

볼 캐스터 · 얇은 스틸 케이스

EH 22750.



제품 설명

볼 캐스터는 이송 시스템의 모듈로써, 포장 시설의 작업에 작용될 수 있다. 예를 들어, 어떠한 제품의 이송 및 회전을 쉽게 조정할 수 있게 도와준다. $d_1 = 36$ 부터 이물질들을 막아주기 위해 펠트 실이 되어 있다.

재질

- 캡**
- 스틸, 아연 도금처리
 - 스테인리스 스틸

- 케이스**
- 스틸, 아연 도금처리
 - 스테인리스 스틸

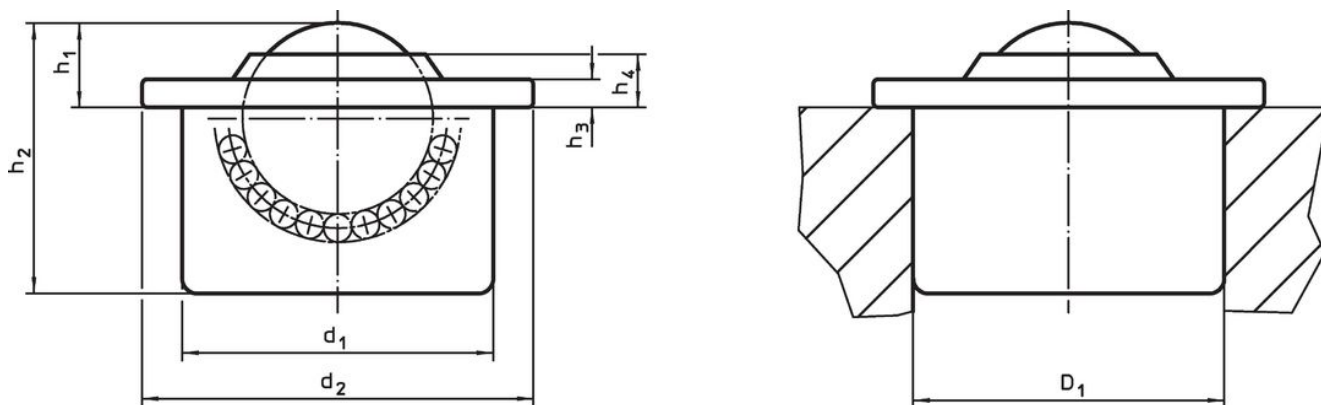
- 볼**
- 볼 베어링 스틸
 - 스테인리스 스틸

더 많은 정보

추가 제품

- 공차 링

그림



주문 정보

d_1	볼 직경	d_2	치수 [mm]				위치 홀 $D_1^{1)}$ [mm]	동적인 반 수치 C [N]	[g]	제품 번호.
			h_1	h_2	h_3	h_4				
아연-코팅된 캡과 하우징										
12,6±0,055	8	17	4,8±0,15	11,2	1,8	3,2	12,57+0,03	100	6,8	22750.0000 ²⁾
18,0±0,055	12	23	7,4±0,15	15,5	2,0	4,3	17,97+0,03	250	18,0	22750.0002 ²⁾
24,0±0,065	15	31	9,5±0,20	21,5	2,5	6,1	23,95+0,05	500	40,0	22750.0004 ²⁾
36,0±0,080	22	45	9,8±0,20	29,5	2,9	5,7	35,90+0,05	1300	131,0	22750.0008
45,0±0,080	30	55	13,8±0,30	37,5	3,7	7,9	44,85+0,05	2500	277,0	22750.0012
62,0±0,095	45	75	19,0±0,40	53,7	4,2	10,3	61,83+0,07	6000	741,0	22750.0016
아연-코팅된 전 부품, 스테인리스 스틸 볼										
12,6±0,055	8	17	4,8±0,15	11,2	1,8	3,2	12,57+0,03	70	7,0	22750.0020 ²⁾
18,0±0,055	12	23	7,4±0,15	15,5	2,0	4,3	17,97+0,03	180	18,0	22750.0022 ²⁾
24,0±0,065	15	31	9,5±0,20	21,5	2,5	6,1	23,95+0,05	370	40,0	22750.0024 ²⁾
36,0±0,080	22	45	9,8±0,20	29,5	2,9	5,7	35,90+0,05	970	132,0	22750.0028
45,0±0,080	30	55	13,8±0,30	37,5	3,7	7,9	44,85+0,05	1900	273,0	22750.0032
62,0±0,095	45	75	19,0±0,40	53,7	4,2	10,3	61,83+0,07	4500	739,0	22750.0036

