

마운팅 패드 · 미끄럼 방지  
EH 22590.



제품 설명

마운팅 패드는 레벨링 풋 또는 스러스트 패드로 사용할 수 있다. 수평이 아닌 구면을 15° 까지 보정할 수 있다.  
마운팅 패드의 플라스틱 커버는 미끄러짐을 방지한다.

재질

- 볼 부품**
- 스틸, 유도-경화처리, 흑색처리
  - 스테레스 스틸 1.4305
- 볼트있는 볼 부품**
- 열처리 스틸, 흑색처리
  - 스테레스 스틸 1.4305

- 고무 캡**
- 고무, 검정색

- 잠금 너트**
- 스틸, 흑색처리, ISO 4032
  - 스틸, 흑색처리, DIN 934
  - 스테레스 스틸 A2, ISO 4032
  - 스테레스 스틸 A2, DIN 934

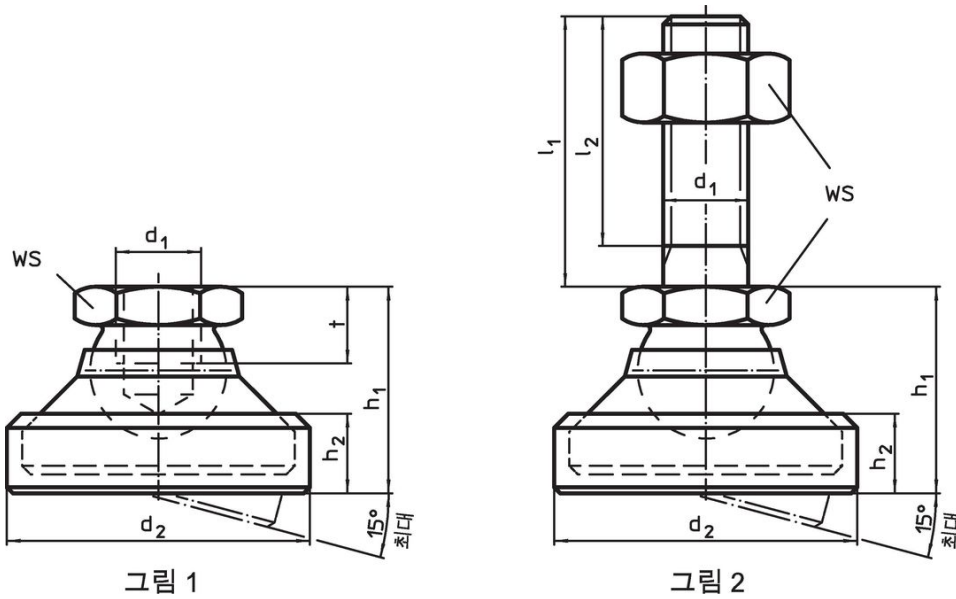
- 패드**
- 열처리 스틸, 담금질, 흑색처리
  - 스테레스 스틸 1.4305
  - 열가소성 수지(플라스틱) POM, 흰색

더 많은 정보

참조


버전 d<sub>1</sub> = M10 과 M12 의 잠금너트는 DIN 934 을 따름.

그림



주문 정보

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	치수 l <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t	WS	정적 하중에 대 한 부하 용량 최대	중량	제품 번호.
[mm]							[mm]	[kN]	[g]	
패드와 볼 부품 - 그림 1, 열처리 스틸										
M 6	-	22,5	-	16,5	6,4	5,0	10	10	19,0	22590.1006
M 8	-	28,0	-	20,6	8,3	7,0	13	18	40,0	22590.1008
M10	-	36,0	-	26,0	11,0	9,0	17	20	80,0	22590.1010
M12	-	45,0	-	30,5	13,2	11,0	19	35	126,0	22590.1012
M16	-	56,0	-	37,5	15,5	13,5	24	45	241,0	22590.1016
M20	-	67,0	-	49,5	19,5	17,0	30	55	480,0	22590.1020
M24	-	69,0	-	55,0	24,0	19,0	36	65	554,0	22590.1024

