



## 02 푸쉬-투-클로오즈 래치

당겨 열기 · 마그네틱 캐치 · 스냅-인

- 스냅-인 설치
- 옵션으로 제공되는 측면 장착 브라켓

### 재질 및 마감처리

하우징:  
 폴 부품 및 장착 브라켓:  
 스틸, 아연 도금  
 소형, 대형: 바륨 페라이트  
 중형: 스트론튬 페라이트

### 성능 상세

사이즈	평균 분리력
소형 300 시리즈	8 N
중형 100 시리즈	46 N
대형 200 시리즈	64 N
이중 자석 800 시리즈	105 N

작동 온도 범위:  
 -30°C 에서 115°C 까지

난연 등급  
 UL94-HB

### 설치 주의 사항

비철금속용 애플리케이션:  
 스크류 장착 및 접착식 스트라이크 사용 가능. 별도 주문. 참조 페이지 249

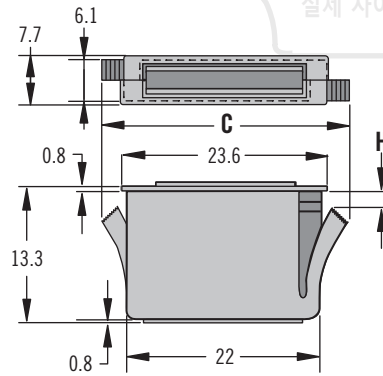
### 주의 사항

표시된 성능 값들은 일반적인 가이드로만 제공됩니다.

