |
|--------|----|-----------|----|-----------|-----------|----|------|-----------|-----------|--------|----|----|-------|--------|--------|
| | 歯数 | Α | В | C | О | Ш | F | G | Η | J | K | ۱ | 重量(g) | ードライバー | トルクス |
| CB-101 | 16 | 40 | 31 | 34 | 14 | 7 | 24.5 | 10 | 4 | M5X0.8 | 9 | 10 | 40 | | |
| CB-102 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | <i>II</i> | // | 11 | 11 | 15 | 41 | | |
| CB-103 | // | " | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 20 | 42 | | |
| CB-104 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | <i>II</i> | // | 11 | 11 | 25 | 43 | -5.5 | T20 |
| CB-105 | // | " | // | // | // | // | " | // | // | // | // | 30 | 45 | | |
| CB-106 | // | <i>II</i> | | - // | - // | // | // | <i>II</i> | <i>II</i> | 11 | // | 40 | 47 | | |
| CB-107 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 50 | 49 | | |

(単位mm)

| | | | | | | | | | | | 規格(適応工具の呼び) | | | | |
|--------|----|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-------------|----|-------|--------|------|
| | 歯数 | Α | В | C | Δ | Ш | F | G | Н | J | K | Ш | 重量(g) | ードライバー | トルクス |
| CB-111 | 16 | 40 | 31 | 34 | 14 | 7 | 24.5 | 10 | 4 | M6X1 | 9 | 10 | 40 | | |
| CB-112 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i> </i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i>II</i> | // | 15 | 41 | | |
| CB-113 | // | " | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 20 | 42 | | |
| CB-114 | 11 | 11 | <i> </i> | <i>II</i> | <i>II</i> | " | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i>II</i> | <i>II</i> | 25 | 43 | -5.5 | T20 |
| CB-115 | // | " | // | // | // | " | // | // | // | // | // | 30 | 45 | | |
| CB-116 | // | <i>II</i> | // | // | <i>II</i> | // | // | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | 40 | 47 | | |
| CB-117 | // | " | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 50 | 49 | | |

(単位mm)

| | | | | | | | | | | | | | | 規格(適応 | 工具の呼び) |
|--------|----|-----------|-----------|------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|---------|----|----|-------|--------|--------|
| | 歯数 | Α | В | O | O | Е | L | G | Ι | J | K | ١ | 重量(g) | ードライバー | トルクス |
| CB-121 | 20 | 65 | 42.5 | 45.5 | 19 | 9.5 | 28.5 | 13.5 | 6.5 | M8X1.25 | 12 | 15 | 100 | | |
| CB-122 | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | <i> </i> | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | 20 | 101 | | |
| CB-123 | // | // | // | // | " | // | // | // | // | // | // | 25 | 102 | | |
| CB-124 | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | <i> </i> | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | 30 | 103 | -5.5 | T20 |
| CB-125 | // | // | // | // | " | // | // | // | // | // | // | 40 | 110 | | |
| CB-126 | // | <i>II</i> | <i>II</i> | 11 | <i>II</i> | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | 50 | 115 | | |
| CB-127 | // | // | // | // | " | // | // | // | // | " | // | 60 | 120 | | |

(単位mm)

| | | | | | | | | | | | | | 規格(適応工具の呼び) | | |
|--------|----|-----------|----------|-----------|-----------|----------|----|-----------|-----------|---------|-----------|----|-------------|--------|------|
| | 歯数 | Α | В | С | О | Ш | F | G | Η | J | K | L | 重量(g) | ードライバー | トルクス |
| CB-131 | 22 | 80 | 54.5 | 58.5 | 22 | 11 | 37 | 16 | 10 | M10X1.5 | 14 | 20 | 150 | | |
| CB-132 | // | <i> </i> | <i> </i> | // | <i> </i> | <i> </i> | " | <i> </i> | " | // | <i> </i> | 25 | 153 | | |
| CB-133 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 30 | 157 | -5.5 | T20 |
| CB-134 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | // | <i>II</i> | <i>II</i> | // | <i>II</i> | 40 | 162 | -5.5 | 120 |
| CB-135 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 50 | 170 | | |
| CB-136 | // | <i> </i> | // | // | <i> </i> | // | // | // | // | // | <i> </i> | 60 | 170 | | |

(単位mm)

| | | | | | | | | | | | | | | 規格(適応 | 工具の呼び) |
|--------|----|-----------|----|-----------|-----------|-----------|----|----|-----------|----------|-----------|----|-------|--------|--------|
| | 歯数 | Α | Ш | С | D | П | Ŀ | G | Ι | J | K | لـ | 重量(g) | ードライバー | トルクス |
| CB-141 | 24 | 95 | 63 | 67.5 | 27.5 | 13 | 43 | 19 | 10 | M12X1.75 | 17 | 25 | 235 | | |
| CB-142 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i> </i> | // | // | <i>II</i> | // | <i> </i> | 30 | 240 | | |
| CB-143 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 40 | 246 | | |
| CB-144 | // | // | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i> </i> | // | // | // | // | <i> </i> | 50 | 252 | -7(-6) | T27 |
| CB-145 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 60 | 260 | -7(-0) | 127 |
| CB-146 | // | <i>II</i> | // | <i>II</i> | <i>II</i> | <i> </i> | // | // | <i>II</i> | // | <i> </i> | 70 | 270 | | |
| CB-147 | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | // | 80 | 280 | | |
| CB-148 | // | // | // | // | // | <i>II</i> | // | // | // | // | <i>II</i> | 90 | 290 | | |

(単位mm)