

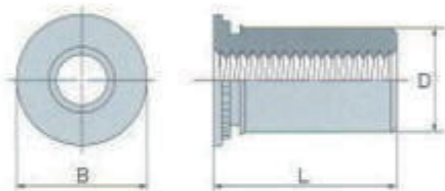


SELF CLINCHING THIN SHEET TYPE SPACERS

特徴

薄板材0.5mmへの取付けが可能です。ローレット上部にヘッドがあるため圧入後の見た目がきれいに仕上がります。

型式・寸法 【スルータイプ】



GSS - M3 - 10

ネジの呼び
全長
材質 GSS: SUM24L
GSC: SUS303

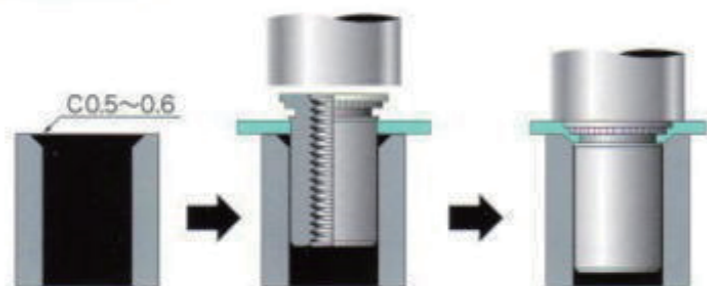
ネジの呼び	ピッチ	型式		D 0 -0.05	B ±0.1	取付け板金		
		SUM24L	SUS303			最小板厚	穴径 +0.05 0	穴中心と板端の最小距離
M2	0.4	GSS-M2	GSC-M2	3.97	5.0	0.5	4.0	5.0
M2.5	0.45	GSS-M2.5	GSC-M2.5					
M3	0.5	GSS-M3	GSC-M3					

型式	L ±0.1					
	GSS-M2					
GSS-M2.5	3	4	5	6	7	8
GSS-M3	3	4	5	6	7	8

※SUS303も同様です。
※その他のサイズはご相談ください。

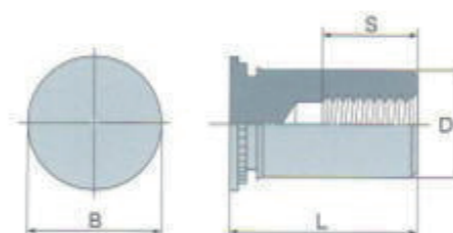
取付方法

各サイズ別穴径で金属板に穴を開け、フランジ部が平になるようプレスします。



ネジの呼び	C
M2、M2.5	4.1
M3	5.1

型式・寸法 【ブラインドタイプ】



GBSS - M3 - 10

ネジの呼び
全長
材質 GBSS: SUM24L
GBSC: SUS303

ネジの呼び	ピッチ	型式		D 0 -0.05	B ±0.1	取付け板金		
		SUM24L	SUS303			最小板厚	穴径 +0.05 0	穴中心と板端の最小距離
M2	0.4	GBSS-M2	GBSC-M2	3.97	5.0	0.5	4.0	5.0
M2.5	0.45	GBSS-M2.5	GBSC-M2.5					
M3	0.5	GBSS-M3	GBSC-M3					

型式	L ±0.1 (S)					
	GBSS-M2	5	6	7	8	-
GBSS-M2.5	(25)	(3)	(4)	(4)	-	-
GBSS-M3	5	6	7	8	9	10
	(25)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)

※SUS303も同様です。
※その他のサイズはご相談ください。

性能

材質処理、取付け条件及び保持強さ

型式	材質	熱処理	表面処理
GSS、GBSS	SUM24L	浸炭	ニッケルメッキ
GSC、GBSC	SUS303	-	脱脂

ネジの呼び	板金板厚 mm	SECC		
		圧入力 KN	耐押抜力 KN	トルク N・m
M2、M2.5	0.5	7.0	0.4	0.8
M3	0.5	7.0	0.5	1.8

※保持強さ数値は参考値です。取付け条件等により異なります。