

# มือจับแบบ L

## L-SHAPED HANDLES



**A-1200**  
ทำจากสแตนเลส

### ลักษณะเด่น Feature

- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- Corrosion-resistant stainless steel is used.

- ข้อมูล** • วัสดุ: แท่งเหล็กล้วนสแตนเลส (SUS304)
- จำเพาะ** • การจัดการผิวหน้า: การขัดเงาละเอียดแบบกระจกเงา
- หมุน 360°
  - ความหนาที่ใช้มากที่สุดของแผ่นวัสดุ: 4mm
  - อุปกรณ์ที่แนบมา: น็อตขนาดใหญ่/ชุดสกรู
- การใช้งาน** • แผงจ่ายไฟ/แผงควบคุม
- หมายเหตุ** • แนะนำให้ทา "สารป้องกันการเคลือบผิว" ที่น็อตสำหรับติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้ เพื่อป้องกันการคลายตัว

- Specifications** • Material: Stainless steel bar (SUS304)
- Finish: Mirror surface buffing
  - Turning angle: 360°
  - Max. applicable panel thickness: 4mm
  - Accessories: Large nut and screws.
- Specific use** • Power/distribution and control boards.
- Remarks** • It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

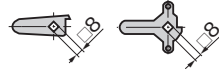


A-1200-1

A-1200-2

A-1200-3

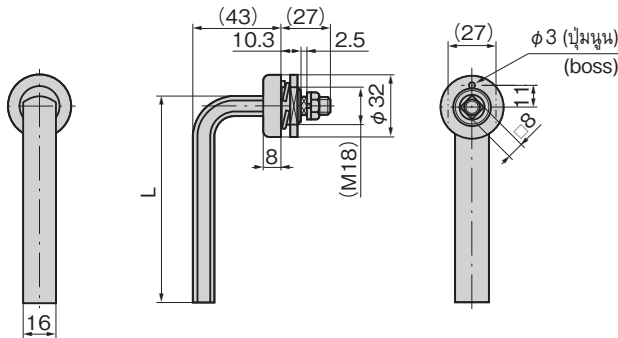
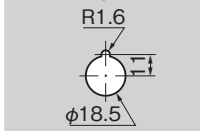
ชิ้นส่วนสำหรับยึด  
Stopper plate



กรุณาเลือกชิ้นส่วนสำหรับยึดจาก  
□8 ในหน้า 646-650  
Select the stopper plate with  
8-hole on page 646 to 650.

ขนาดการเจาะรูพานแนล

Panel drilling dimensions



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1200-1	●	2D/3D	105	230	00782
A-1200-2	●	2D/3D	85	210	00783
A-1200-3	●	2D/3D	65	170	00784

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

# มือจับแท่งกลม

## ROUND BAR HANDLES



**A-1177**  
ทำจากสแตนเลส

### ลักษณะเด่น Feature

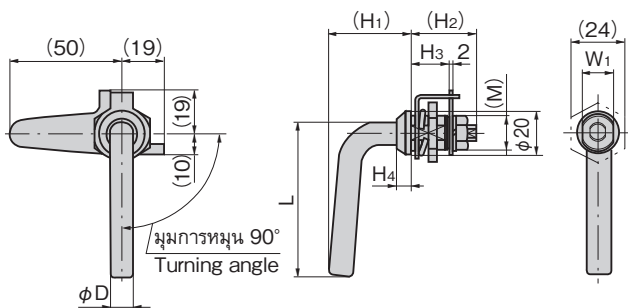
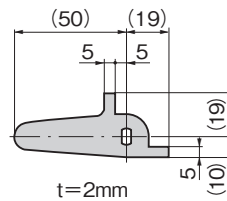
- เนื่องจากทำจากสแตนเลสจึงมีความทนต่อความกัดกร่อนสูง
- Corrosion-resistant stainless steel is used.

- ข้อมูล** • วัสดุ: แท่งเหล็กล้วนสแตนเลส (SUS304)
- จำเพาะ** • การจัดการผิวหน้า: การขัดเงาละเอียดแบบกระจกเงา
- อุปกรณ์ที่แนบมา: ชิ้นส่วนสำหรับยึดเฉพาะ
- การใช้งาน** • แผงจ่ายไฟ/แผงควบคุม
- หมายเหตุ** • รับผลิต SUS316 ด้วยเช่นกัน กรุณาติดต่อสอบถาม
- แนะนำให้ทา "สารป้องกันการเคลือบผิว" ที่น็อตสำหรับการติดตั้งชิ้นส่วนสำหรับยึดของผลิตภัณฑ์นี้ เพื่อป้องกันการคลายตัว

- Specifications** • Material: Cast stainless steel (SUS304)
- Finish: Mirror surface buffing
  - Accessories: Special stopper plate
- Specific use** • Power/distribution and control boards.
- Remarks** • It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

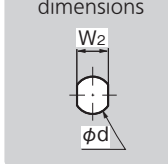


A-1177-1



ขนาดการเจาะรูพานแนล

Panel drilling dimensions



เลขที่สินค้า Product No.	RoHS 10	CAD	L	W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	(H <sub>1</sub> )	(H <sub>2</sub> )	H <sub>3</sub>	H <sub>4</sub>	φD	φd	(M)	ความหนาที่ใช้มากที่สุดของแผ่นวัสดุ Max. applicable panel thickness	มวลผลิตภัณฑ์ (g) Mass	รหัส Code
A-1177-1	●	2D/3D	71	14	14.3	37	28	16.5	7	10	16.5	M16	8	130	00774
A-1177-2	●	2D/3D	54	12	12.3	30	21.5	11	6	8	14.5	M14	3	85	00775

- : ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน RoHS10
- ▲ : สามารถรับรองตามมาตรฐาน RoHS10

มือจับ  
ลูกบิด/อุปกรณ์เสริม



A

เครมอน

ตัวยึด  
โรลเลอร์

มือจับปิดท้าย  
แผ่นบอร์ดเคส

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  
ก้านเส้า

ข้อต่อ  
เชื่อมต่อ

ลวด