¹⁾ 2mm 강판 / 5mm 알루미늄 (압력 맞춤)에 대한 참조 값

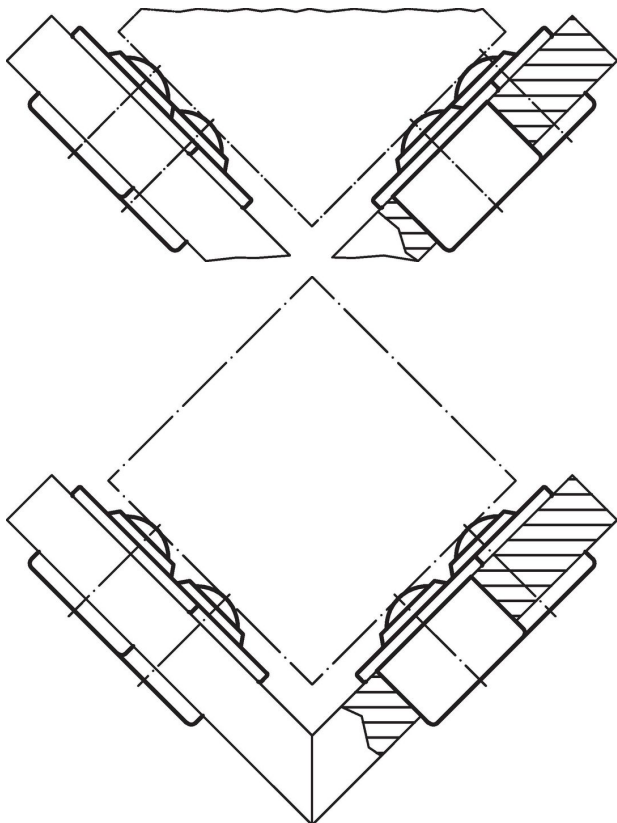
²⁾ 펠트 실 없음

d ₁	볼 직경	d ₂	치수				위치 홀 D ₁ ¹⁾ [mm]	동적 운 반 수치 C [N]	[g]	제품 번호
			h ₁ [mm]	h ₂	h ₃	h ₄				
부품 전체 스테인레스 스틸										
12,6±0,055	8	17	4,8±0,15	11,2	1,8	3,2	12,57+0,03	70	7,0	22750.0040 ²⁾
18,0±0,055	12	23	7,4±0,15	15,5	2,0	4,3	17,97+0,03	180	17,0	22750.0042 ²⁾
24,0±0,065	15	31	9,5±0,20	21,5	2,5	6,1	23,95+0,05	370	39,0	22750.0044 ²⁾
36,0±0,080	22	45	9,8±0,20	29,5	2,9	5,7	35,90+0,05	970	133,0	22750.0048
45,0±0,080	30	55	13,8±0,30	37,5	3,7	7,9	44,85+0,05	1900	272,0	22750.0052

¹⁾ 2mm 강판 / 5mm 알루미늄 (압력 맞춤)에 대한 참조 값

²⁾ 펠트 실 없음

적용 예



규정 준수

RoHS 준수

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

SVHC 재질을 미포함

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 없음 - 2024년 6월 27일 SVHC 목록.

식수 안전 및 독성 물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수 안전 및 독성 물질 관리법 물질들이 포함되어 있지 않음

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

분쟁 광물 포함하지 않음

이 제품은 탄탈륨, 주석, 금 또는 텅스텐 등 민주 공화국 또는 인접 국가에서 "분쟁 광물"로 지정된 물질을 포함하지 않습니다.