

## 마운팅 블록 · 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용 EH 22120.



### 제품 설명

인덱스 볼트의 조립 보조 부품 혹은 응용 범위의 확대를 위한.  
인덱스 플런저 치수 6, 8 그리고 10에도 사용.

### 재질

- 나사 핀
- 스틸, 흑색 처리, 동 패드 있음
  - 스텐레스 스틸, 동 패드 있음

### 몸체

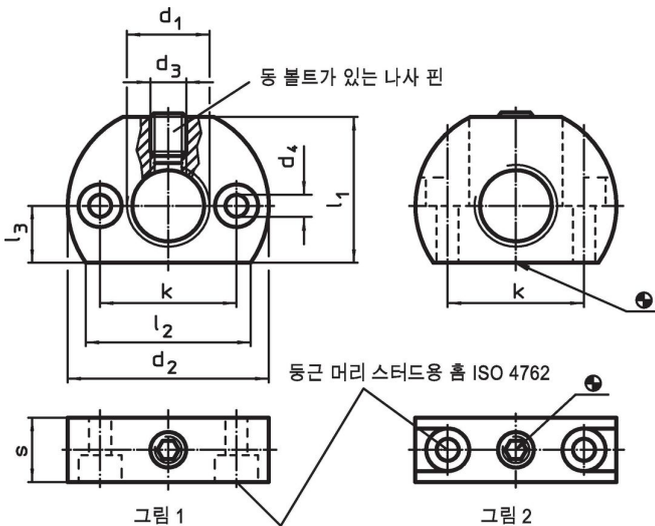
- 스틸, 흑색처리
- 스텐레스 스틸 1.4305

### 더 많은 정보

#### 추가 제품

- 위치 부상, 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용
- 위치 부상, 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용

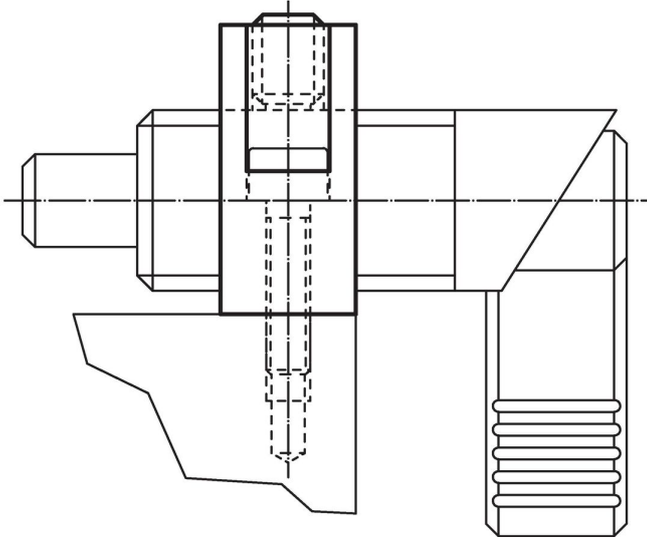
### 그림



### 주문 정보

치수									최대 [°C]	[g]	제품 번호.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	k ±0,1	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ~	l <sub>3</sub>	s			
[mm]											
인덱스 볼트 / 인덱스 플런저에 수평인 고정 홀 - 그림 1, 스틸											
M12 x 1,5	32	M5	4,5	21	22	26,5	9	12	250	43	<a href="#">22120.0345</a>
M16 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	122	<a href="#">22120.0346</a>
M20 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	109	<a href="#">22120.0350</a>
인덱스 볼트 / 인덱스 플런저에 수직인 고정 홀 - 그림 2, 스틸											
M12 x 1,5	32	M5	4,5	21	22	26,5	9	12	250	37	<a href="#">22120.0347</a>
M16 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	106	<a href="#">22120.0348</a>
M20 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	94	<a href="#">22120.0352</a>
인덱스 볼트 / 인덱스 플런저에 수평인 고정 홀 - 그림 1, 스텐리스 스틸											
M12 x 1,5	32	M5	4,5	21	22	26,5	9	12	250	43	<a href="#">22120.0545</a>
M16 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	122	<a href="#">22120.0546</a>
M20 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	109	<a href="#">22120.0550</a>
인덱스 볼트 / 인덱스 플런저에 수직인 고정 홀 - 그림 2, 스텐리스 스틸											
M12 x 1,5	32	M5	4,5	21	22	26,5	9	12	250	37	<a href="#">22120.0547</a>
M16 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	106	<a href="#">22120.0548</a>
M20 x 1,5	46	M8	5,5	32	33	38,0	13	15	250	94	<a href="#">22120.0552</a>

적용 예



규정 준수

자세한 규정 준수 정보를 보려면 원하는 품목 번호를 선택하십시오.