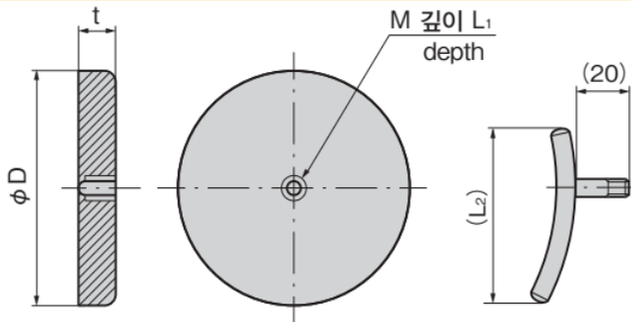


C-106

철제



C-106-3



상품번호 Product No.	RoHS 10	비고 Remarks	L ₁	L ₂	t	φD	M	표면 마무리 Finish	흡착력 N Adsorption	제품질량(g) Mass	코드 Code
C-106-1	●	핸들 부착 With handle	7	59	13.5	80	M6	아크릴계 수지 열처리 도장(크림색) Acrylic resins baking (Cream)	294	340	20383
C-106-2	●		7	51	11	68	M6		127.4	205	20384
C-106-3	●		5	38	10	52	M5		98	120	20385
C-106-4	●		4	38	8.5	38	M5		이연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C) Zinc plating chromate treatment	15.7	55
C-106-5	●	핸들 없음 Without handle	/	/	6	29	M3	아연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C) Zinc plating chromate treatment	9.8	15	20387
C-106-6	●		버링	/	8	44	M4		34.3	58	20388
C-106-7	●		/	/	5	31.5	φ3.4		19.6	20	20389

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

특징 Feature

- 나사 1개로 간단히 부착할 수 있습니다.
- A-40(615페이지)·A-176(616페이지) 돌기 노브와 조합해서 사용할 수 있습니다.
- Can be installed easily with a screw.
- A-40(page 615) and A-176(page 616) knurling knob can be used together.

사양

- 재질: 마그넷/페라이트
C-106-1~4: 이방성
C-106-5~7: 등방성
케이스/냉간 압연 강판(SPCC)

용도

- 분전반·계측기기·목제가구

비고

- 흡착면의 금속부는 도장되어 있지 않습니다.
(C-106-1~3)

Specifi- cations

- Material: Magnet: Ferrite.
C-106-1 to 4: Anisotropic.
C-106-5 to 7: Isotropic
Case: Cold rolled steel plate (SPCC)

Specific- use

- Distribution boards, measuring equipment and wooden furniture

Remarks

- Metal portion of magnetic surface is not coated.
(C-106-1 to 3)