



Cadenas de carbono

Cadena para enrollado grado 30

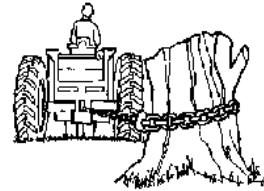
Una cadena de uso general para granjas, industrias y aplicaciones en el hogar como; jalar troncos, encadenar maderos, atar cargamentos, sostener tuberías, puertas de carga, barandales de protección, cadenas de intercambio y remolque.



Cadena grabada "G3" o "G30" en cada eslabón de tamaño 5/16" y mayores.

Especificaciones del grado 30

No. de tamaño pulgadas	Diámetro del cable		Dimensiones internas		Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb	Pies/Barril	PIN # Color natural
	mm	Pulg.	Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas				
3/16	5	.217	.95	.40	800	40	800	0603010001
1/4	7	.274	1.23	.48	1,300	65	800	0803010001
5/16	8	.328	1.28	.48	1,900	95	550	1003010001
3/8	10	.392	1.37	.55	2,650	140	400	1203010001
1/2	13	.509	1.78	.75	4,500	234	200	1603010001
5/8	16	.625	2.01	.85	6,900	375	150	5010813
3/4	20	.781	2.60	1.02	10,600	552	100	5010913
7/8	22	.906	2.66	1.25	12,800	805	75	5011013
1	26	1.031	2.88	1.40	17,900	1025	60	55101113



MATERIAL - Acero de bajo contenido de carbono

TERMINACIÓN - Color natural, Zinc brillante, galvanizado en calor y polímero amarillo *Revestimiento de color*®

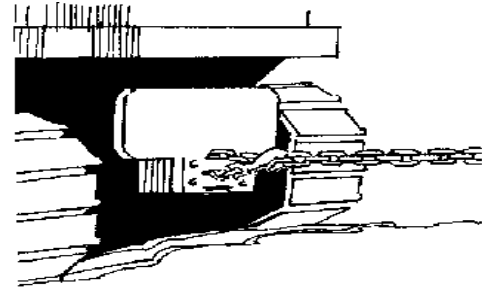
ACOPLAMIENTOS - Las cadenas se pueden proporcionar con cualquier acoplamiento estándar como anillos, eslabones alargados, ganchos basculantes, ganchos agarradores, pernos de ojo, ganchos rápidos y ganchos en S.

Cadenas de alta prueba grado 40

La cadena grado 40 presenta alta resistencia a la tracción y resistencia al desgaste necesarias para el transporte moderno, camiones pesados, granjas y compañías constructoras. Los límites de carga de trabajo exceden los de la cadena de grado 30.



Cadena grabada "G4" o "G40" en cada eslabón



Especificaciones del grado 40

No. de tamaño comercial	Diámetro del cable Pulgadas	Dimensiones internas		Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb	Pies/Barril	PIN # Color natural
		Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas				
1/4	.274	1.23	.48	2,600	65	800	0804010001
5/16	.328	1.28	.48	3,900	95	550	1004010001
3/8	.392	1.37	.55	5,400	140	400	1204010001
7/16	.464	1.40	.65	7,200	205	300	1404010001
1/2	.509	1.78	.75	9,200	236	200	1604010001
5/8	.625	2.01	.85	13,000	347	150	2004010001
3/4	.781	2.60	1.02	20,200	552	100	2404010001

MATERIAL - acero al carbono

ACABADO- Color natural, brillante (gris mate) y galvanizado en calor

ACOPLAMIENTOS- Las cadenas se pueden proporcionar con cualquier acoplamiento estándar como anillos, eslabones alargados, ganchos basculantes, ganchos agarradores, pernos de ojo, gancho rápido y ganchos en S. Las cadenas también se pueden proporcionar con acoplamientos especiales para los que se deberán proporcionar dibujos detallados con el pedido.



Cadena para transporte grado 70

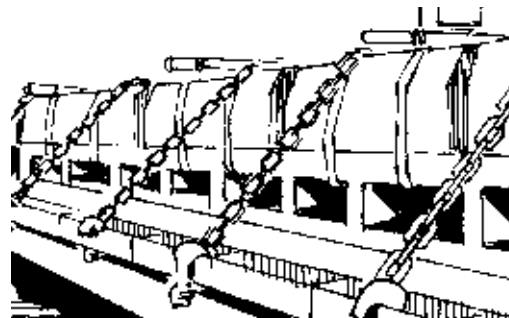
La cadena de transporte grado 70 es extremadamente fuerte por su peso ligero y se utiliza principalmente para amarrar cargas de transporte industrial. Sin embargo, también se usa extensivamente en granjas, comercio de maderas, remolques y construcción. La elevada relación resistencia-peso del grado 70 se alcanza mediante tratamiento térmico especial. Resiste el desgaste por sus excepcionales propiedades de dureza.



Cadena grabada "P7" o "P70" en cada eslabón.

El grado 70 Especificaciones

No. de tamaño pulgadas	Diámetro del cable		Dimensiones internas		Limite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb.	Pies/ Barril	PIN # Acabado dicromato amarillo
	pulg.	mm	Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas				
1/4	.274	7	1.23	.48	3,150	63	800	0807020001
5/16	.334	8	1.12	.48	4,700	100	550	1007020001
3/8	.392	10	1.37	.55	6,600	136	400	1207020001
1/2	.510	13	1.78	.75	11,300	263	200	1607020001



MATERIAL - Acero al carbono

ACABADO - Dicromato amarillo

ACOPLAMIENTOS - La cadena se pueda proporcionar en ensambles con ganchos de horquilla fojados en cada extremo u otros accesorios requeridos.

Cadena de máquina

La cadena de máquina es una cadena de eslabón corto, soldada para uso general donde se necesite solidez y flexibilidad extra. Está disponible con eslabones derechos y torcidos. Se utiliza generalmente en puertas de carga, implementos agrícolas y equipos industriales.



Cadena de máquina de eslabones rectos

MATERIAL - Acero de bajo contenido de carbono

ACABADO - Zinc brillante

ACCESORIOS - Las cadenas de máquina se pueden suministrar ensambladas con prácticamente cualquier accesorio de cadena estándar por lo que se deberán proporcionar dibujos detallados con el pedido.



Cadena de máquina de eslabones torcidos

Especificaciones de las cadenas de máquina

No. de tamaño comercial	Diámetro del cable Pulgadas	Eslabón recto					Eslabón torcido				
		Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas	Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb	PIN # fin de zinc	Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas	Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb	PIN # fin de zinc
3	.135	.59	.24	270	15	6010332					
2	.148	.63	.27	325	19	6010232	.58	.22	310	20	6020232
1/0	.177	.74	.32	465	27	6011032					
2/0	.192	.78	.35	545	32	6012032	.73	.29	520	34	6022032
4/0	.218	.95	.40	700	42	6014032					
5/0	.250	1.07	.45	925	53	6015032	1.00	.39	880	56	6025032