

คลิปล็อคตะขอ FASTENERS



C-1075
ทำจากสแตนเลส

ลักษณะเด่น Feature

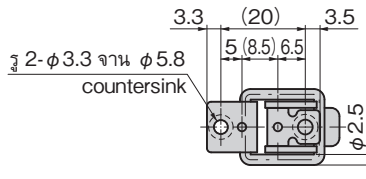
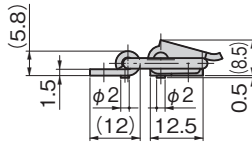
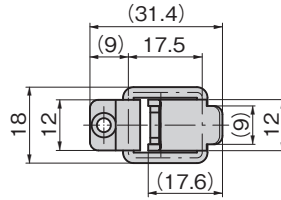
- มีขนาดเล็ก และแรงขันยึดที่แข็งแรง
- สามารถเปลี่ยนรูปร่างของแขนได้โดยสั่งทำพิเศษ
- เป็นประเภทที่เล็กที่สุดทั้งความสูง/ความกว้าง/ความยาว (เทียบภายในบริษัท)
- The small-sized but a powerful tightening force.
- Height, width and length all are the minimum. (our company ratio)

ข้อมูลจำเพาะ: วัสดุ: แผ่นสแตนเลสแบบรีดเย็น (SUS304)
การใช้งาน: การจัดการผิวหน้า: การขัดผิวเงาแบบบาร์เรล การใช้งาน: อุปกรณ์ตรวจวัด/กล่องขนาดเล็ก

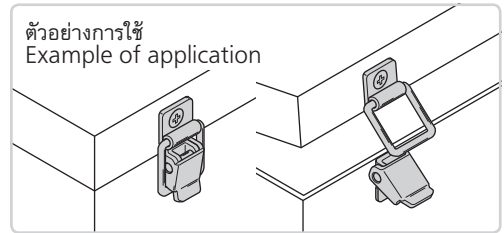
Specifications: Material: Cold rolled stainless steel plate (SUS304)
Finish: Gloss barrel polishing
Specific use: Measuring equipment and small boxes



C-1075

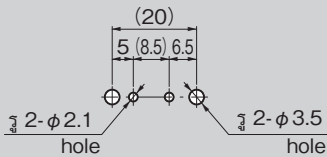


※ภาพที่มีระยะในการขัน 0mm
※Drawings show the tightening margin of 0mm.



ตัวอย่างการใช้
Example of application

ขนาดการเจาะรูพาแนล Panel drilling dimensions



C-1075

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-1075	●	2D/3D	10	21289

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ชิ้นส่วนรองรับสำหรับปรับคลิปล็อค ADJUSTABLE CATCH FOR CATCH CLIPS



C-1423
ทำจากสแตนเลส

ลักษณะเด่น Feature

- สามารถปรับระยะในการขันคลิปล็อคได้ที่ฝั่งชิ้นส่วนรองรับ (อ้างอิงตารางทางด้านซ้าย)
- ตัวคุมระยะปรับแต่ง 6mm
- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- ใช้เนื้อปรับแต่งประเภทป้องกันการคลายตัว
- Allows threaded adjustment for catch clips to be made on the catch. (Refer to table at left)
- Adjustment stroke: 6mm
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- An anti-locking screw is used for the adjustment.

ข้อมูลจำเพาะ: วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: แผ่นเหล็กสแตนเลส (SUS304)
แหวนรอง: พอลิเอไมด์ (PA)

การใช้งาน: เครื่องตัดแต่งโลหะ/อุปกรณ์ตรวจวัด
หมายเหตุ: กรณีที่เป็นพื้นที่ที่มีแรงสั่นสะเทือน, มีความถี่ในการใช้มาก หลังจากกำหนดตำแหน่งเสร็จแล้วกรุณาหาสารป้องกันการคลายตัวเพื่อเป็นการป้องกันการคลายตัวของน็อต

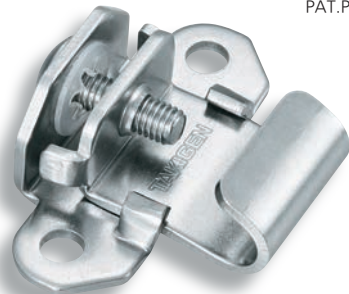
Specifications: Material: Main body: Stainless steel plate (SUS304)
Washer: Polyamide (PA)
Finish: Barrel polishing

Specific use: Machine tools, measuring equipment
Remarks: In locations subject to vibration or where the product will be in frequent use, it is recommended that thread-locking fluid be applied after the position has been adjusted to prevent loosening of the adjustment screw.

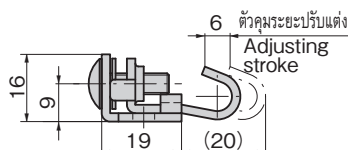
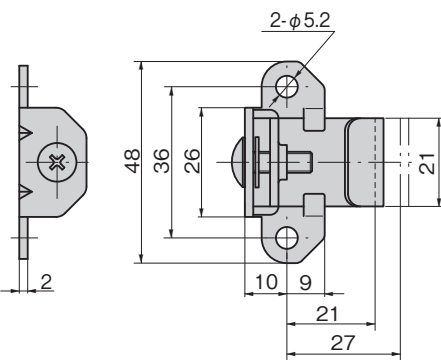
สามารถปรับระยะในการขันคลิปล็อคได้ที่ฝั่งชิ้นส่วนรองรับ
PAT.PEND.

รายการสินค้าคลิปล็อคที่ใช้ Applicable catch clips

เลขที่สินค้า Product No.	หน้า Page	หมายเหตุ Remarks
C-1007-1	992	พร้อมสปริง With spring
C-1142-1	1003	พร้อมวงกบสำหรับแม่กุญแจ With hole for padlock
C-1145-1	1005	
C-1146-1	1005	
C-1147-1	1006	
C-1148-1	1006	
C-1149-1	1007	
C-1150-1	1007	
C-1240-1	998	พร้อมล็อค/พร้อมวงกบสำหรับแม่กุญแจ Lockable · With hole for padlock
C-1240-2	998	พร้อมล็อค Lockable
C-1545-3	995	พร้อมสปริง/พร้อมวงกบสำหรับแม่กุญแจ With spring · With hole for padlock
C-1546-3	994	พร้อมสปริง/พร้อมล็อค With spring · Lockable

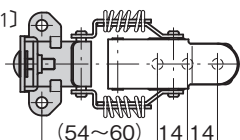


C-1423



ตัวอย่างการประกอบ Typical combination

[C-1007-1]



เมื่อมีระยะในการขัน 0
Adjustment thread at 0

เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-1423	●	2D/3D	33	24324

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

ตัวล็อก
กลอนสลัก/ตัวยึด
อุปกรณ์ตรวจวัด/อุปกรณ์เสริม



ตัวล็อก
FASTENERS

กลอนสลัก

ที่จับยึดประตู

เช็ควาล์ว

ตัวควบคุมกลาง

ชิ้นส่วนเกี่ยวกัน

ตัวล็อกตะแกรง

ตัวเชื่อมสายกับงานอุตสาหกรรม

ป้องกันคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

ปะเก็น

กรอบหน้าต่าง/แผ่นป้องกัน

ขาข้าง/แหวนยาง

อุปกรณ์เสริม (C)

ชิ้นส่วนและอุปกรณ์ตู้แช่

ระบบกลอน