

## 스테인레스 멀티그립리벳 / Stainless Multi Grip Rivet

스테인리스재질의 넓은 체결범위를 가진 고강도 블라인드리벳, 고강도체결 부식방지

### 사양

사이즈(직경): 3.2mm - 4.8mm

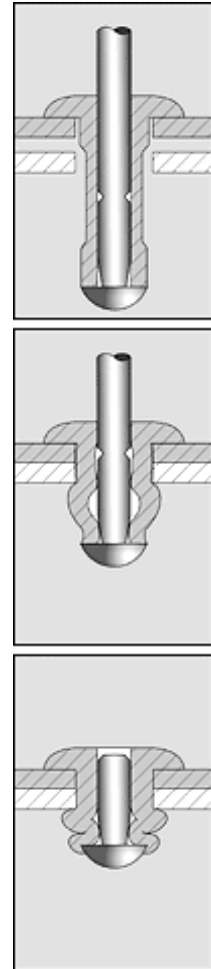
재질 : 바디(스텐) / 스템(스텐)

머리형상 : 둥근머리

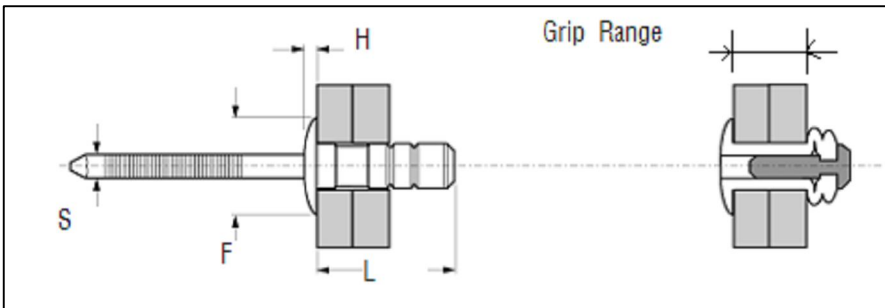
### 주요특징

특징	장점
멀티그립 넓은체결범위	한사이즈의 리벳으로 다양한두께의 모재에 체결할수 있음
	다양한 어플리케이션에 사용가능함
	취급 단순화
출재움기능	진동에 변형이 없음
	홀의 형상에 약간의 변형이나 차이에도 강한체결성 유지
	모재의 이탈이나 qusgud 위치이동 방지
스텐이탈이 없음	체결후 강한 체결력 유지
	체결후 모재에 손상을 야기하지 않음
넓은 배면부 접힘형상	모재에 넓게형성된 접힘부가 강한 체결력 유지
	접힘형상으로 모재에 손상을 최소화
	박판에도 손쉬운 적용 가능
	인장강도 높아짐
스텐재질	높은 전단강도와 내부식성을 가짐

### 체결형상



### Stainless Body and Stainless Mandrel



### 둥근머리 스텐레스 블라인드 리벳

Fastener Size(D)	L	Grip Range		F	H	S	Shear (KN)	Tension (KN)	Part Number
3.2	14.0	1.0	7.0	6.6	1.1	2.1	2.2	2.8	R1522-32070
4.0	16.0	2.0	8.0	8.0	1.5	2.8	3.4	3.8	R1122-40080
4.8	17.0	1.5	9.0	9.6	2.0	3.2	5.0	5.5	R1122-48090



### 어플리케이션

자동차, 특수자동차, 전자전기제품, 프레임 등 고강도체결력 및 부식방지가 필요한 부위에 적합

배전반, 야외설치구조물, 분전반, 실외공급장치, 실외기, 냉동탑 환기구, 덕트, 창틀, 주방용기, 화물차적재함, 특장차, 건축물 등