



เครื่องมือ

ตัวยึด
โรสเลอร์

มือจับปิดผนึก
แม่แบบพิเศษ

ตู้แช่แข็ง
ปิดสนิท

แบบหมุน
ผิวเรียบ

แบบเกียร์

มือจับ
แบบเรียบ

มือจับ
ป๊อป

มือจับ
ยก

มือจับสำหรับ
การปรับระดับ

ระบบ
สลัก

ระบบ
เชียว

เชื่อมต่อ

แบบ
ตะขอ

มือจับ
แบบล็อกได้

มือจับ
แบบ L

มือจับ
แบบ T

แบบกลม
ขนาดเล็ก

ปุ่มกด

มือจับ

ลูกบิด

ชิ้นส่วนสำหรับยึด
กำแพง

ข้อต่อ
เชื่อมต่อ

ลวด

TAKIGEN

เล่มที่ 24

มือจับด้านข้าง SIDE HANDLES



A-458
ทำจากซิงค์อัลลอย



A-458-R



กุญแจ No.TAK60
Key

ลักษณะเด่น Feature

- ประเภทมือจับสำหรับติดตั้งด้านข้างประตู
- เนื่องจากติดตั้งฝั่งประตู จึงไม่สร้างปัญหาต่อการออกแบบด้านหน้าประตูและส่วนด้านในบอร์ด
- เปลี่ยนแรงขันยึดได้จากชิ้นส่วนโลหะปรับส่วนฐานรองได้ (3 ชั้น)
- สามารถประกอบเข้ากับซีรีส์ TAK ที่ครอบคลุมความปลอดภัยสูงได้
- สำหรับเปิดทางขวา/สำหรับเปิดทางซ้าย (ทั้งในแบบและภาพถ่ายเป็นแบบเปิดทางขวาทั้งคู่)

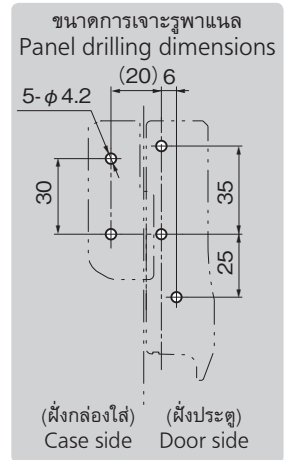
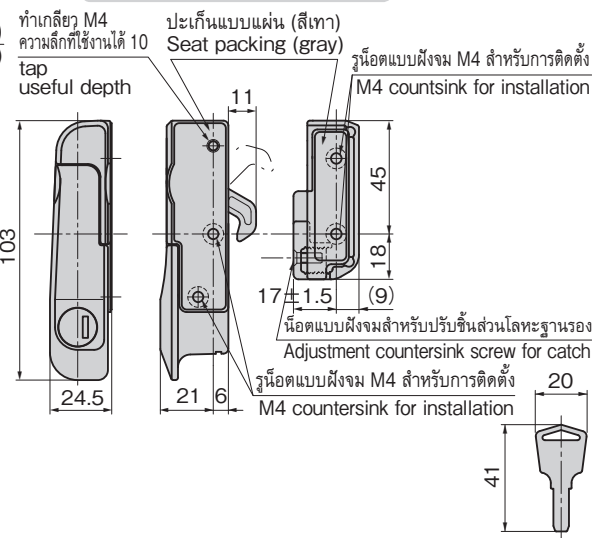
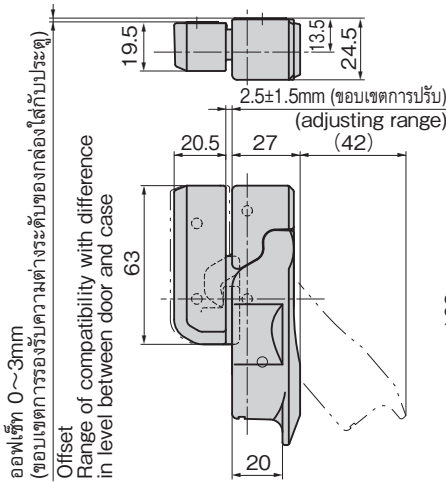
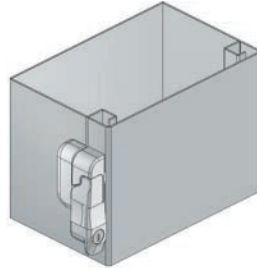
- A handle for installation on the side of a door.
- Installation on the side of the door means that no burden is placed on the door face or on the design of the board interior.
- The degree of tightness can be altered using the catch adjuster. (3 levels)
- Can be combined with the high-security TAK series of locks.
- The left-hand or right-hand use. (Drawings and photo show the right-hand use.)

- ข้อมูลจำเพาะ
- วัสดุ: ซิงค์อัลลอย (ZDC)
 - การจัดการผิวหน้า: ทำสีซิลเวอร์เมทัลลิก
 - หมายเลขกุญแจ: TAK60
 - อุปกรณ์ที่แนบมา: กุญแจ 2 ดอก/ฐานรอง

- การใช้งาน
- แผงจ่ายไฟและแผงควบคุม
- หมายเหตุ
- รับผลิตรระบบมาสเตอร์, ระบบเปิดได้ด้วยกุญแจหมายเลขเดียวกันตามทีระบุ, กุญแจต่างกัน, กุญแจ No.0200 ด้วยเช่นกัน
 - หากความหนาของประตูมากกว่า 33mm แม้พิมพ์กุญแจอาจขัดหรือชนประตูและไม่สามารถควบคุมการทำงานได้ กรุณาปรึกษาเรา

- Specifications
- Material: Zinc alloy (ZDC)
 - Finish: Silver Metallic Coating
 - Key number: TAK60
 - Accessories: Two keys and catch
- Specific use Remarks
- Power distribution boards, Control boards
 - Master system, designated same number, individual keys also available.

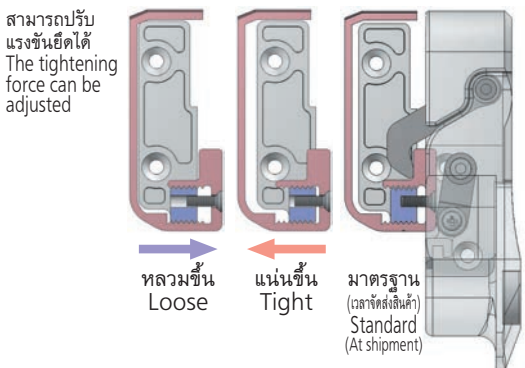
ตัวอย่างการใช้ Example of application



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10+	CAD	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-458-R	●	2D/3D	265	04264
A-458-L	●	3D	265	04289

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

วิธีปรับชิ้นส่วนโลหะฐานรอง Adjusting the catch



วิธีติดตั้ง Installation method

