텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 중첩 확장형, 최대 하중량



55kg 품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

레일, 스틸. 볼 케이지, 스틸. 볼, 스틸.

표면 마무리:

레일, 아연도금. 볼 케이지, 아연 도금. 볼, 경화처리.

주문 정보:

한 쌍으로 판매

정보:

중첩 확장형 텔레스코픽 레일의 경우는 스트로크가 장착 길이보다 큽니다. 닫힘 위치의 맞물림.

텔레스코픽 레일의 동적 부하 용량은 완전히 확장하여 사용할 때 수직 장착된 레일 쌍의 최대 부하 용량을 표시합니다. 기재된 하중량은 레일 간격이 450 mm일 때 측정되었으며 80,000회 주기에서의 최대값을 의 미합니다.

수평 조립에 적합하지 않음.

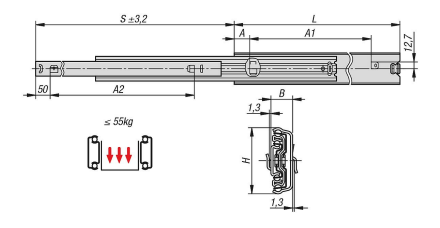
조립:

바조넷 조립.

장점:

바조넷 장착 닫힘 위치에서 맞물림 부드러운 주행

도면



품목 요약

텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 중첩 확장형, 최대 하중량 55kg





텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 중첩 확장형, 최대 하중량 55kg 품목요약

주문 번호	조립	제품 타입	지탱력 쌍 당 kg	포장 유형
K2384.0350	측면 장착	스탠다드	51	1 개 = 1 쌍
K2384.0400	측면 장착	스탠다드	53	1 개 = 1 쌍
K2384.0450	측면 장착	스탠다드	55	1 개 = 1 쌍
K2384.0500	측면 장착	스탠다드	55	1 개 = 1 쌍
K2384.0550	측면 장착	스탠다드	55	1 개 = 1 쌍
K2384.0600	측면 장착	스탠다드	53	1 개 = 1 쌍
K2384.0700	측면 장착	스탠다드	50	1 개 = 1 쌍

주문 번호	А	A1	A2	В	Н	스트로크 S	L
K2384.0350	50	250	250	17,5	53,4	374	350
K2384.0400	50	300	300	17,5	53,4	424	400
K2384.0450	50	350	350	17,5	53,4	473	450
K2384.0500	50	400	400	17,5	53,4	522	500
K2384.0550	50	450	450	17,5	53,4	571	550
K2384.0600	50	500	500	17,5	53,4	620	600
K2384.0700	50	600	600	17,5	53,4	731	700