

# 접이식 원형 그립이 있는 알루미늄 디스크 핸드 휠, A형, 로케이팅 휠 및 크로스 보어 포함

품목 설명/제품 이미지



## 설명

### 재질:

알루미늄 핸드 휠.  
원형 그립 및 허브 커버 열가소성, 검정색.  
원통형 그립 액슬 스틸 검정 산화 처리.  
그루브 스크류 ISO 4027 스틸 경도 등급 45 H, 검정색.

### 표면 마무리:

검정색 또는 은색 분말 코팅.

### 정보:

휠 림의 동심 및 축 주행  $\leq 0.4\text{mm}$ .

### 조립:

허브의 커버는 조립하지 않은 상태로 제공합니다.  
핸드 휠은 십자형 핀 또는 DIN 6912 소켓 헤드 스크류와 K0173 와셔를 축 방향으로 페더 키 연결을 통해 샤프트에 고정할 수 있습니다.  
크로스 보어가 있는 버전의 경우 고정은 나사로 조인 그루브 스크류 ISO 4027을 사용하여 이루어집니다.

### 공급 내역:

알루미늄 핸드 휠.  
허브 커버.  
접이식 원형 그립.  
그루브 스크류 ISO 4027(크로스 보어가 있는 버전).

### 액세서리:

K0173 와셔.  
K1160 육각 소켓 헤드 나사, 낮은 헤드, DIN 6912.

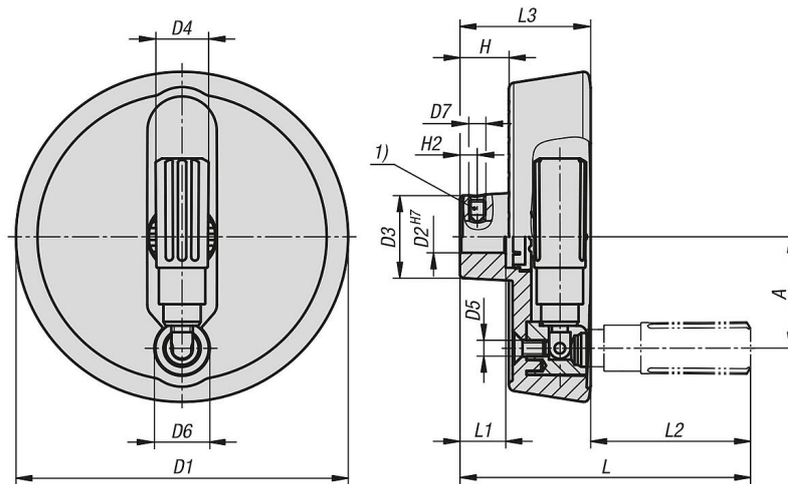
### 도면 설명:

1) 90° 페더 키 홈에 대한 크로스 보어 오프셋의 위치

## 접이식 원형 그립이 있는 알루미늄 디스크 핸드 휠, A형, 로케이팅 홀 및 크로스 보어 포함 품목 설명/제품 이미지



### 도면



### 품목 요약

주문 번호	본체 색상	타입	형태 타입	A	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	H	H2	L	L1	L2	L3
K1522.1001016	검정	A	로케이팅 홀 & 변환 홀	33	100	10	28	16	M5	16	M6	17,4	5,5	92,5	17	47,5	45
K1522.1001216	검정	A	로케이팅 홀 & 변환 홀	33	100	12	28	16	M5	16	M6	17,4	6,5	92,5	17	47,5	45
K1522.1251216	검정	A	로케이팅 홀 & 변환 홀	42	125	12	31	19,9	M6	20	M6	18,3	6,5	105,5	18	56,5	49

## 접이식 원형 그립이 있는 알루미늄 디스크 핸드 휠, A형, 로케이팅 휠 및 크로스 보어 포함 품목 요약

주문 번호	본체 색상	타입	형태 타입	A	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	H	H2	L	L1	L2	L3
K1522.1251416	검정	A	로케이팅 휠 & 변환 휠	42	125	14	31	19,9	M6	20	M6	18,3	6,5	105,5	18	56,5	49
K1522.1001026	실버	A	로케이팅 휠 & 변환 휠	33	100	10	28	16	M5	16	M6	17,4	5,5	92,5	17	47,5	45
K1522.1001226	실버	A	로케이팅 휠 & 변환 휠	33	100	12	28	16	M5	16	M6	17,4	6,5	92,5	17	47,5	45
K1522.1251226	실버	A	로케이팅 휠 & 변환 휠	42	125	12	31	19,9	M6	20	M6	18,3	6,5	105,5	18	56,5	49
K1522.1251426	실버	A	로케이팅 휠 & 변환 휠	42	125	14	31	19,9	M6	20	M6	18,3	6,5	105,5	18	56,5	49