

RhinoFeet™ 안전 지침

RhinoFeet은 금형소재, 플레이트 그리고 블럭류들을 표면으로 부터 분리시키게 특별히 디자인된 제품으로서 적절히 사용될 경우 아주무거운 중량물도 고정할 수 있으나, 사고나 부상방지를 위해아래와 같이 정확한 사용지침을 현장직원들에게 교육시켜야 합니다.

- 개별 RhinoFeet 의 최대허용중량을 얻기 위해서는 절대 상대 플레이트나 블럭내에 있는 홀위에 위치하여서는 안되며 상하전체면이 상대물의 표면과 접촉되어야 합니다.
- RhinoFeet은 사용전 점검하여 손상부위가 발견되면 즉시 폐기하여야 합니다.
- RhinoFeet을 부착할 모든 주요부품들의 부착부위를 깨끗히 유지해야 하나 이를 위해 제품 아래로 들어가서 작업을 해서는 안됩니다.
- RhinoFeet은 실내 사용에 적합한 제품으로서 극한의 고온 또는 저온환경에서 사용할 수 없습니다.
- 대상물의 무게에 따른 안전한 작업 하중을 숙지하여 주십시오.
- 단단하고 평탄한 콘크리트 바닥 또는 알로이 합금 표면위에서만 사용하여 주시고 고르지 않은 표면이나 지형에서는 불가능합니다.
- 대상물의 상측 또는 하측의 날카로운 부위에 사용하지 마십시오.
- 적절한 하중의 분배를 위해 개별 RhinoFeet간의 부착 간격을 적절히 떨어뜨려 주십시오.
- 대상물의 모든 하중은 RhinoFeet의 상면에 직접적으로 부착되게 하시고 절대로 측면에 압력을 주는 방식의 사용은 안됩니다.
- RhinoFeet은 겹쳐서 사용하지 마십시오. 자석제품으로서 보관의 목적으로만 겹쳐서 두실수 있으며RhinoToes 제품은나사산 막대 또는 볼트를 이용하여 겹쳐 사용가능 합니다.

RhinoFeet 과 RhinoToes 의 안전 작업 하중

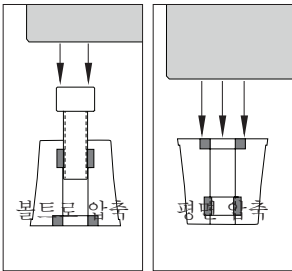
RhinoFeet에는 3:1의 안전 계수를 적용한 안전 작업 하중이 지정되었습니다.

RhinoFeet



카탈로그 번호 인치	카탈로그 번호 미터법	높이	압축 파괴 강도		안전 작업 하중	
			파운드	KG	파운드	KG
RHF2	RHF50	2" / 50mm	29,021	13,163	7,000	3,000
RHF3	RHF75	3" / 75mm	39,521	17,926	7,000	3,000
RHF4	RHF100	4" / 100mm	38,365	17,402	7,000	3,000
RHF5	RHF125	5" / 125mm	71,163	32,278	15,000	7,000

RhinoToes



카탈로그 번호	높이	볼트 안전 작업 하중의 압축		볼트 사용 시 압축 파괴 강도		평면 압축 파괴 강도		평면 안전 작업 하중의 압축	
		파운드	KG	파운드	KG	파운드	KG	파운드	KG
RHT1	1"	630	286	3,840	1,742	9,380	4,255	2,500	1,000
RHT2	2"	800	363	3,340	1,515	11,180	5,017	2,500	1,000
RHT3	3"	830	377	3,390	1,538	11,330	5,139	2,500	1,000

이용 약관, 보증 및 책임 면제

Progressive Components는 Rhino 제품 공급에는 다음과 같은 이용약관 및 공지 사항이 적용됩니다. 아래의 이용약관은 정품 Rhino 제품의 모든 판매 및 사용에 적용됩니다. 내용을 숙독하시기 바랍니다. 본 이용약관에는 제한적 보증 및 책임 부인 조항이 포함됩니다. Rhino 제품을 유지, 사용하거나 사용을 허용하는 것은 고객이 본 약관에 동의함을 의미합니다.

이용약관: Rhino 제품은 여기에 포함된 이용약관, 공지 사항은 물론 첨부된 안전 및 사용 지침과 경고를 수정 없이 고객이 동의하는 조건으로 Progressive Components를 통해 공급됩니다.

고위험 활동: Progressive Components에서 판매하는 Rhino 제품을 올바르게 사용하면 매우 무거운 하중을 견딜 수 있으며, 따라서 고위험 활동이 발생할 수도 있습니다. 모든 안전 지침, 경고 및 절차를 충실히 준수하는 것이 중요합니다. 위험의 내용에는 신체적 부상, 장애 및/또는 사망이 포함되지만 이에 국한되지는 않습니다. 고객은 자신의 책임 하에 이러한 활동을 수행합니다.

위험 인수: 고객은 Progressive Components의 부주의 또는 기타 과실로 인해 발생했는지 여부에 관계없이 그러한 활동에 참여할 때 입게 될 사망 또는 기타 개인 상해의 위험에 대해 명시적으로 그리고 자발적으로 책임을 지며,

여기에는 원인 불분하고 장비 오작동 또는 Progressive Components의 여타 과실 등도 포함됩니다. 즉 구매자가 모든 위험을 감수합니다. 또한, 고객은 Rhino 제품의 사용으로 인해 발생하는 클레임으로부터 Progressive Components를 면책하고 방어하며 피해가 없도록 하는데 동의합니다.

책임의 제한: 어떠한 경우에도 Progressive Components는 Rhino 제품의 사용 또는 오용으로 인해 발생하거나 그와 관련된 직접적, 간접적, 징벌적, 부수적, 특별한 또는 결과적 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

전체 의무: 동봉된 자료와 함께 이 문서는 Rhino 제품과 관련된 Progressive Components의 전체 의무를 명시합니다. 본 면책 조항(위에 명시된 보증 부인, 책임 부인 및 책임 제한 등 포함)의 일부가 무효이거나 유효하지 않거나 시행할 수 없거나 불법인 것으로 판단되는 경우, 유효하지 않거나 시행할 수 없는 해당 조항은 원래 조항의 의도와 가장 밀접하게 일치하는 유효하고 시행 가능한 조항으로 대체되는 것으로 간주되며 계약의 나머지 부분은 완전한 효력을 유지합니다.

준거법: Progressive Components에 대한 고객의 주문과 본 면책조항은 미국 일리노이주 법률의 적용을 받습니다. 고객은 Rhino 제품의 사용으로 인해 발생하거나 이와 관련하여 발생하는 모든 분쟁에 대해 일리노이주가 전속 관할권과 재판권을 갖는 데 동의합니다. 본 조항 등을 포함하여 본 이용약관의 모든 조항의 효력을 인정하지 않는 관할권에서는 Rhino 제품의 사용이 승인되지 않습니다.

이용약관 수정: Progressive Components는 Rhino 제품의 공급에 적용되는 이용약관 및 공지 사항을 변경할 권리를 보유합니다.