

GD/GDN/GDR series

높낮이조절 캐스터 - '이동 후 고정'의 최고의 솔루션, 진동 방지 패드
(특허) GDR 라쳇시스템 - 1003164010000










- 알루미늄 프로파일/파이프 조립대
- 검사기, 측정기 등 정밀기계 장치
- 자동판매기, ATM기 등 일반기계 장치
- 통신장비, 의료장비
- 작업대, 유틸리티 받침대

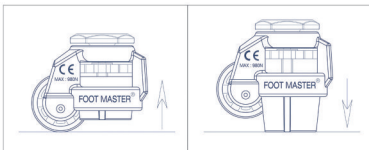


GD-120-S-NYN

GDR-80-S-NYN

● 제원표

  			허용하중 / 1개		추천하중 / 4개				사용온도	
			50 ~ 1,000 kg		허용하중/1개 x 2				-10 ~ +90℃	
GD	GDN	GDR	바퀴종류	 [mm]	 [mm]	 [Kg]	 [mm]	 [mm]	 [mm]	 [mm]
GD-40-S	GDN-40-S	-	NYN	42	20	50	71+10	30	M8x1.25P	10
GD-60-S	GDN-60-S	GDR-60-S	NYN	50	25	250	82+10	36	M12x1.75P M16x2.0P	18
			HUP		25					
			MCN		25					
GD-80-S	GDN-80-S	GDR-80-S	NYN	63	28	500	103+15	46	M12x1.75P M16x2.0P	16
			HUP		28					
			MCN		28					
GD-100-S	-	-	NYN	75	30	750	120+12	53	M16x2.0P	24
			HUP		30					
			MCN		30					
GD-120-S	-	-	NYN	75	30	1,000	120+12	52	M16x2.0P	24
			MCN		30					



이동 후 고정 / 조절자와 결합된 캐스터

FOOT MASTER® leveling casters are Innovative multi-functional products.

- 장비를 원하는 장소로 이동한 후에, 고정이 필요한 경우 기존에는 레벨장치가 필요하였으나, FOOT MASTER® 높낮이조절 캐스터는 이동과 고정을 동시에 해결하였습니다.
- 또한, 고무쿠션은 미세한 진동을 잡아주어, 장비를 완벽하게 고정된 상태로 유지시켜 줍니다.
- 설치물의 lay-out 변경이 필요한 경우, 고무쿠션을 조정하여 간편하게 이동이 가능하며, 다목적 캐스터의 역할을 완벽하게 수행합니다.

● 바퀴종류



- 나일론(Shore D70)
- 주형우레탄(Shore D70)
- MC나일론(Shore D80)
- 알루미늄코어
- 플레인베어링

● 재질

	① 취부판 : 프레스 스틸(40~80), 단조 스틸(100~120)
	② 몸체 : 알루미늄
	③ 핸들 : ABS(40~100), Bolt(120), Ratchet(GDR)
	④ 패드 : NBR(40~100), ABS(120)
	⑤ 바퀴 : 바퀴종류 참조
	⑥ 표면처리 : 분체도장 & 아연도금

● 선택사항

- FBL : 검정색 몸체 가능
- CEN : 대전방지 패드 가능(only 40/60/80/100)
- CUR : 우레탄 패드 가능(only 40/60/80/100)



GDR-60-S-NYN-FBL

CEN

CUR