



Cadena para transporte grado 70

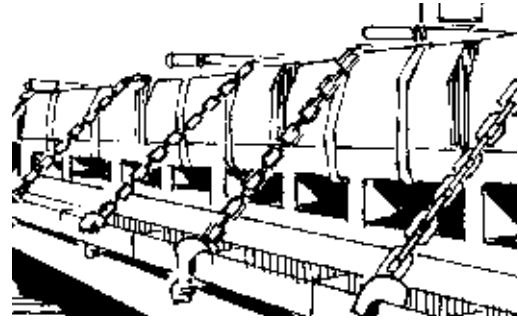
La cadena de transporte grado 70 es extremadamente fuerte por su peso ligero y se utiliza principalmente para amarrar cargas de transporte industrial. Sin embargo, también se usa extensivamente en granjas, comercio de maderas, remolques y construcción. La elevada relación resistencia-peso del grado 70 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



Cadena para enrollado

La cadena para enrollado tiene eslabones más largos que la cadena de máquina. Los usos incluyen: cadenas de sujeción de animales, cadenas para implementos agrícolas, cadenas de barrera de plataformas o de seguridad, etc.

MATERIAL - Acero de bajo contenido de carbono

ACABADO - Brillante, zinc brillante, metal plateado y amarillo *Revestimiento de color (aplicación de galvanizado en calor)*

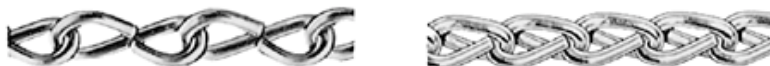


Eslabón recto

Especificaciones de las cadenas para enrollado

No. de tamaño comercial	Diámetro del cable	Longitud en pulg.	Ancho en pulg.	Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies lb	PIN # fin de zinch
	en pulgadas					
4	.12	1.11	.22	205	11	6040432
2	.148	1.18	.27	310	16	6040232
1/0	.177	1.25	.32	440	24	6041032
2/0	.192	1.31	.35	520	28	6042032
4/0	.218	1.39	.39	670	37	6044032
5/0	.250	1.52	.45	880	46	6045032

Cadena de gato



Alambre de uso ligero para usos como suspender floreros, básculas, juguetes de niños e iluminación eléctrica ligera.

ACABADO - Zinc brillante, color metálico y polímero negro

Especificaciones de las cadenas de gato

No. de tamaño comercial	Gato sencillo			
	Diámetro de alambre en pulg.	Peso por 100 pies	Límite de carga de trabajo del acero	PIN # Zinc brillante 100 pies/caja
16	.062	3	10	2607216012
14	.080	5	16	2607214011
12	.105	9	29	2607-21201
10	.135	14	43	2607210011
8	.162	21	60	2607208051

Cadena de eslabón con seguro

La cadena sin soldadura más fuerte ... más pesada y resistente que otras cadenas no soldadas de un diámetro de alambre determinado. Todos los eslabones están orientados en la misma dirección haciéndola ideal para suspender tuberías y operar puertas basculantes y válvulas de vapor.

MATERIAL - acero de bajo contenido de carbono

ACABADO - Zinc brillante y galvanizado en calor



Especificaciones de las cadenas de eslabones con seguro

No. de tamaño comercial	Diámetro de alambre en pulgadas	Dimensiones internas		Límite de carga de trabajo	Peso por 100 pies	PIN # Zinc brillante 100 pies/caja, recortada
		Longitud en pulgadas	Ancho en pulgadas			
2	.091	1.090	.325	155	10	2503202011
1/0	.120	1.290	.425	265	17	2503-21001
3/0	.148	1.580	.455	405	27	
4/0	.162	1.735	.510	485	29	2503-24001
5/0	.177	2.115	.565	580	34	2503-25001