

ตัวล็อคยึดประแจหกเหลี่ยม HEX WRENCH CLAMPING FASTENERS



C-174-SH
ทำจากซิงค์อัลลอย

ลักษณะเด่น Feature

PAT.PEND.

- สามารถจับยึดกลองใส่และประตูได้อย่างแน่นหนาด้วยตัวล็อคแบบขันยึด
- เมื่อหมุนไปทางขวาด้วยกุญแจทรงประแจหกเหลี่ยมที่กำหนดแยกแล้ว ชิ้นส่วนสำหรับยึดก็จะหมุนไป 90° อีกทั้งเมื่อหมุนไปอีก ชิ้นส่วนสำหรับยึดก็จะขันยึดติดกับฝัปก้านแล้วทำให้กลองใส่และฝาปิดผนึกได้อย่างสมบูรณ์
- เหมาะที่สุดกับประตูบานเล็กที่ต้องปิดสนิท
- ใช้จาระบีสำหรับคสลื่นรุ่มในส่วนที่มีการเคลื่อนสไลด์ของตัวอุปกรณ์

- Clamp-type fastener secures the door firmly to the frame.
- Stopper plate is turned 90° by turning the optional hex wrench key clockwise. Turning the key further secures the stopper plate to the panel, fitting the cover tightly to the frame.
- Ideal for closing small doors tight.
- Clean-room grease is used on the sliding parts.

ข้อมูล • วัสดุ: ตัวอุปกรณ์: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
กุญแจ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
จำเพาะ • การจัดการผิวหน้า: ตัวอุปกรณ์: ซุบเซิร์จไลท์โครเมียม (MZCr)
กุญแจ: ซุบนิเกิล (MBNi)

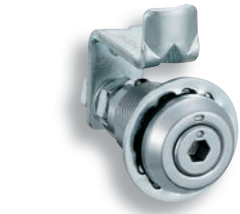
การใช้งาน • ประตูปิดสนิทขนาดเล็ก/ประตูป้องกันคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า/ประตูบานเล็กกันเสียง
หมายเหตุ • มีชิ้นส่วนสำหรับยึดแบบตรง C-174-SH-SP ด้วยเช่นกัน กรุณาติดต่อสอบถาม

Specifications • Material: Main body: Zinc alloy (ZDC)
Key: Zinc alloy (ZDC)
• Finish: Main body: Satellite chrome plating (MZCr)
Key: Nickel plating (MZNi)

Specific-use • Small sealed doors, magnetic protective doors, subdoors of soundproof doors

วิธีการใช้งาน Operation

	ทิศทางการหมุนของกุญแจ Key turning direction	ทิศทางการทำงานของชิ้นส่วนสำหรับยึด Stopper plate operation direction
CLOSE	<p>คำเริ่มต้น 90° Initial</p>	<p>ชิ้นส่วนสำหรับยึดจะหมุน Stopper plate turns</p>
	<p>ถัดไปที่ 90° Next</p>	<p>ขันยึดโดยเคลื่อนในแนวตั้ง Moves vertically and tightens</p>
OPEN	<p>คำเริ่มต้น 90° Initial</p>	<p>เคลื่อนที่ในแนวตั้ง Moves vertically</p>
	<p>ถัดไปที่ 90° Next</p>	<p>ชิ้นส่วนสำหรับยึดจะหมุน Stopper plate turns</p>



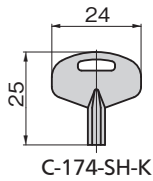
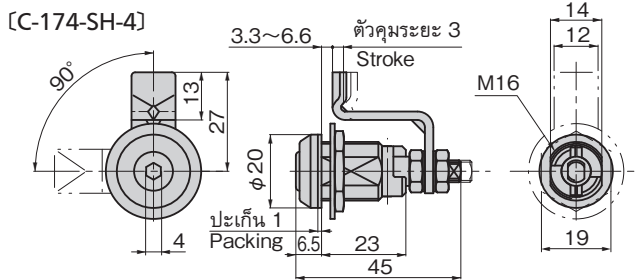
C-174-SH-4



C-174-SH-K จำหน่ายแยก
Optional

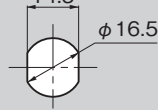


No.040 จำหน่ายแยก
Optional



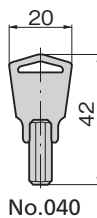
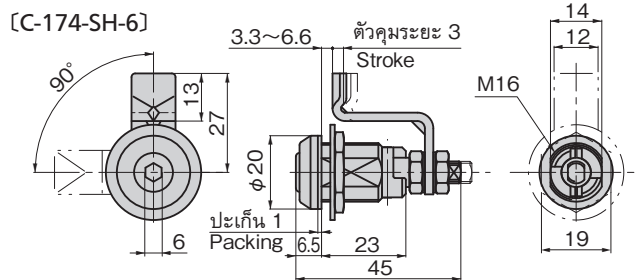
C-174-SH-K

ขนาดการเจาะรูพาดแนล
Panel drilling dimensions



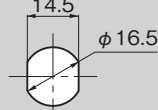
เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-174-SH-4	2D/3D		52.3	23774
C-174-SH-K	2D		4.5	23775

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



No.040

ขนาดการเจาะรูพาดแนล
Panel drilling dimensions



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-174-SH-6	3D		52.3	23917
No.040			10	21459

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



FASTENERS
ตัวล็อค
กลอนสลัก
ที่จับยึดประตู
เช็กล็อค
ตัวควบคุมกลาง
ชิ้นส่วนเกี่ยวกับราว
ที่ล็อคตะแกรง
ชุดอุปกรณ์สำหรับงานอุตสาหกรรม
ป้องกันคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

ปะเก็น
กรอบหน้าต่างกันฝุ่นป้องกัน
ขาข้าง/แหวนยาง
อุปกรณ์เสริม (C)
ชิ้นส่วนหัวคีย์ชาร์จกระแสไฟ
ชิ้นส่วนและอุปกรณ์ตู้แช่
ระบบกลอน