



# เช็กล็อคแบบบาง

## THIN SNATCH LOCKS

PAT.PEND.

### ลักษณะเด่น Feature

- การออกแบบให้ทนต่อแรงสั่นและแรงกระแทก
- เหมาะใช้งานกับกร็วล็อควันท์ของประตูขนาดกลาง
- เป็นแบบบางจึงติดตั้งได้ง่าย
- สำหรับด้านขวา/สำหรับด้านซ้าย (แผนภาพ/รูปภาพนี้แสดงถึงการใช้งานสำหรับด้านขวา)
- Designed to be highly resistant to vibration and impact.
- Suitable as one touch lock for the medium size door.
- Thin and installation is easy.
- For the right-hand or left-hand use. (The photo and drawing show the right-handed one)

ข้อมูล • วัสดุ: แผ่นเหล็กรีดเย็น (SPCC)  
จำเพาะ • การจัดการผิวหน้า: ตัวอุปกรณ์: ผิวชุบสังกะสีเคลือบโครเมต (MFZn-C)  
ส่วนแคม: ออบชุบด้วยความร้อน

การใช้งาน • รถจัดทำพิเศษ/เครื่องจักรก่อสร้าง/รถบัส  
หมายเหตุ • ไม่มีชิ้นส่วนรองรับในอุปกรณ์ที่แนบมา

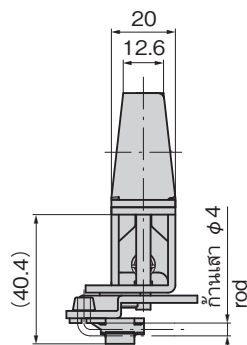
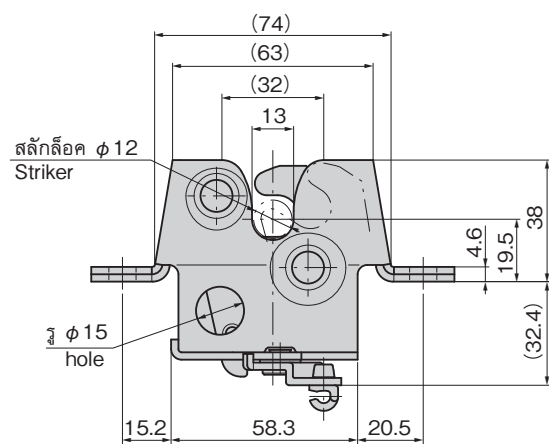
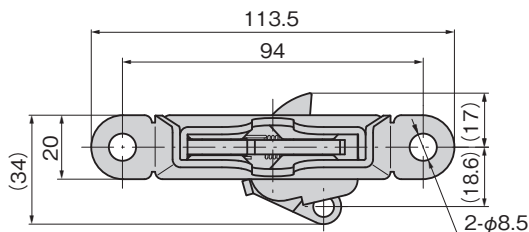
Specifications • Material: Cold rolled steel plate (SPCC)  
• Finish: Main unit: Zinc plating chromate treatment (MFZ-C)  
Cams: Quenching

Specific-use • Specially equipped vehicles, construction machinery, buses.

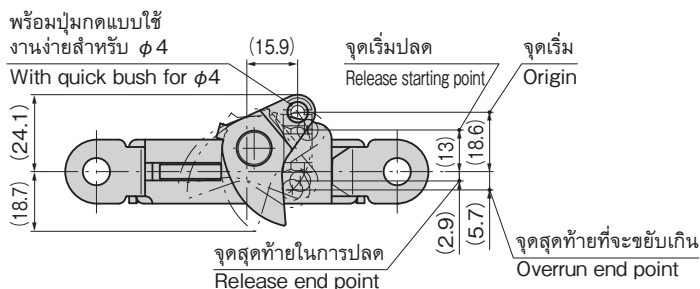
Remarks • The striker is not included.



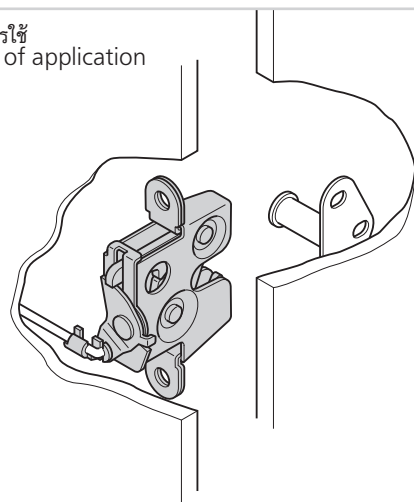
C-846-3-R



ภาพแบบการตัดแปลงส่วนเชื่อมต่อก้านเสาคู่จะใช้งาน  
Figure of machining rod for connection



### ตัวอย่างการใช้ Example of application



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
C-846-3-L		2D/3D	270	22190
C-846-3-R		2D/3D	270	22191

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10



ตัวล็อค  
กลอนสลัก  
ที่จับยึดประตู

SNATCH LOCKS  
เช็กล็อค  
ตัวควบคุมกลาง  
ชิ้นส่วนเกี่ยวกับราว

ที่ล็อคตะแกรง  
ชุดอุปกรณ์สำหรับงานอุตสาหกรรม  
ป้องกันคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

ปะเก็น  
กรอบหน้าต่างยึดแผ่นป้องกัน  
ขาข้าง/แหวนยาง  
อุปกรณ์เสริม (C)  
ชิ้นส่วนสำหรับเครื่องชาร์จกระแสไฟ  
ชิ้นส่วนและอุปกรณ์ตู้แช่  
ระบบกลอน