

## 좁은 샤프트 볼트용 잠금 와셔

### 품목 설명/제품 이미지



#### 설명

**재질:**  
스테인레스 스틸 1.4404.

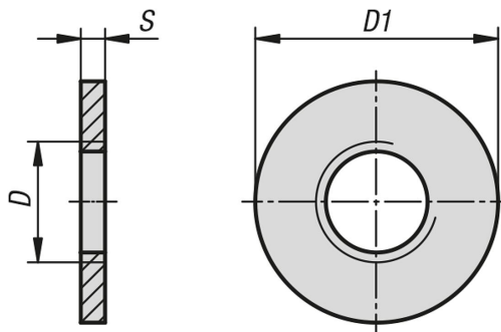
**표면 마무리:**  
광택.

#### 정보:

좁은 샤프트 볼트는 특히 리테이닝 요소를 사용하여 실수로 분실되는 것이 방지됩니다. 따라서 EU 규정 2006/42/EG를 충족합니다. 볼트는 선택적으로 구매 가능한 잠금 와셔와 함께 체결 전에 부품과 영구적으로 결합됩니다. 와셔는 나사 부분 위에서 회전시켜 좁은 샤프트에서 자유롭게 이동 가능합니다. 스크류 샤프트는 스프링 노치 등의 영향으로 손상되지 않습니다. 수동 조작의 경우 와셔 스크류가 저절로 다시 빠져 나오는 것은 불가능합니다. 하지만 조심스럽게 조작하면 와셔를 볼트에서 손상 없이 제거할 수 있습니다.

육각 헤드 나사의 표면은 광택처리 되어 있어 위생 영역에서 사용하기에 최적화된 형태입니다. 따라서 스크류 헤드는 정면에서 보면 볼록하며 테이퍼 칼라 형태의 경사도에 맞추어져 있습니다. 까다로운 각인 또는 새긴 자국 대신, 스크류 헤드의 표면은 Ra 0.8µm 훨씬 이하로 부드럽게 마무리되어 있습니다. 제품 또는 클리너의 잔류물이나 오염물이 남지 않아 간단한 세척을 보장합니다.

### 도면



### 품목 요약

주문 번호	본체 재질	D	D1	S
K1331.03	스테인레스 스틸 A4	M3	6	1,5
K1331.04	스테인레스 스틸 A4	M4	8	1,5
K1331.05	스테인레스 스틸 A4	M5	10	1,5
K1331.06	스테인레스 스틸 A4	M6	12	1,5
K1331.08	스테인레스 스틸 A4	M8	16	2
K1331.10	스테인레스 스틸 A4	M10	20	2
K1331.12	스테인레스 스틸 A4	M12	24	2,5
K1331.16	스테인레스 스틸 A4	M16	32	3

## 좁은 샤프트 볼트용 잠금 와셔

품목 요약

---