

# Engrapado ANKER® G Series™



## Empalme plano, de bajo perfil para uso en panadería industrial

El diseño de pata escalonada y acero inoxidable estampado plano hace que Anker® G Series sea una opción perfecta para los transportadores de moldes, ofreciendo menos desgaste y ruido en el empalme. Hecho con acero inoxidable 316, el empalme G Series incluso se puede utilizar durante el pre-horneado, en la parte más temprana del proceso de manejo de la masa, donde la masa se encuentra en forma "masiva" y la necesidad de retirar frecuentemente la banda plegada requiere un empalme con bisagras. La geometría de patas escalonadas de Anker G Series ofrece diferentes puntos de penetración de la banda para proporcionar resistencia y durabilidad adicionales para el empalme terminado. El empalme G Series está diseñado para usarlo con bandas PU, PES, PVC, monolíticas y de caucho.



**Resistente a la corrosión**  
de acero inoxidable FDA  
para uso en aplicaciones de  
panadería industrial.



**El estampado a precisión**  
garantiza una inclinación consistente  
en toda la longitud del engrapado  
para facilitar la instalación de la  
máquina.



**La aplicación a máquina**  
da como resultado un  
empalme uniforme y plano,  
incluso en bandas propensas  
a la onda de banda.



**El empalme plano, de bajo perfil**  
es ideal para aplicaciones  
con camas deslizantes.



**La geometría de las patas escalonadas**  
aumenta la resistencia  
y durabilidad del empalme.

### Características y beneficios:

- Fácil de instalar con grapas de producción y mantenimiento comprobados Anker®, los empalmes G Series son uniformes y de un perfil extremadamente bajo.
- Las patas escalonadas en las grapas Series G 005, G 006, y G 008 se proporcionan para puntos variados de penetración de banda, el cual aumenta tanto la resistencia como la durabilidad del empalme.
- El diseño de barra superior continua y plana elimina la onda de banda y reduce la posibilidad de grapas desenganchadas.
- El engrapado G Series se une con el pasador conector de acero inoxidable corrugado que evita el desplazamiento del pasador durante el uso.

### Aplicaciones recomendadas

- Fabricación de alimentos
- Medios de filtración
- Manejo de partes y paquetes

### La G Series se puede instalar con:

- Anker Roller Lacer®
- Anker Microlacer®
- Engrapadora hidráulica de banda Anker (serie completa AHP, ARK, AMK, ARU y AMU)

Tabla de selección de tamaño de pasador y grapa G Series™

Diámetro mínimo de la polea	Espesor del material	Tamaño del pasador conector	Espesor de la banda					
	mm	mm	1.50 mm	2.00 mm	2.50 mm	3.00 mm	3.50 mm	5.00 mm
20 mm	.50	1.00	G 00					
25 mm	.50	1.00	G 001A					
	.75	1.20		G 001				
40 mm	.50	1.20		G 005A				
	.75	1.40			G 002			
50 mm	.50	1.20			G 005			
	.75	1.40			G 006A			
						G 003		
75 mm	1.00	2.00-2.50				G 006		
							G 008	

Información para pedidos						
Tamaño	Galvanizada		Inoxidable 316		Tiras por caja	Longitud de la tira mm
	Número de pedido (caja)	Código del artículo	Número de pedido (caja)	Código del artículo		
G 00			G 00-SS-150W	16214	12	150
			G 00-SS-150W	00911	12	300
			G 00-SS-600W	00705	8	600
			G 00-SS-1200W	00912	8	1,200
			G 00-SS-1500W	00913	8	1,500
G 001A			G 001A-SS-150W	16239	12	150
			G 001A-SS-300W	00882	12	300
G001	G 001-G-150W	00532	G 001-SS-150W	16222	12	150
	G 001-G-300W	16219	G 001-SS-300W	00915	12	300
	G 001-G-600W	16220	G 001-SS-600W	16225	8	600
			G 001-SS-900W	16226	8	900
	G 001-G-1200W	16216	G 001-SS-1200W	00883	8	1,200
		G 001-SS-1500W	18908	8	1,500	
G002	G 002-G-150W	16243	G 002-SS-150W	16254	12	150
	G 002-G-300W	16246	G 002-SS-300W	04174	12	300
	G 002-G-600W	16248	G 002-SS-600W	00924	8	600
			G 002-SS-900W	16262	8	900
	G 002-G-1200W	16242	G 002-SS-1200W	00884	8	1,200
		G 002-SS-1500W	04083	8	1,500	
G 003	G 003-G-150W	16268	G 003-SS-150W	16277	12	150
	G 003-G-300W	00540	G 003-SS-300W	00928	12	300
	G 003-G-600W	16269	G 003-SS-600W	00929	8	600
			G 003-SS-900W	16285	8	900
	G 003-G-1200W	00543	G 003-SS-1200W	00885	8	1,200
		G 003-SS-1500W	00931	8	1,500	

Longitud especial bajo pedido.

Información para pedidos				
Tamaño	Inoxidable 316		Tiras por caja	Longitud de la tira mm
	Número de pedido (caja)	Código del artículo		
G 005A	G 005A-SS-300W	03608	12	300
	G 005A-SS-600W	00933	8	600
	G 005A-SS-900W	16304	8	900
	G 005A-SS-1200W	00887	8	1,200
	G 005A-SS-1500W	00935	8	1,500
G 005	G 005-SS-300W	00936	12	300
	G 005-SS-600W	03700	8	600
	G 005-SS-900W	16294	8	900
	G 005-SS-1200W	05446	8	1,200
	G 005-SS-1500W	00939	8	1,500
G 006A	G 006A-SS-300W	00940	12	300
	G 006A-SS-600W	03769	8	600
	G 006A-SS-900W	16322	8	900
	G 006A-SS-1200W	16320	8	1,200
	G 006A-SS-1500W	16321	8	1,500
G 006	G 006-SS-300W	00942	12	300
	G 006-SS-600W	05052	8	600
	G 006-SS-900W	16316	8	900
	G 006-SS-1200W	00886	8	1,200
	G 006-SS-1500W	00304	8	1,500
G 008	G 008-SS-300W	16325	12	300
	G 008-SS-600W	16326	8	600
	G 008-SS-900W	16327	8	900
	G 008-SS-1200W	16323	8	1,200
	G 008-SS-1500W	16324	8	1,500

Sistema de grapas Anker® G Series™					
Engrapadoras manuales	Peines	Ancho (mm)	Engrapadoras hidráulicas eléctricas	Adaptadores/combinaciones	Ancho (mm)
Micro Lacer ML-351	FS-351 G	350	ARK 150	ZAG...200	200
Roller Lacer 601	FS-601 G	600	ARK 150-WNP	ZAG...200	200
Roller Lacer 901	FS-901 G	900	ARK 200	ZAG...200	200
Roller Lacer 1201	FS-1201 G	1,200	AMK 400	ZAG...400	400
Roller Lacer 1501	FS-1501 G	1,500	AMK 400-NP	ZAG...400	400
Roller Lacer 1801	FS-1801 G	1,800	ARU 2000	UKG...601-901	600-900
<b>Engrapadora hidráulica manual</b>	<b>Adaptador</b>	<b>Ancho (mm)</b>	ARU 3000	UKG...601-901	600-900
AHP 120	ZAG-1.6-120	120	AMU 4000	UKG...601-1501	600-1,500
			AMU 6000	UKG...601-1501	600-1,500
			AMU 8000	UKG...601-1501	600-1,500

Los artículos fabricados sobre pedido (sombreados) tienen tiempo de espera adicional.

Distribuidor autorizado: