DNS Studio Stand



DNS Studio Stand – High Load



SPECIFICATION*

2100m	수직 축 높이(바퀴포함)
1000m	수평 축 길이
550mm ~ 1900mm(∓50mr	수직 축 이동 높이
1001	스탠드 무게
201	추 무게
15~201	적재 하중
수직 수평 축 및 상단 부 : 알루미 삼각 베이스 : 스 축 이동 파트 : 알루미 커버 : 스 기타 : AB	스탠드 재질
볼 베어링, 사출고-	캐스터
Ø12	캐스터 휠 사이즈

*상기 스펙은 기본 스펙이며 필요 시 커스텀 가능



-360도 회전 기능 다양한 각도의 포지션을 취할 수 있음 *블록 모양은 변경 될 수 있음.



파트 내부 축 당 12개의 베어링을 사용하여 부드럽고 정교한 움직임 가능



-하체 베이스 하체에 중량을 높여 진동 억제 및 안정성을 높였다. 저가형 보다 더 큰 휠 사용.

고가형의 무게 대비 캐스터의 움직임이 부드러우며, 캐스터의 잠금 기능으로 안정적이게 위치 고정 가능.

DNS Studio Stand – Standard



SPECIFICATION*

2100mm
1000mm
550mm ~ 1900mm(∓50mm)
52kg
15kg
5~10kg
수직 수평 축 및 상단 부 : 알루미늄 삼각 베이스 : 스틸 축 이동 파트 : 알루미늄 커버 : 스틸 기타 : ABS
볼 베어링, 사출고무
Ø100

^{*}상기 스펙은 기본 스펙이며 필요시 커스텀 가능



-360도 회전 기능 다양한 각도의 포지션을 취할 수 있음 *블록 모양은 변경 될 수 있음.



-수직•수평 무빙 파트 파트 내부 축 당 12개의 베어링을 사용하여 부드럽고 정교한 움직임 가능



-하체 베이스 스탠드 하체의 휨을 방지 하기위해 ㄷ자 모양으로 제작하여 강도를 높였고, 캐스터의 잠금 기능으로 안정적이게 위치 고정 가능.