

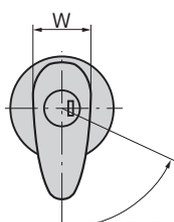


A-19-1-1-TAK60

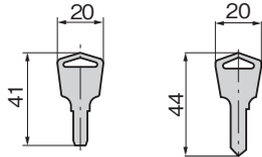


키 No. TAK60 Key

키 No. 0200 Key

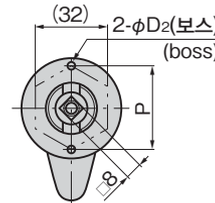
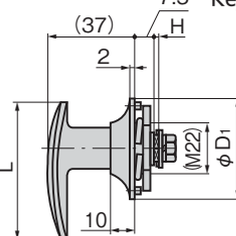


회전 각도  $\theta^\circ$   
Turning angle



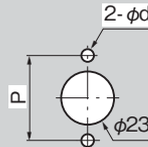
No. TAK60

No. 0200



### 패널 구멍 치수

Panel drilling dimensions



### 특징 Feature

- 자물쇠는 조작성이 뛰어난 방진 셔터 내장 신형 리버시블 키 TAK60을 표준 부착(A-19-TAK60)
- 좌우 검용형
- The lock comes standard with the TAK60, a new-style reversible key with an easy-to-use dustproof shutter.
- (A-19-TAK60)
- For both left-hand and right-hand use.

### 사양

- 재질: 아연합금(ZDC)
- 표면 마무리: 크롬 도금(MZCr)
- 부속품: 대너트·나사 세트·키 2개

### 용도

- 배분전반·제어반

### 비고

- 스톱퍼는 630~635페이지의 □8 구멍 중에서 선택하십시오.
- 마스터 시스템, 지정 동변, 열쇠가 다른 타입도 제작합니다.
- 특별한 표면 처리는 상담해 주십시오.
- 본 제품의 스톱퍼 부착용 나사는 풀림 방지를 위해 '풀림 방지제'를 도포할 것을 권장합니다.

### Specifications

- Material: Zinc alloy (ZDC)
- Finish: Chrome plating (MZCr)
- Accessories: Large nut, screws, two keys

### Specific use

- Power/distribution and control boards

### Remarks

- Select the stopper plate with □8-hole on page 630 to 635.
- It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

상품번호 Product No.	RoHS 10	열쇠 번호 Key No.	L	W	H	P	φD <sub>1</sub>	φD <sub>2</sub>	φd	θ°	최대 적용 판 두께 Max. applicable panel thickness	제품질량(g) Mass	코드 Code
A-19-1-1-TAK60	●	TAK60	60	23	2.5	37	44	3.5	4	65	1.5	140	04013
A-19-1-1	●	0200											00070
A-19-1-2	●	열쇠 없음 Without lock											00071
A-19-2-1-TAK60	●	TAK60	50	20	3	30	35	3	3.5	70	1.5	110	04014
A-19-2-1	●	0200											00072
A-19-2-2	●	열쇠 없음 Without lock											00073

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.