

# CERTIFIED SLINGS

## Grapas para Cable Forjadas



G-450

- Cada base lleva forjada el código de identificación del producto (PIC) para rastrear el material, el nombre Crosby® o "CG" y el tamaño.
- Basado en la carga de ruptura del cable de acero indicado en el catálogo, las grapas Crosby® tienen una eficiencia del 80% para tamaños de 1/8" a 7/8", y 90% para tamaños de 1" hasta 3 1/2".
- La grapa en su totalidad es galvanizada para resistir la acción corrosiva y oxidante.
- Las grapas de 1/8" a 2 1/2" y 3" (3mm a 65mm y 75-78mm) tienen bases forjadas.
- Todas las grapas se empaquetan y etiquetan individualmente con las instrucciones de aplicación y las advertencias apropiadas.
- Las grapas hasta 1 1/2" tienen rosca rolada.
- Los productos Crosby® cumplen o exceden todas las normativas de ASME B30.26 incluyendo identificación, ductilidad, factor de diseño, carga de prueba y requisitos de temperatura. Es importante notar que los productos Crosby® cumplen con otros requisitos críticos de rendimiento que incluyen índices de fatiga, propiedades de impacto, y capacidad de rastrear el material que no han sido abordados por ASME B30.26
  - Busque la marca Red-U-Bolt®, su garantía de Auténticas Grapas Crosby®.

Todas las grapas Crosby de tamaño 1/4" y mayores cumplen con la Especificación Federal FF-C-450 TYPE 1 CLASE 1, excepto por aquellas provisiones exigidas por el contratista.

Tamaño cable		Mfg. #	CSI Ref. #	Cantidad en paq. estandar	Peso por 100 (lbs.)
(in.)	(mm)				
1/8*	3-4*	1010015	CS-07-1070	100	6
3/16*	5*	1010033	CS-07-1071	100	10
1/4	6-7	1010051	CS-07-1072	100	19
5/16	8	1010079	CS-07-1073	100	28
3/8	9-10	1010097	CS-07-1074	100	48
7/16	11	1010113	CS-07-1075	50	78
1/2	12-13	1010131	CS-07-1076	50	80
9/16	14-15	1010159	CS-07-1077	50	109
5/8	16	1010177	CS-07-1078	50	110
3/4	18-20	1010195	CS-07-1079	25	142
7/8	22	1010211	CS-07-1080	25	212
1	24-26	1010239	CS-07-1081	10	252
1-1/8	28-30	1010257	CS-07-1082	10	283
1-1/4	32-34	1010275	CS-07-1083	10	438
1-3/8	36	1010293	CS-07-1084	10	442
1-1/2	38	1010319	CS-07-1085	10	544

\* Pernos en U y tuercas electrochapados. \*\* La base de la de 2-3/4" y 3-1/2" es de acero fundido.