



A

ครีมอน

ตัวยึด  
โรลเลอร์

มือจับปิดผนึก  
แม่แบบพิเศษ

ตู้แช่แข็ง  
ปิดสนิท

แบบหมุน  
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ  
แบบเรียบ

มือจับ  
ป๊อป

มือจับ  
ยก

มือจับสำหรับ  
การปรับระดับ

ระบบ  
สลัก

ระบบ  
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ  
ตะขอ

มือจับ  
แบบล็อคได้

มือจับ  
แบบ L

มือจับ  
แบบ T

แบบกลม  
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนสำหรับยึด  
กำแพง

ข้อต่อ  
เชื่อมต่อ

ลาวด

# มือจับพร้อมปุ่มกด PUSH-BUTTON HANDLES



**A-845**  
ทำจากซิงค์อัลลอย

PAT.PEND.

## ลักษณะเด่น Feature

- สามารถปรับตำแหน่งโบลท์แบบกดได้
- The push bolt position can be adjusted.

- ข้อมูล • วัสดุ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)  
จำเพาะ • การจัดการผิวหน้า: ซุปเปอร์โครเมียม (MZCr)  
• อุปกรณ์ที่แนบมา: กุญแจ 2 ดอก
- การใช้งาน • รถจัดทำพิเศษ/รถบัส/เครื่องเล่น/ประตูยก
- หมายเหตุ • กรุณาใช้ร่วมกับอุปกรณ์สำหรับเกี่ยวแต่ละชนิด
- ⚠️ • กรุณาทาน้ำยาหล่อลื่นสมรรถนะสูง ที่จุดที่มีการเคลื่อนสไลด์ตามกำหนดเวลาเพื่อให้สามารถใช้งานได้ยืนยาว

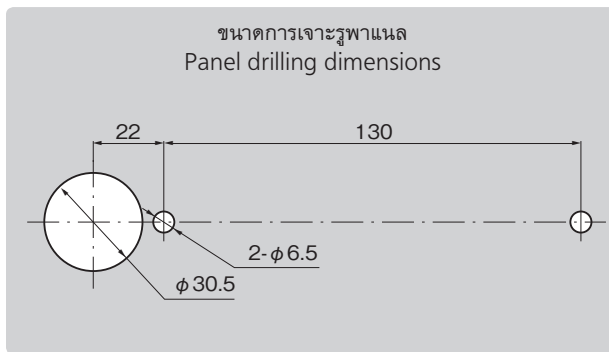
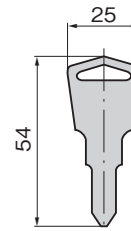
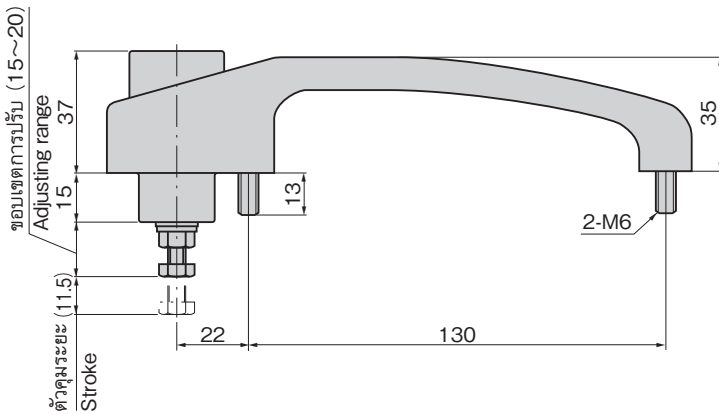
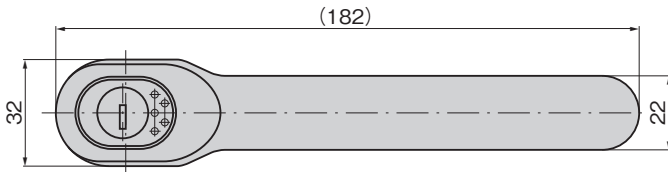
- Specifi- • Material: Zinc alloy (ZDC)  
cations • Finish: Satellite chrome plating (MZCr)  
• Accessories: Two keys
- Specific- • Specially equipped vehicles, buses, oscillation  
use devices and lift doors.
- Remarks • Use the handle in combination with various  
latches.
- ⚠️ • To prolong the life of the product, apply a  
regular coating of high-performance lubricant  
to the sliding parts.



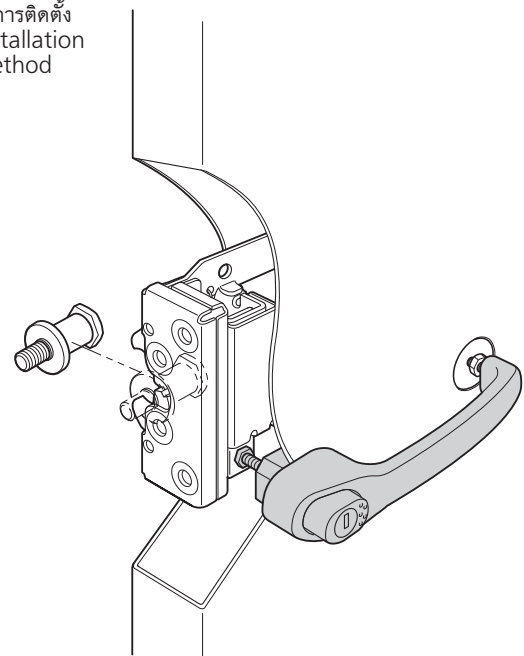
A-845-1



กุญแจ No.T0230  
Key



## วิธีการติดตั้ง Installation method



| เลขที่สินค้า<br>Product No. | RoHS<br>10 | CAD   | หมายเหตุ<br>Remarks        | มวลผลิตภัณฑ์ (g)<br>Mass | รหัส<br>Code |
|-----------------------------|------------|-------|----------------------------|--------------------------|--------------|
| A-845-1                     | ●          | 2D/3D | พร้อมกุญแจ<br>With lock    | 520                      | 01543        |
| A-845-2                     |            | 2D    | ไม่มีกุญแจ<br>Without lock | 510                      | 01544        |

● : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10 ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10