

ESPECIFICACIONES DE CANCAMOS MECANICOS:

- Acero Forjado, Templado y Revenido.
- Tasados con Prueba de Fatiga de 20.000 ciclos a 1,5 veces la Carga Limite de Trabajo.
- Provistos con tuercas Hexagonales estándares



galvanizadas por inmersión en caliente.

• Carga de Rotura: 5 veces la Carga de Trabajo.

CANCAMOS ESTANDARES G-291 "CROSBY" - USA.



Cáncamo Mecánico G-291

Código Artículo	Diámetro x Largo de la Espiga (pulg.)	Carga Límite de Trabajo - WLL (lbs.)	Peso (lbs.)
1043374	1/2" X 3 1/4"	2,600	0.50
1043418	1/2" X 8"	2,600	0.82
1043579	3/4" X 4 1/2"	7,200	1.69
1043631	3/4" X 10"	7.200	2.35

CANCAMOS MECANICOS





CANCAMOS CON TOPE G-277 "CROSBY" - USA.

Código Artículo	Diámetro x Largo de la Espiga (pulg.)	Carga Límite de Trabajo - WLL (lbs.)	Peso (lbs.)
1045130	1/2" X 3 1/4"	2,600	0.43
1045176	5/8" X 4"	5,200	0.67
1045210	3/4" X 4 1/2"	7,200	1.45
1045256	7/8" X 5"	10,600	2.25
1045318	1" X 9"	13,300	4.23
1045336	1 1/4" X 8"	21,000	6.50
1045372	1 1/2" X 15"	24,000	14.25

CANCAMOS METRICOS M-279 "CROSBY" - USA.

Código Artículo	Diámetro x Largo de la Espiga (mm)	Carga Límite de Trabajo - WLL (Kg)	Peso (Kg)
1045833	M10 X 17	640	0.07
1045869	M12 X 20.5	1,000	0.11
1045913	M16 X 27	1,800	0.25
1045995	M20 X 30	2,500	0.42
1046029	M24 X 36	4.000	1.05
1046109	M36 X 54	8.500	3.12



Cáncamo para Maquinaria M-279 / S-279

CANCAMOS CON TOPE S-279 "CROSBY" - USA.

Código Artículo	Diámetro x Largo de la Espiga (pulg.)	Carga Límite de Trabajo - WLL (lbs.)	Peso (lbs.)
9900182	1/4" X 1"	650	0.05
9900191	5/16" X 1 1/8"	1,200	0.09
9900208	3/8" X 1 1/4"	1,550	0.15
9900217	1/2" X 1 1/2"	2,600	0.28
9900226	5/8" X 1 3/4"	5,200	0.55
9900235	3/4" X 2"	7,200	0.96
9900244	7/8" X 2 1/4"	10,600	1.54
9900253	1" X 2 1/2"	13,300	2.38