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	치수				t	WS [mm]	정적 하중에 대 한 부하 용량 최대 [kN]	 [g]	제품 번호
			l <sub>2</sub>	h <sub>1</sub> ~	h <sub>2</sub>	[mm]					
<b>패드와 볼 부품 - 그림 1, 스테인리스 스틸</b>											
M 6	-	22,5	-	16,5	6,4	5,0	10	8	17,0	22590.1206	
M 8	-	28,0	-	20,6	8,3	7,0	13	14	36,0	22590.1208	
M10	-	36,0	-	26,0	11,0	9,0	17	16	74,0	22590.1210	
M12	-	45,0	-	30,5	13,2	11,0	19	28	123,0	22590.1212	
M16	-	56,0	-	37,5	15,5	13,5	24	36	241,0	22590.1216	
M20	-	67,0	-	49,5	19,5	17,0	30	44	500,0	22590.1220	
M24	-	69,0	-	55,0	24,0	19,0	36	52	517,0	22590.1224	
<b>열가소성 수지(플라스틱) 패드, 스텐레스 스틸 볼 부품 - 그림 1, 열가소성 플라스틱</b>											
M 6	-	22,5	-	16,5	6,4	5,0	10	4	7,8	22590.1106	
M 8	-	28,0	-	20,6	8,3	7,0	13	7	17,0	22590.1108	
M10	-	36,0	-	26,0	11,0	9,0	17	10	34,0	22590.1110	
M12	-	45,0	-	30,5	13,2	11,0	19	18	57,0	22590.1112	
M16	-	56,0	-	37,5	15,5	13,5	24	20	96,0	22590.1116	
M20	-	67,0	-	49,5	19,5	17,0	30	22	190,0	22590.1120	
M24	-	69,0	-	55,0	24,0	19,0	36	25	240,0	22590.1124	
<b>스틸 패드와 볼트가 있는 볼 부품 - 그림 2, 열처리 스틸</b>											
M 6	60	22,5	57,0	16,5	6,4	-	10	10	32,0	22590.1410	
M 8	80	28,0	76,0	20,6	8,3	-	13	18	69,0	22590.1422	
M10	100	36,0	95,5	26,0	11,0	-	17	20	139,0	22590.1438	
M10	150	36,0	145,5	26,0	11,0	-	17	20	165,0	22590.1442	
M12	100	45,0	94,5	30,5	13,2	-	19	35	252,0	22590.1452	
M12	150	45,0	144,5	30,5	13,2	-	19	35	258,0	22590.1456	
M16	100	56,0	94,0	37,5	15,5	-	24	45	440,0	22590.1468	
M16	200	56,0	194,0	37,5	15,5	-	24	45	600,0	22590.1472	
M20	100	67,0	92,5	49,5	19,5	-	30	55	762,0	22590.1482	
M20	200	67,0	192,5	49,5	19,5	-	30	55	1080,0	22590.1488	
M24	100	69,0	91,0	55,0	24,0	-	36	65	1020,0	22590.1495	
M24	200	69,0	191,0	55,0	24,0	-	36	65	1287,0	22590.1498	
<b>스틸 패드와 볼트가 있는 볼 부품 - 그림 2, 스테인리스 스틸</b>											
M 6	60	22,5	57,0	16,5	6,4	-	10	8	30,0	22590.1610	
M 8	80	28,0	76,0	20,6	8,3	-	13	14	71,0	22590.1622	
M10	100	36,0	95,5	26,0	11,0	-	17	16	150,0	22590.1638	
M10	150	36,0	145,5	26,0	11,0	-	17	16	169,0	22590.1642	
M12	100	45,0	94,5	30,5	13,2	-	19	28	227,0	22590.1652	
M12	150	45,0	144,5	30,5	13,2	-	19	28	258,0	22590.1656	
M16	100	56,0	94,0	37,5	15,5	-	24	36	441,0	22590.1668	
M16	200	56,0	194,0	37,5	15,5	-	24	36	630,0	22590.1672	
M20	100	67,0	92,5	49,5	19,5	-	30	44	762,0	22590.1682	
M20	200	67,0	192,5	49,5	19,5	-	30	44	1065,0	22590.1688	
M24	100	69,0	91,0	55,0	24,0	-	36	52	1000,0	22590.1695	
M24	200	69,0	191,0	55,0	24,0	-	36	52	1287,0	22590.1698	
<b>플라스틱 패드, 스텐레스 스틸 볼트 있는 볼 부품 - 그림 2, 열가소성 플라스틱</b>											
M 6	60	22,5	57,0	16,5	6,4	-	10	4	21,0	22590.1510	
M 8	80	28,0	76,0	20,6	8,3	-	13	7	49,0	22590.1522	
M10	100	36,0	95,5	26,0	11,0	-	17	10	100,0	22590.1538	
M10	150	36,0	145,5	26,0	11,0	-	17	10	124,0	22590.1542	
M12	100	45,0	94,5	30,5	13,2	-	19	18	150,0	22590.1552	
M12	150	45,0	144,5	30,5	13,2	-	19	18	184,0	22590.1556	
M16	100	56,0	94,0	37,5	15,5	-	24	20	285,0	22590.1568	
M16	200	56,0	194,0	37,5	15,5	-	24	20	414,0	22590.1572	
M20	100	67,0	92,5	49,5	19,5	-	30	22	573,0	22590.1582	
M20	200	67,0	192,5	49,5	19,5	-	30	22	704,0	22590.1588	
M24	100	69,0	91,0	55,0	24,0	-	36	25	718,0	22590.1595	
M24	200	69,0	191,0	55,0	24,0	-	36	25	1016,0	22590.1598	

## 규정 준수

### RoHS 준수

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

### SVHC재질을 미포함

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 없음 - 2024년 1월 23일 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.