

높이 조절 부품
EH 25120.



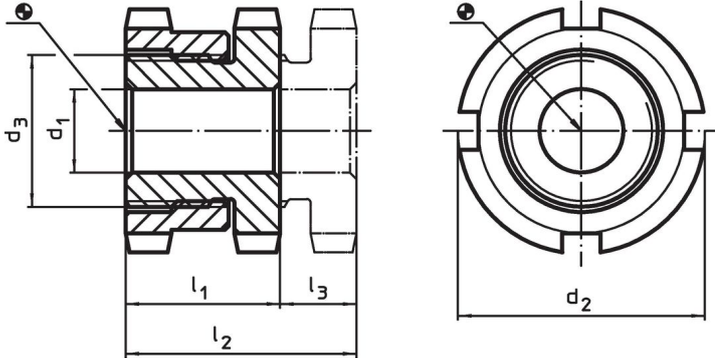
제품 설명

기계 및 설비의 레벨링용
수직 조절을 위해 자체 체결 높이 조절 부품에는 미세한 피치 나사가 장착되어 있다. 모든 요소는
체결 목적을 위한 관통 보어가 있다. 회전 잠금 장치는 최대 조정 높이 제한 역할을 한다.

재질

- 열처리 스틸, 아연도금 처리, 크롬도금 처리

그림



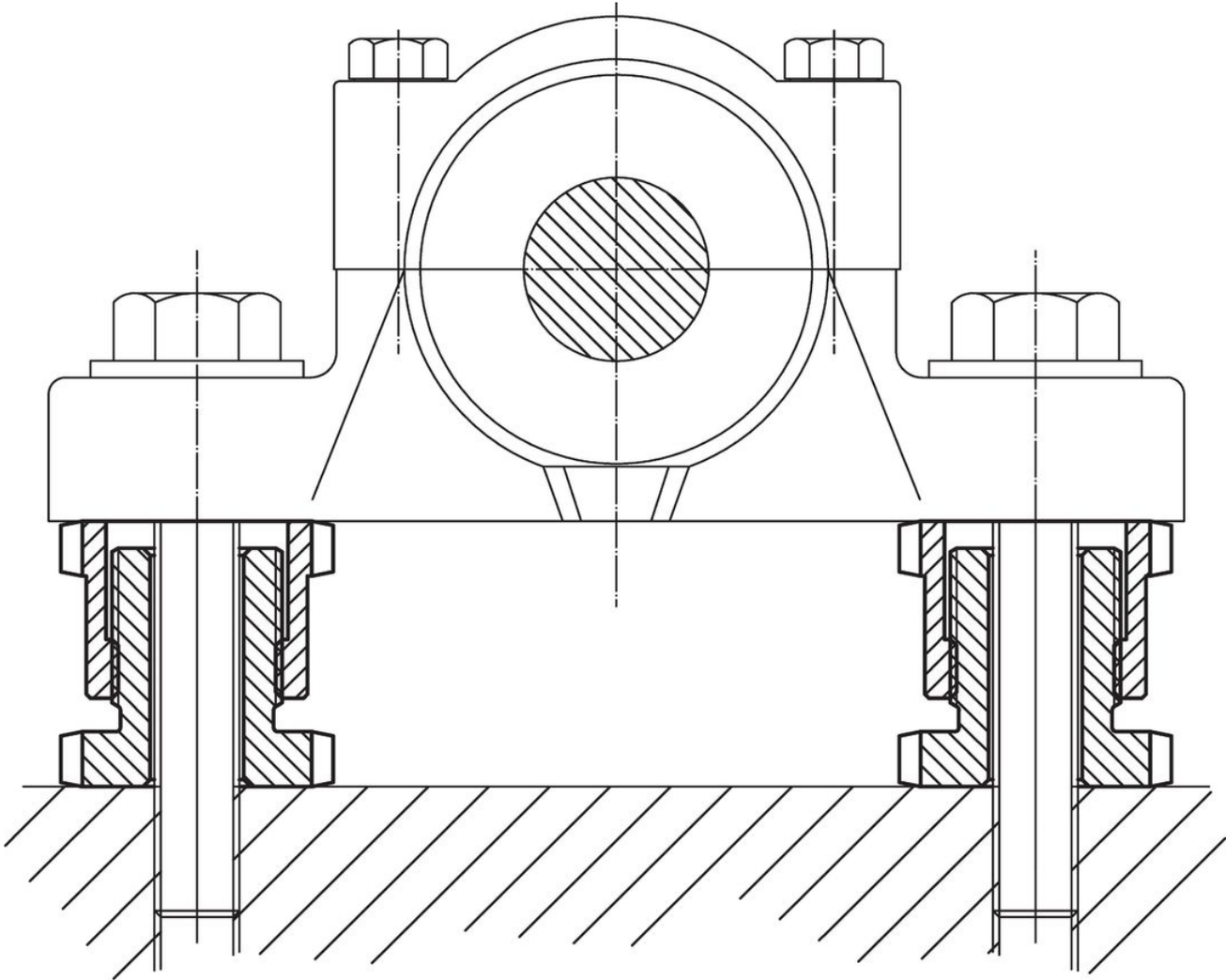
주문 정보

d ₁	d ₂	치수 d ₃ [mm]	l ₁ ~	l ₂ ~	스트로크 l ₃ ~ [mm]	스크류용 [mm]	정적 하 중에 대한 부하 용량 최대 [kN]	수행력 최대 [kN]	 [g]	제품 번호.
6,6	25	M15 x 1	15	19	4	M 6	40	30,7	42	25120.0006
6,6	32	M20 x 1	18	23	5	M 6	65	55,7	95	25120.0012
9,0	32	M20 x 1	18	23	5	M 8	65	48,0	86	25120.0014
11,0	32	M20 x 1	18	23	5	M10	65	37,9	79	25120.0016
11,0	45	M30 x 1,5	22	29	7	M10	120	92,9	210	25120.0022
13,5	45	M30 x 1,5	22	29	7	M12	120	80,4	202	25120.0024
17,5	45	M30 x 1,5	22	29	7	M16	120	45,5	219	25120.0026
17,5	58	M40 x 1,5	28	37	9	M16	210	136,0	450	25120.0032
22,0	58	M40 x 1,5	28	37	9	M20	210	90,0	392	25120.0034
26,0	58	M40 x 1,5	28	37	9	M24	210	37,0	364	25120.0036
22,0	70	M50 x 1,5	33	43	10	M20	330	210,0	773	25120.0042
26,0	70	M50 x 1,5	33	43	10	M24	330	157,0	748	25120.0044
33,0	70	M50 x 1,5	33	43	10	M30	330	53,0	640	25120.0046

액세서리

	높이 조절용 엘레먼트 치수 d ₂ [mm]	치수 DIN 1810, A 형 [mm]	 [g]	제품 번호.
수직 조절용 스페너				
	25	25 - 28	45	25120.0981
	32	30 - 32	46	25120.0982
	45	45 - 50	156	25120.0983
	58	58 - 62	250	25120.0984
	70	68 - 75	253	25120.0985

적용 예



규정 준수

자세한 규정 준수 정보를 보려면 원하는 품목 번호를 선택하십시오.