## 내진동용 안전 장치 내장 With vibration-proof safety mechanism



- 진동으로 래치가 풀리지 않는 안전기구 내장입니다.
- 스텐레스제로 내식성이 뛰어납니다.
- 스프링 작용으로 조일 수 있습니다.
- 잠금 시 부착 나사가 외부에서 보이지 않는 안전설계
- 자물쇠로 잠글 수 있습니다.
- With safety lock mechanism: latch does not slip off even if vibration occurs.
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- Thanks to spring, tightening is easy.
- Safety design that the installation screws are concealed when locking
- Can be locked with a padlock.

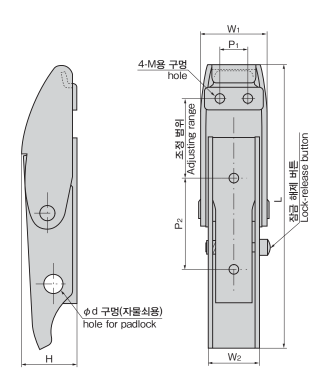
	● 재질: 스텐레스 강판(SUS304) ● 표면 마무리: 광택 배럴 연마
_	♠ 서Ht. 구년:

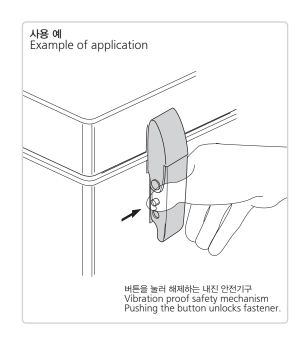
비ᅶ	●사물쇠	C-555는	1255페이	시늘	삼소하십
	시오.				

	Specifi-	• Material: Stainless steel plate (SUS304)							
	cations	<ul><li>Finish: Gloss barrel polishing</li></ul>							
ĺ	Specific use Vehicles and machine tools								
1	Domarks	For padlock C EEE soo page 1255							



C-1321-3





상품번호 Product No.	RoHS	L	W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	Н	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	φd	M	조정 범위 Adjusting range	제품질량(g) Mass	코드 Code
C-1321-1	•	150	35	28	27	15	45	9	M5	45~55	322	21665
C-1321-2	•	125	28	22	23.5	12	40	8	M4	35~42	188	21666
C-1321-3	•	100	23	19	18.5	9	30	6.5	M4	30~35	95	21667

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

래치 자물쇠

도어 캐치 스내치

센터

관련 쇠장구 그레이팅

공업용 자물쇠

대책 패킹

창틀 • 카드 홀더 고무 다리 그로메트 (Grommet)

주변기기 (C)

충전기용 쇠장식 프리져

쇠장식 래싱 시스템