

## 센터링 클램프

품목 설명/제품 이미지



### 설명

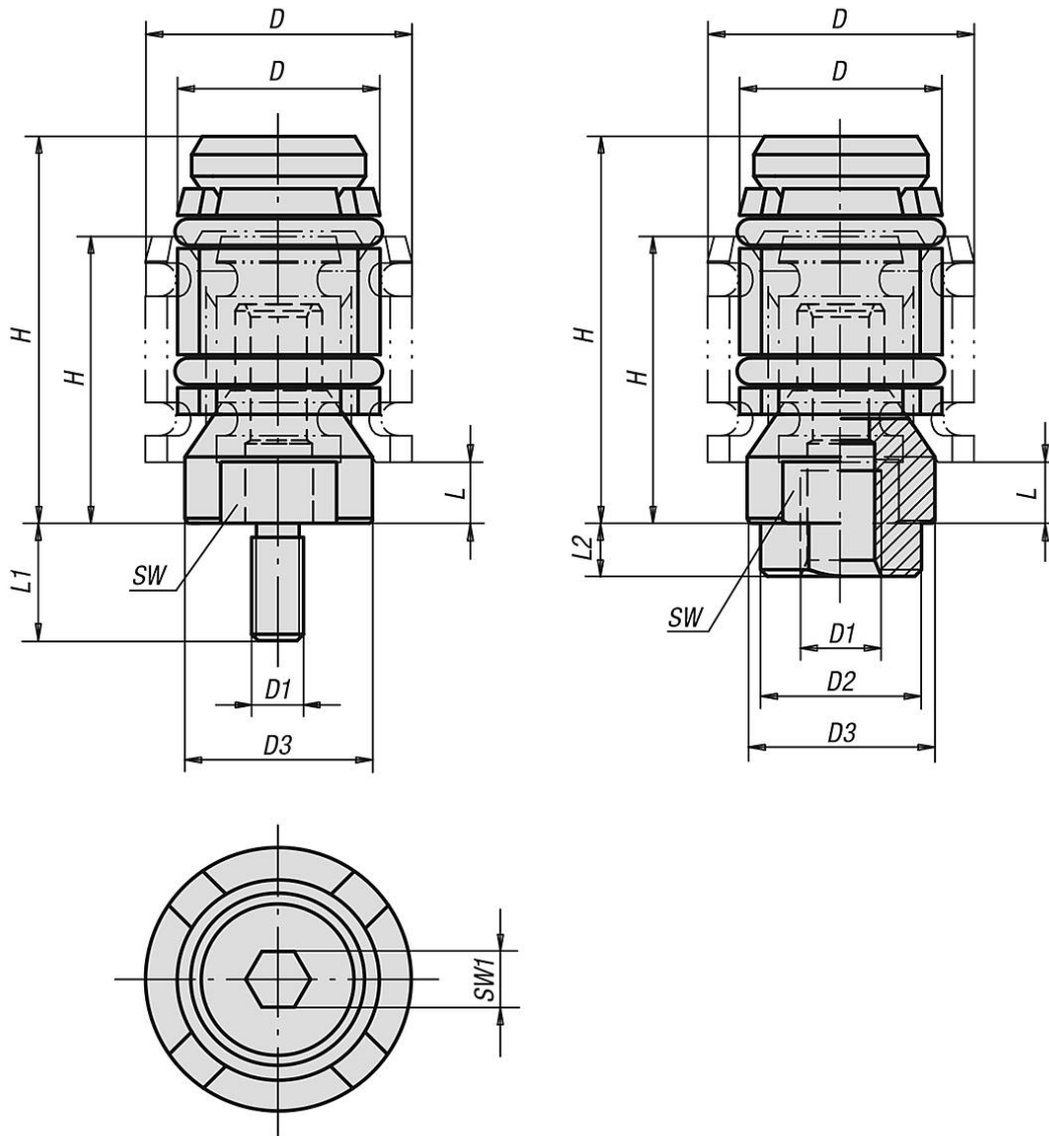
**재질:**  
스틸 몸체단강 부시

**표면 마무리:**  
검정 산화.

**정보:**  
센터링 클램프는 공작물을 홀에 센터링 및 클램핑하는 것을 가능하게 합니다. 센터링 클램프는 스트로크 범위가 넓습니다. 제품 팔레트는 클램핑 범위  $\varnothing 12 \sim \varnothing 30\text{mm}$ 를 커버합니다. 센터링의 정확도를 높이기 위해 센터링 클램프를 센터링 스피곳(D2) 위에서 홀에 고정할 수도 있습니다. 센터링 정확도는  $\pm 0.2\text{mm}$ 입니다. 암나사가 있는 센터링 클램프는 그리드 시스템 M6에 적합합니다(적용 사례 참조).

## 센터링 클램프

도면



### 품목 요약

#### 센터링 클램프

주문 번호	나사 종류	D min.	D Max.	D1	D2	D3	H min.	H max.	L min.	L1	L2	SW	SW1	클램핑력 max. kN	조임 토크 max. Nm
K0893.0615	암나사	12	15	M6	12	11,4	22	27,5	4,8	-	4	9	2,5	1,5	2,2
K0893.0619	암나사	15	19	M6	12	14	24,5	32	4,8	-	4	12	4	2,5	6
K0893.0624	암나사	19	24	M6	12	17,8	26	35	4,5	-	4	15	5	4	10
K0893.0630	암나사	24	30	M6	12	23	32	44,5	7	-	4	19	5	4,5	10
K0893.061215	수나사	12	15	M6	-	11,4	22	27,5	4,8	12	-	9	2,5	1,5	2,2
K0893.061219	수나사	15	19	M6	-	14	24,5	32	4,8	12	-	12	4	2,5	6
K0893.081624	수나사	19	24	M8	-	17,8	26	35	4,5	16	-	15	5	4	10
K0893.081630	수나사	24	30	M8	-	23	32	44,5	7	16	-	19	5	4,5	10

