간단한 조절식 마찰 조인트 40/40 타입 B



품목 설명/제품 이미지





설명

재질:

하우징: 알루미늄 다이캐스팅.인서트 및 마찰축: 스틸.커버 링 및 커버 캡: 플라스틱홈 고정 플레이트: 알루미늄 다이캐스팅.나사, 와셔 및 T 슬 롯 너트: 스틸

표면 마무리:

하우징: 알루미늄 컬러 파우더 코팅.인서트 및 마찰축: 블랭크 커버 링과 커버캡: RAL 7042와 유사.

홈 고정 플레이트: 알루미늄 컬러 파우더 코팅.나사, 와셔 및 T 슬롯 너트: 광택 처리됨

정보:

알루미늄 프로파일을 사용하여 개별 스위블 암을 제작하기 위한 마찰 조인트. 마찰 조인트의 특성은 조절 가능한 마찰 토크입니다. 조절 나사를 사용하여 마찰 저항을 무한 조절할 수 있습니다. 360° 회전 가능. 그리드 치수 40 mm.

연결면을 세로 또는 가로로 프로파일 홈에 나사로 고정하여 마찰 축이 프로파일에 직각으로 위치하도록 할 수 있습니다.마찰 조인트 면을 세로, 가로 또는 정면으로 프로파일에 부착할 수 있습니다. 정면에 장착할 경우 코어 홀에 나사산 M8 (최소 깊이 15mm)이 있어야 합니다. 평평한 표면에 장착할 경우 제공된 홈 고정 플레이트는 간단하게 제거됩니다.

최대 토크 부하 M은 45 Nm입니다.

공급 내역:

1 마찰 조인트

2 커버캡

2 나사 DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x45 (T 슬롯 너트용)

2 나사 DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x50 (코어 홀용)

2 나사 DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x35 (클램핑용)

2 나사 8-FSt

2 홈 고정 플레이트

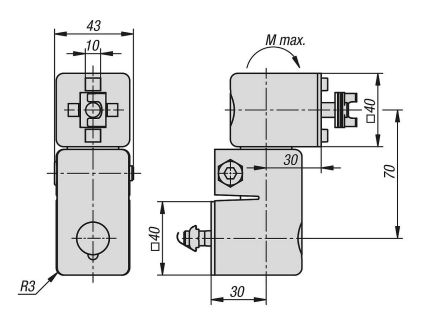
2 T 슬롯 너트용 - 슬롯 10 - M8



간단한 조절식 마찰 조인트 40/40 타입 B



도면



품목 요약

간단한 조절식 마찰 조인트 40/40 타입 B

주문 번호	타입	슬롯 너비	M Nm
K2165.1	В	10	45