

볼이 끝에 달린 스크류 · 머리 있음, 둥근 볼 EH 22710.



제품 설명

위치를 잡는 용도 혹은 일정하게 고르지 않은 표면을 클램핑, 조임 혹은 써포트 하는 데 사용.

재질

볼

- 볼 베어링 스틸, 경화처리
- 스텐레스 스틸, 경화처리

나사

- 열처리 스틸, 1200 ±100 N/mm²
- 스텐레스 스틸 1.4305

더 많은 정보

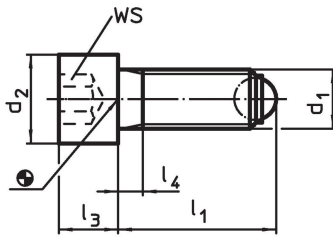
참조

스페셜 타입 별도 요청.

참조

나사 풀림 방지는 별도 요청. 부록 - 기술 자료 - 참조.


그림



주문 정보

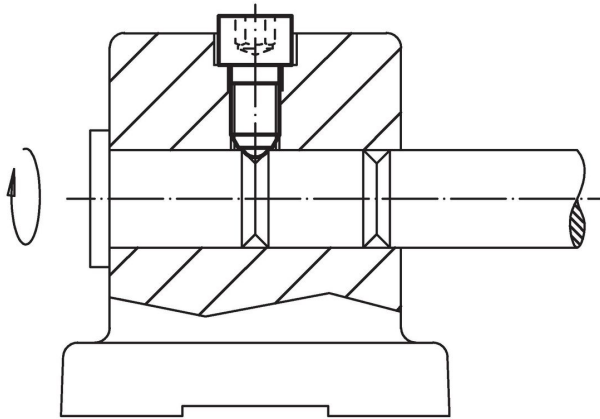
d ₁	l ₁	치수			볼 직경	WS	정적 하중에 대한 부하 용량 ¹⁾ 최대	[g]	제품 번호.
		d ₂	l ₃	l ₄					
둥근 볼, 열처리 스틸									
M 6	20,8	10	6	3,0	4,0	5	9	6,1	22710.0062
M 6	30,8	10	6	3,0	4,0	5	9	7,9	22710.0064
M 6	40,8	10	6	16,0	4,0	5	9	9,9	22710.0066
M 8	21,2	13	8	3,5	5,5	6	15	13,0	22710.0082
M 8	36,2	13	8	3,5	5,5	6	15	17,0	22710.0084
M 8	51,2	13	8	22,0	5,5	6	15	23,0	22710.0086
M10	26,7	16	10	4,5	7,0	8	20	24,0	22710.0102
M10	41,7	16	10	4,5	7,0	8	20	32,0	22710.0104
M10	61,7	16	10	28,0	7,0	8	20	44,0	22710.0106
M12	32,0	18	12	5,0	8,5	10	30	39,0	22710.0122
M12	52,0	18	12	5,0	8,5	10	30	52,0	22710.0124
M12	82,0	18	12	44,0	8,5	10	30	80,0	22710.0126
M16	43,3	24	16	6,0	12,0	14	60	94,0	22710.0162
M16	63,3	24	16	6,0	12,0	14	60	122,0	22710.0164
M16	83,3	24	16	36,0	12,0	14	60	154,0	22710.0166
M20	54,2	30	20	7,5	15,0	17	90	186,0	22710.0202
M20	84,2	30	20	28,0	15,0	17	90	255,0	22710.0204
M20	104,2	30	20	48,0	15,0	17	90	306,0	22710.0206
M24	64,7	36	24	9,0	18,0	19	120	327,0	22710.0242
M24	94,7	36	24	30,0	18,0	19	120	428,0	22710.0244
M24	124,7	36	24	60,0	18,0	19	120	532,0	22710.0246
둥근 볼, 스텐레스 스틸									
M 6	20,8	10	6	3,0	4,0	5	9	6,1	22710.0752
M 6	30,8	10	6	3,0	4,0	5	9	7,9	22710.0754
M 6	40,8	10	6	16,0	4,0	5	9	9,9	22710.0756
M 8	21,2	13	8	3,5	5,5	6	15	13,0	22710.0762
M 8	36,2	13	8	3,5	5,5	6	15	17,0	22710.0764
M 8	51,2	13	8	22,0	5,5	6	15	23,0	22710.0766
M10	26,7	16	10	4,5	7,0	8	20	24,0	22710.0772

¹⁾ 표기된 하중은 스텐레스 스틸 재질에 해당되지 않음.

d ₁	l ₁ ~	치수			볼 직경	WS [mm]	정적 하중에 대한 부하 용량 ¹⁾ 최대 [kN]	 [g]	제품 번호
		d ₂	l ₃	l ₄					
M10	41,7	16	10	4,5	7,0	8	20	32,0	22710.0774
M10	61,7	16	10	28,0	7,0	8	20	44,0	22710.0776
M12	32,0	18	12	5,0	8,5	10	30	39,0	22710.0782
M12	52,0	18	12	5,0	8,5	10	30	52,0	22710.0784
M12	82,0	18	12	44,0	8,5	10	30	80,0	22710.0786
M16	43,3	24	16	6,0	12,0	14	60	94,0	22710.0792
M16	63,3	24	16	6,0	12,0	14	60	122,0	22710.0794
M16	83,3	24	16	36,0	12,0	14	60	154,0	22710.0796

¹⁾ 표기된 하중은 스테인레스 스틸 재질에 해당되지 않음.

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.

식수안전 및 독성물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수안전 및 독성물질 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.