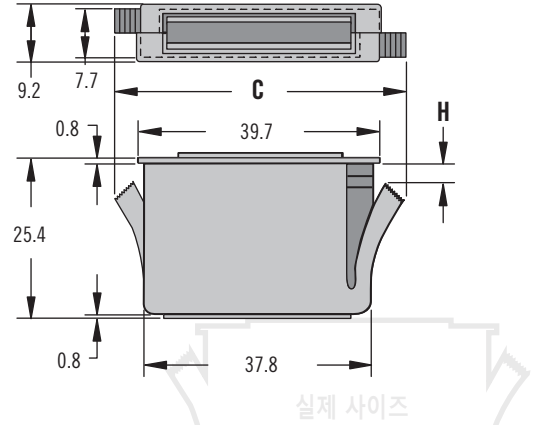
### 제품 번호

표 참조

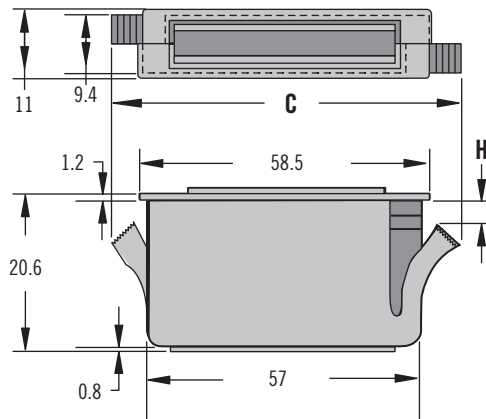
### 소형



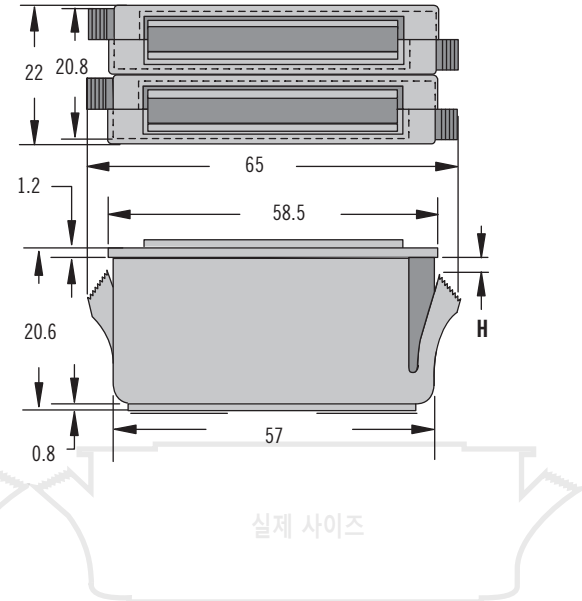
### 중형



### 대형



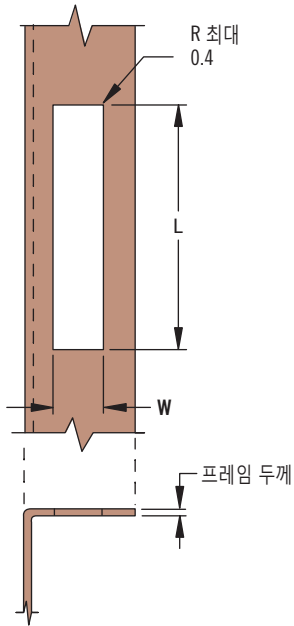
### 대형 이중 자석



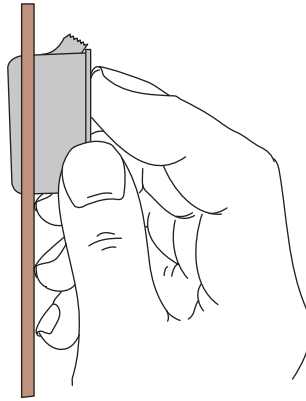
사이즈	C	H	프레임 두께		자석 제품 번호	
			최소	최대	검정색	흰색
소형	27.9	0.9	0.5	2	02-10-301-10	02-10-301-20
	26.7	2.4	2	3.6	02-10-302-10	02-10-302-20
중형	47	1	0.5	2	02-10-101-10	02-10-101-20
	46.2	2.5	2	3.6	02-10-102-10	02-10-102-20
	45.5	4	3.6	5.1	02-10-103-10	02-10-103-20
대형	65.3	0.3	0.5	2	02-10-201-10	02-10-201-20
	64.5	1.8	2	3.6	02-10-202-10	02-10-202-20
	63.3	3.3	3.6	5.1	02-10-203-10	02-10-203-20
대형 이중 자석	~	0.3	0.5	2	02-10-801-10	~
	~	1.8	2	3.6	02-10-802-10	~
	~	3.3	3.6	5.1	02-10-803-10	~

**설치**

1. 직사각형 슬롯을 천공합니다.

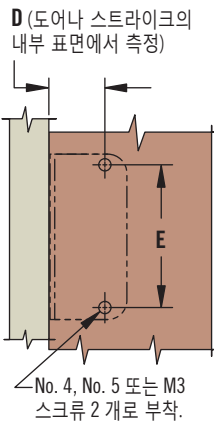
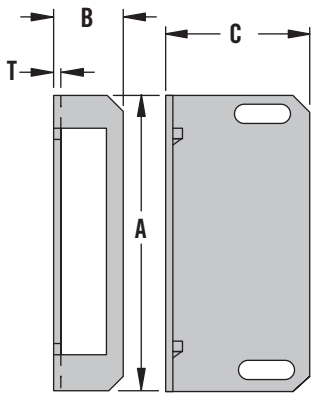


2. 캐치를 슬롯에 끼웁니다.



**장착 브라켓**

천공이 적합하지 않은 프레임 사용 시(별도 주문).



- 스냅-인 설치
- 옵션으로 제공되는 측면 장착 브라켓

**설치 주의 사항**

사이즈	L ±0.1	W ±0.1
소형	22.2	6.4
중형	38.	8.1
대형	57.1	9.6
이중 자석	57.1	21

사이즈	A	B	C	D	E ±0.1	T	아래의 자석에만 사용 가능	브라켓 제품 번호
소형	41.3	11.1	13.5	7.9±2.4	35	1	02-10-301-10 02-10-301-20	02-16-301-11
중형	51	12.7	24.6	17.5±3.2	44.5		02-10-101-10 02-10-101-20	02-16-101-11
대형	76	14.3	18.7	12.7±3.2	70		02-10-201-10 02-10-201-20	02-16-201-11
대형 이중 자석	76	25.4	18.7	12.7±3.2	70	1.6	02-10-801-10	02-16-801-11

**제품 번호**

표 참조



## 02 푸쉬-투-클로오즈 래치 당겨 열기 · 마그네틱 캐치 · 스냅-인

- 원형 구멍
- 스냅-인 설치
- 접착식 설치
- 옵션으로 제공되는 측면 장착 브라켓

### 재질 및 마감처리

하우징: 폴리프로필렌, 검정색  
폴대: 강철, 아연 도금  
자석: 바륨 페라이트

### 성능 상세

시리즈	평균 분리력
100 시리즈	46 N
200 시리즈	64 N
300 시리즈	8 N
400 시리즈	18.5 N
600 시리즈	49 N

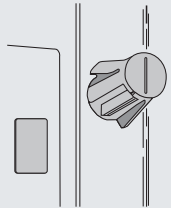
작동 온도 범위:

