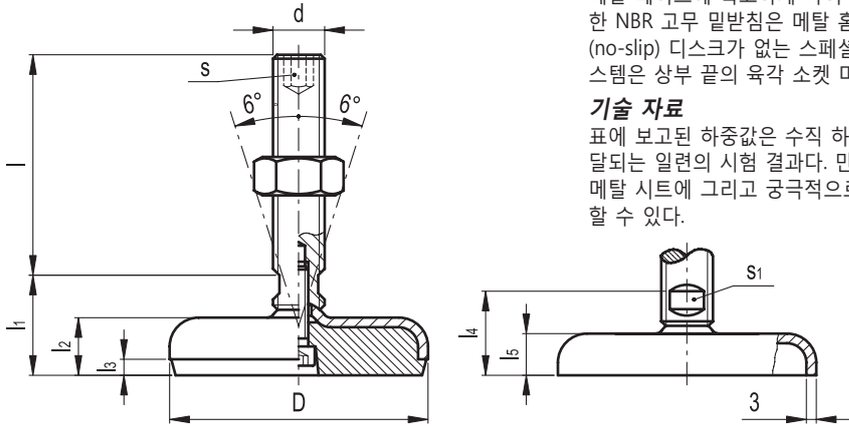


레벨링 부품



- **베이스**
아연도금 된 스틸.
- **스템**
상부 끝에 육각 소켓머리를, 하부 끝에 스페너 자리를 가진 아연도금 된 스틸, 조립 상태로 공급.
- **No-Slip 디스크**
NBR 인조고무 (PERBUNAN), 경도 80~85, Shore A, 검정.
- LMR: 노-슬립 (no-slip) 디스크 없음.
- LMR-AS: 노-슬립 (no-slip) 디스크 있음.
- **너트**
아연도금 된 스틸, 조립 상태로 공급.

특징과 용도

메탈 베이스에 확고하게 박혀 있고, 메탈 스크류에 의해 추가로 고정된 단단한 NBR 고무 밀받침은 메탈 홈에 어떤 찌꺼기도 쌓이지 않게 한다. 노-슬립 (no-slip) 디스크가 없는 스페셜 LMR은 사소한 용도에 쓰이는 저가 대체품이다. 스템은 상부 끝의 육각 소켓 머리카 하부 끝의 스페너 자리에서 조절될 수 있다.

기술 자료

표에 보고된 하중값은 수직 하중이 스템에 적용되고 베이스의 수평플레인에 전달되는 일련의 시험 결과다. 만약 하중 값이 초과된다면, 베이스의 변형이 먼저 메탈 시트에 그리고 궁극적으로 노-슬립(no-slip) 디스크 플라스틱 재료에 발생할 수 있다.

노-슬립 디스크 있음		주요 치수						나사 스템		렌치		최대 적정 하중		q	
코드	사양	D	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	d	l	s	s ₁	[N]	[N]#	g	g#
406332	LMR.50-AS-M16x75	50	29	14.5	3.5	25.5	11	M16	75	8	12	14000	18000	188	213
406334	LMR.50-AS-M16x100	50	29	14.5	3.5	25.5	11	M16	100	8	12	14000	18000	221	246
406336	LMR.50-AS-M16x125	50	29	14.5	3.5	25.5	11	M16	125	8	12	14000	18000	254	279
406338	LMR.50-AS-M16x150	50	29	14.5	3.5	25.5	11	M16	150	8	12	14000	18000	287	312
406432	LMR.60-AS-M16x75	60	30	16	4	26	12	M16	75	8	12	12000	15000	215	259
406434	LMR.60-AS-M16x100	60	30	16	4	26	12	M16	100	8	12	12000	15000	247	292
406436	LMR.60-AS-M16x125	60	30	16	4	26	12	M16	125	8	12	12000	15000	280	325
406438	LMR.60-AS-M16x150	60	30	16	4	26	12	M16	150	8	12	12000	15000	313	358
406532	LMR.80-AS-M16x75	80	32	18	5	27	13	M16	75	8	12	11000	13000	238	341
406534	LMR.80-AS-M16x100	80	32	18	5	27	13	M16	100	8	12	11000	13000	298	401
406536	LMR.80-AS-M16x125	80	32	18	5	27	13	M16	125	8	12	11000	13000	331	434
406538	LMR.80-AS-M16x150	80	32	18	5	27	13	M16	150	8	12	11000	13000	364	467
406552	LMR.80-AS-M20x75	80	33	18	5	28	13	M20	75	10	15	11000	13000	347	450
406554	LMR.80-AS-M20x100	80	33	18	5	28	13	M20	100	10	15	11000	13000	398	501
406556	LMR.80-AS-M20x125	80	33	18	5	28	13	M20	125	10	15	11000	13000	449	552
406558	LMR.80-AS-M20x150	80	33	18	5	28	13	M20	150	10	15	11000	13000	500	603
406572	LMR.80-AS-M24x100	80	36	18	5	31	13	M24	100	12	19	11000	13000	543	647
406574	LMR.80-AS-M24x125	80	36	18	5	31	13	M24	125	12	19	11000	13000	619	722
406576	LMR.80-AS-M24x150	80	36	18	5	31	13	M24	150	12	19	11000	13000	693	796
406632	LMR.100-AS-M16x75	100	34	20	6	28	14	M16	75	8	12	7000	11000	302	472
406634	LMR.100-AS-M16x100	100	34	20	6	28	14	M16	100	8	12	7000	11000	362	532
406636	LMR.100-AS-M16x125	100	34	20	6	28	14	M16	125	8	12	7000	11000	395	565
406638	LMR.100-AS-M16x150	100	34	20	6	28	14	M16	150	8	12	7000	11000	428	598
406652	LMR.100-AS-M20x75	100	35	20	6	29	14	M20	75	10	15	7000	11000	411	581
406654	LMR.100-AS-M20x100	100	35	20	6	29	14	M20	100	10	15	7000	11000	462	632
406656	LMR.100-AS-M20x125	100	35	20	6	29	14	M20	125	10	15	7000	11000	513	683
406658	LMR.100-AS-M20x150	100	35	20	6	29	14	M20	150	10	15	7000	11000	564	734
406672	LMR.100-AS-M24x100	100	38	20	6	32	14	M24	100	12	19	7000	11000	608	778
406674	LMR.100-AS-M24x125	100	38	20	6	32	14	M24	125	12	19	7000	11000	683	853
406676	LMR.100-AS-M24x150	100	38	20	6	32	14	M24	150	12	19	7000	11000	757	927

*설치된 노-슬립 디스크를 가진 자료