

A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas) / Información General			
	Tension min. (lbs)	Carga de fijación (lbs)	Torque de apriete	Pzas por bolsa
3340	1909	859	Lub 2.7 Seco 3.9	40 pzas
3341	1909	859	Lub 2.7 Seco 3.9	25 pzas
3342	3146	1416	Lub 5.5 Seco 7.4	25 pzas
3343	3146	1416	Lub 5.5 Seco 7.4	20 pzas
3344	4649	2092	Lub 9.8 Seco 13.1	20 pzas
3345	4649	2092	Lub 9.8 Seco 13.1	15 pzas

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones		
  		Código	Diámetro	Largo
		3340	1/4" (6mm)	1" (25mm)
		3341		1 1/2" (38mm)
		3342	5/16" (8mm)	1" (25mm)
		3343		1 1/2" (38mm)
		3344	3/8" (10mm)	1" (25mm)
		3345		1 1/2" (38mm)

C. Materiales

Cuerpo	Acabado
Acero A307 bajo carbono galvanizado	Acabado zinc (electro-galvanizado ASTM B-633)

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	*Rosca completa. *Para uso en carrocerías de autos, accesorios para camiones, fijación de cercas, fabricación de equipos de transporte pesado, muebles metálicos, fijación de placas base y redilas de camionetas. *Resistencia a la tensión min 60,000 psi / dureza B69min B100max
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones:	*No se deje al alcance de los niños. *No limpiar con corrosivos. *No pinte sobre a bisagra.
País de origen:	China

Empaquetado / Etiquetado

NOTA:
 *Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.
 *Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.
 *NA: información No Aplicable.