-30°C (-20°F) 에서 115°C (240°F)

난연 등급: UL94-HB

### 설치 주의 사항

비철금속용 애플리케이션: 스크류 장착 및 접착식 스트라이크 사용 가능. 별도 주문. 참조 페이지 249



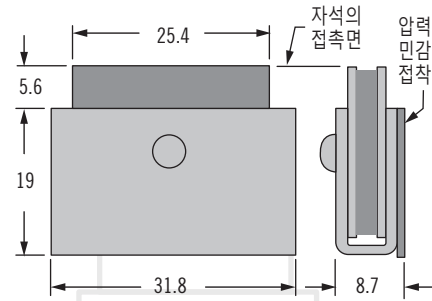
### 주의 사항

표시된 성능 값들은 일반적인 가이드로만 제공됩니다.

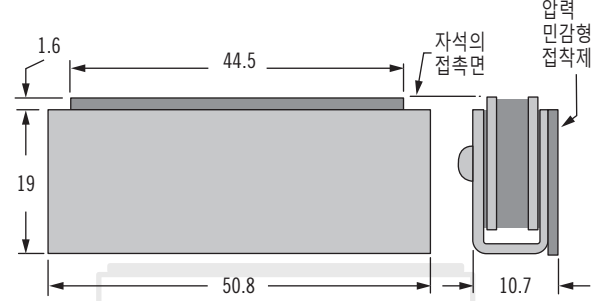
### 제품 번호

표 참조

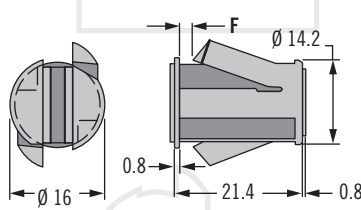
### 시리즈 100 - 부품 번호 02-30-121-10



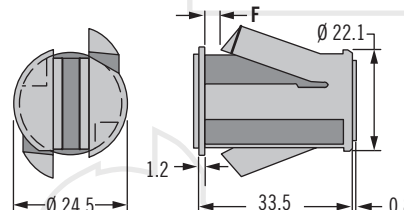
### 시리즈 200 - 부품 번호 02-30-221-10



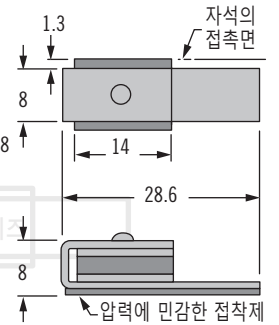
### 소형 - 400 시리즈



### 대형 - 600 시리즈

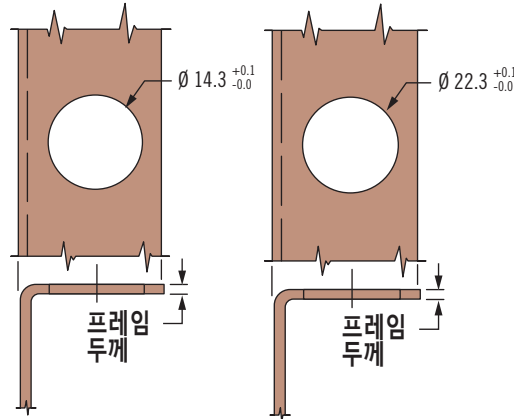


### 시리즈 300 - 부품 번호 02-30-321-10



### 설치

1. 드릴이나 펀치로 구멍을 뚫습니다.

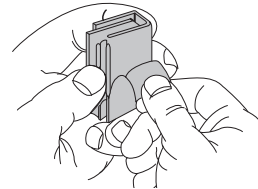


2. 캐치를 구멍에 끼웁니다.



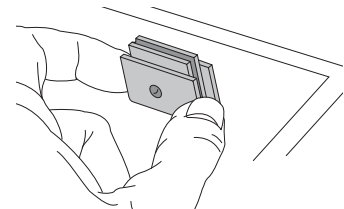
### 설치

1. 보호용 종이를 제거합니다.



