

Sistema de Fleje y Hebilla

Características:

- Instala con la herramienta C2 o la herramienta 51960.
- Solo se vende en cantidades por caja.



Ancho de Fleje	Acero Inoxidable 201 # de Parte	Cant. por caja	Acero Galvanizado # de Parte	Cant. por caja
3/8"	CS375	100	CG375	100
1/2"	CS500	100	CG500	100
5/8"	CS625	100	CG625	100
3/4"	CS750	100	CG750	50

Fleje

Característica:

- Instale con herramienta C2 o 51960 para fleje y hebilla.



Ancho de Fleje	Grosor de Fleje	Longitud	Acero Inoxidable 201 # de Parte	Acero Galvanizado # de Parte
3/8"	.025"	100'	SS375	SG375
1/2"	.031"	100'	SS500	SG500
5/8"	.031"	100'	SS625	SG625
3/4"	.031"	100'	SS750	SG750

Hebillas para Fijación con Tornillo Manual

Aplicación:

- Utilizado en aplicaciones donde una abrazadera temporal es deseada o los límites de espacio no permitan el uso de una herramienta.

Características:

- Los tornillos de fijación cierran después de tensarse.
- Solo se vende en cantidades por caja.



Ancho de Fleje	Acero Inoxidable 201 # de Parte	Cant. por Caja
1/2"	SSB500	25
3/4"	SSB750 ¹	25

¹ La hebilla de 3/4" puede ser utilizada con el fleje de 5/8".

Fleje de Acero Inoxidable con Rack Dispensador

Características:

- Resistente a la humedad.
- Agarradera.
- Vista completa del fleje disponible.
- Fácil de dispensar y enrollar.



Ancho de Fleje	Grosor de Fleje	Longitud	Descripción del Paquete	Acero Inoxidable 201 # de Parte
1/2"	.030"	100'	Agarradera de plástico azul	ST204B
5/8"	.030"	100'	Agarradera de plástico verde	ST205G
3/4"	.030"	100'	Agarradera de plástico rojo	ST206R