

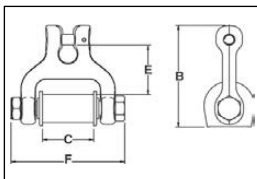
# Accesorios Sling Saver

## Sling Saver® Load Rated "QT" QUENCHED & TEMPERED

### S-282 CONECTOR FIBRA/CADENA



Diseñado sobre la base del mismo concepto que nuestro S-280, el nuevo conector de fibra S-282 facilita la conexión de la eslinga de fibra a la cadena, fácil y rápidamente.



- Disponible en tres tamaños:
  - 3-1/4 ton Carga de Trabajo - fibra de 2" a cadena 3/8" (10mm).
  - 4-1/2 ton Carga de Trabajo - fibra de 1-1/2" (3" Reducida) a cadena 1/2" (13mm).
  - 6-1/4 ton Carga de Trabajo - fibra de 2" (4" Banda Reducida) a cadena 5/8" (16mm).
- Acero de Aleación (Templado y revenido).
- Cada Conector tiene forjado en él su Código de Identificación de Producto (PIC) para rastreabilidad del material, su Capacidad de Carga de Trabajo y el nombre Crosby.
- Usa el mismo carrete y protector que el Conector de Fibra S-280.
  - Ensamble de reemplazo disponible del Carrete y Protector.

### S-282 Conector Fibra/Cadena

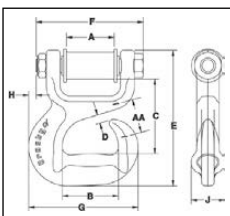
Eslinga Redonda (No.)	Eslinga de Banda*			Tamaño Cadena	Carga de Trabajo (Tons) †	S-282 No. de Parte	Peso de c/u (lbs.)	Dimensiones (plg)			
	Ancho Banda (plg)	Ancho Ojo (plg)	Capas					B	C	E	F
1 & 2	2	2	2	3/8	3-1/4	1021084	1.9	4.33	2.13	2.11	4.77
3	3	1.5	2	1/2	4-1/2	1021093	2.8	5.04	1.63	2.44	4.54
4	4	2	2	5/8	6-1/4	1021100	4.3	5.69	2.13	2.54	5.31

\* Diseñado para uso de eslingas tipo III (ojo-ojo), Clase 7, eslingas de dos capas.

† La Carga de Prueba Máxima es 2 veces la carga límite de trabajo. La Carga Mínima de Ruptura es 4 veces la Carga Límite de Trabajo.

## Sling Saver® Load Rated "QT" QUENCHED & TEMPERED QUIC-CHECK®

### S-287 GANCHO



- Disponible en dos tamaños: 3-1/4 ton (2" Banda) y 4-1/2 ton (3" Banda).
- Acero de aleación forjado.
- Factor de diseño 5 a 1.
- Cada Conector tiene forjado en él su Código de Identificación de Producto (PIC) para rastreabilidad del material, su Capacidad de Carga de Trabajo y el nombre Crosby.
- Diseño especial protege a la eslinga sintética al arrastrarlo o dejarlo caer.
- Diseñado para reducir la fricción, abrasión, y deshilachado en zona de enlace.
- Usa el mismo carrete y protector que el Conector de Fibra S-280.
  - Kit de reemplazo disponible del Carrete y Protector.

### S-287 Gancho Corredizo para Eslingas Sintéticas

Eslinga Redonda (No.)	Eslinga de Banda*			Carga de Trabajo (Tons) †	S-287 No. de Parte	Peso de c/u (lbs.)	Dimensiones (plg)									
	Ancho Banda (plg)	Ancho Ojo (plg)	Capas				A	B	C	D	E	F	G	H	J	AA
1 & 2	2	2	2	3-1/4	1021909	3.7	2.13	2.50	3.32	.38	6.03	4.77	4.88	.34	1.50	1.50
3	3	1.5	2	4-1/2	1021918	6.1	1.63	3.50	3.67	.38	7.06	4.53	6.51	1.36	1.88	-

\* Diseñado para uso de eslingas tipo III (ojo-ojo), Clase 7, eslingas de dos capas.

† La Carga de Prueba Máxima es 2 veces la carga límite de trabajo. La carga de resistencia promedio (carga de ruptura) es 5 veces la Carga Límite de Trabajo.

Los accesorios para fibra Crosby cumplen con los requerimientos mínimos de diámetro y espesor de material y contacto efectivo en el ancho, recomendados por la "Web Sling & Tie Down Association para eslingas planas y las redondas sin fin. WSTDA-RS1 (Revisión 2010).

Protectores de Fibra