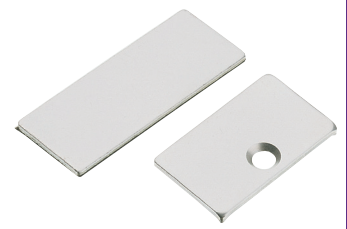
주의 사항: 장착 표면이 깨끗하고 만족스러운 접착 연결을 유지할 수 있도록 해야 합니다.

2. 제 자리에 부착합니다.

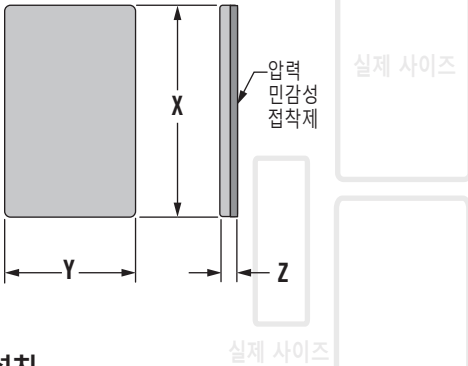


사이즈	ØD	F	프레임 두께		자석 제품 번호
			최소	최대	
소형	Ø 14.3 <sup>+0.1</sup> <sub>-0.0</sub>	0.8	0.5	2	02-20-411-10
		2.3	2	3.5	02-20-412-10
		3.8	3.5	5	02-20-413-10
대형	Ø 22.3 <sup>+0.1</sup> <sub>-0.0</sub>	0.5	0.5	2	02-20-611-10
		2	2	3.5	02-20-612-10
		3.5	3.5	5	02-20-613-10

# 02 푸쉬-투-클로오즈 래치 강철 스트라이크



### 자체 접착



해당 시리즈	스트라이크 제품 번호	X	Y	Z
300	02-14-301-14	24	8	2
400				
100	02-14-101-14	32	19	2.4
600				
200	02-14-201-14	51	19	2.4
800				

- 자석 캐치 용 철제 키퍼
- 양면 접착식 또는 스크류 장착

### 재질 및 마감처리

강철, 아연 도금

접착:

아크릴 네오플렌 폼

### 설치 주의 사항

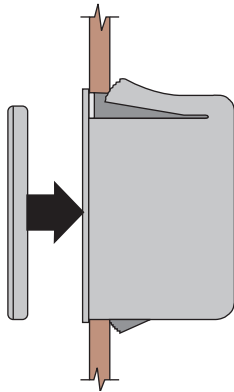
설치전에 장착 표면을 깨끗히 하여 높은 접착력을 유지할 수 있도록 해야 합니다. 접착식 장착 스트라이크는 간헐적으로 끊기는 하중 하에서 작동하도록 설계 되었습니다. 지속적인 하중에는 스크류 장착 스트라이크를 사용하십시오.

### 제품 번호

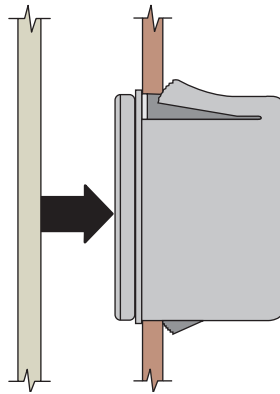
표 참조

### 설치

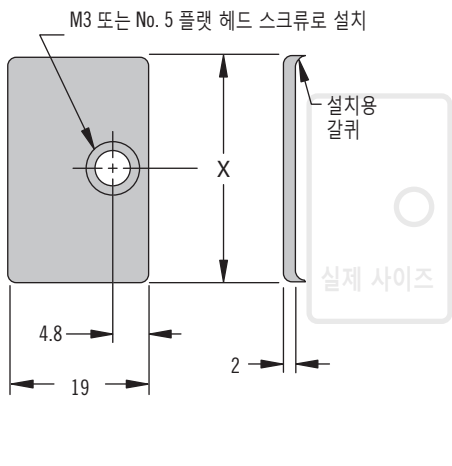
1. 설치된 캐치에 스트라이커의 위치를 정합니다.



2. 보호용 종이를 제거합니다. 도어나 패널을 스트라이커 위로 닫습니다.



### 스크류 설치형



해당 시리즈	스트라이크 제품 번호	X
100	02-14-102-11	32
600		
200	02-14-202-11	51
800		