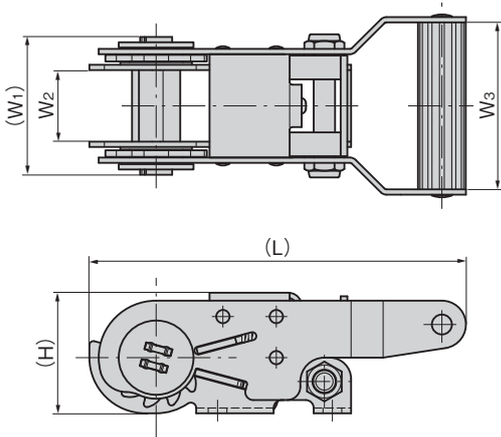




C-1998-1

C-1998-3



상품번호 Product No.	벨트 폭(mm) Belt width	(L)	(W1)	W2	W3	(H)	제품질량(g) Mass
C-1998-1	45	180	95	48	85	59	1,000
C-1998-3	25	141	52	27	63	45.5	450

C-1998 구성 예
configuration examples

C-1998-1-J D-□-□



C-1998-1-R-□



C-1998-3-J D-□-□



C-1998-3-R-□



특징 Feature

- 말아 감기식으로 화물을 고정하는 버클입니다.
- The take-up type buckle to secure an object.

사항	내용
재질	본체/스텐레스 강판(SUS304) 래칭 기구부/ 스텐레스 강판(SUS420J2) (C-1998-3은 SUS304) 그립/폴리염화비닐(PVC)
표면 마무리	본체/광택 배럴 연마 래칭 기구부/몰리브덴 코트
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> Material: Body: Stainless steel plate (SUS304) Ratchet mechanism: Stainless steel plate (SUS420J2) (C-1998-3 uses SUS304) Grip: Polyvinyl chloride (PVC) Finish: Body: Gloss barrel polishing Ratchet mechanism: Molybdenum coated

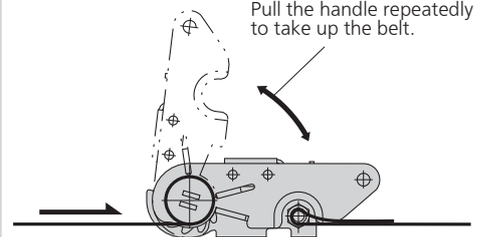
상품번호 Product No.	RoHS 10	파괴 하중 kN Destruction load	코드 Code
C-1998-1		20.00	22303
C-1998-3		8.10	22304

- : RoHS10 대응품
- ▲: RoHS10에 대응 가능함니다.

조작 방법
Operation method

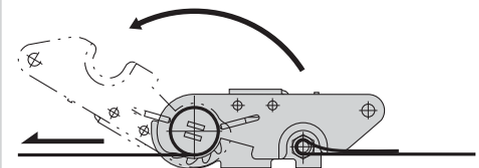
체결
To fasten

핸들을 앞으로 당기는 동작을 반복하면 벨트를 감습니다.
Pull the handle repeatedly to take up the belt.



해제
To loosen

레버를 당기면서 핸들을 그림 3과 같이 끝까지 밀면 벨트가 느슨해집니다.
Pull the lever of the handle and Fully bring the handle down to loosen the belt.



⚠ 조정 측 벨트는 버클의 감는 양으로 최저 250mm, 고정 측 벨트는 푸는 봉제가 되어 있기 때문에 최저 120mm 필요합니다. 고정 측 벨트에 단말 쇠장식을 부착하는 경우에는 벨트 양쪽에 봉제가 되어 있기 때문에 최저 250mm 필요합니다. 벨트의 길이를 결정할 때 주의하시기 바랍니다.
Be careful of the following when fixing the belt length: For the adjustment side of the belt, the proper length of at least 250mm is needed for the folding area on the buckle. For the fixed side of the belt, at least 120mm is needed for the fold-back stitching. To attach an end fitting part to the fixed side of the belt, at least 250mm is needed for the stitching at both the adjustment and fixed sides of the belt.