

Extrathane 휠 스레드가 있는 시트 스틸 스위벨 및 고정 캐스터, 중

중량 사양

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

강판 소재 하우징. 다이캐스팅 알루미늄 소재 휠 본체, Extrathane 휠 스레드 포함

표면 마무리:

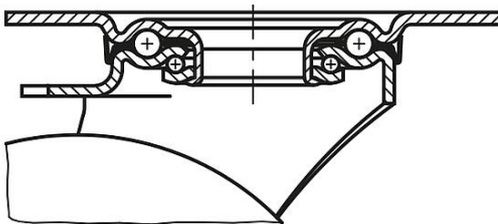
하우징, 프레스뮴. 턴테이블 및 볼 보호 장치에 이중 볼 베어링이 있는 스위벨 캐스터 하우징. 정밀 볼 베어링 포함 휠.

정보:

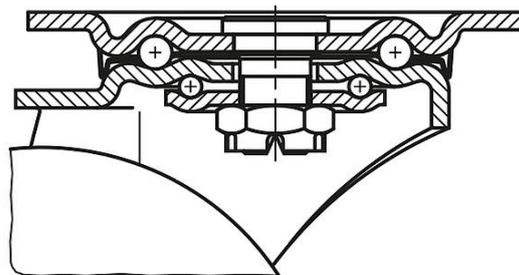
휠은 부식에 강하고 롤링 저항이 낮습니다. 볼트로 고정된 휠 축. 직경이 125mm 이상인 휠에는 스포크가 있습니다.

도면

턴테이블 베어링, R1 = 125까지



턴테이블 베어링, R1 = 160부터



품목 요약

Extrathane 휠 스레드가 있는 시트 스틸 스위벨 및 고정 캐스터, 중중량 사양

주문 번호	설명	모델 1	휠 베어링	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	R	지탱력 kg
K1767.100401	고정 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	-	40	60	-	85	100	9	130	100	80	-	250
K1767.125401	고정 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	-	40	60	-	85	125	9	155	100	80	-	250
K1767.160501	고정 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	-	50	80	75	110	160	11	202	140	105	-	550
K1767.200501	고정 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	-	50	80	75	110	200	11	245	140	105	-	800
K1767.10040	스위벨 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	45	40	60	-	85	100	9	130	100	80	95	250
K1767.12540	스위벨 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	48	40	60	-	85	125	9	155	100	80	110,5	250
K1767.16050	스위벨 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	63	50	80	75	110	160	11	202	140	105	143	550
K1767.20050	스위벨 캐스터	로킹 시스템 미포함	볼 베어링	70	50	80	75	110	200	11	245	140	105	170	800
K1767.100402	스위벨 캐스터	stop-top 로킹 시스템 포함	볼 베어링	45	40	60	-	85	100	9	130	100	80	95	250
K1767.125402	스위벨 캐스터	stop-top 로킹 시스템 포함	볼 베어링	48	40	60	-	85	125	9	155	100	80	110,5	250

**Extrathane 휠 스투드가 있는 시트 스틸 스위벨 및 고정 캐스터, 중  
중량 사양  
품목 요약**

주문 번호	설명	모델 1	휠 베어링	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	R	지탱력 kg
K1767.160502	스위벨 캐스터	stop-top 로킹 시스템 포함	볼 베어링	63	50	80	75	110	160	11	202	140	105	143	550
K1767.200502	스위벨 캐스터	stop-top 로킹 시스템 포함	볼 베어링	70	50	80	75	110	200	11	245	140	105	170	800