

ESTROBOS DE CABLE DE ACERO TRENZADOS

El equipo de Teknolyft fabrica todo tipo de estrobos trenzados de cable de acero. La ventaja de los estrobos trenzados es la flexibilidad que estos pueden brindar. Se puede llegar a capacidades muy altas con una flexibilidad superior a que si se usara un estrobo de un solo cable. Los modelos más comunes son:

- De 3 partes
- De 9 partes
- De 6 partes
- De 8 partes



ESTROBOS TRENZADOS DE 3 PARTES						
DIÁMETRO INDIVIDUAL EN PULGADAS	DIÁMETRO FINAL EN PULGADAS	CAPACIDADES DE CARGA EN TONELADAS MÉTRICAS			DIMENSIONES DE LOS OJOS APROXIMADAS	
		VERTICAL	ENLAZADO	EN "U"	ANCHO PULGADAS	LARGO PULGADAS
1/4"	1/2"	1.54	1.18	3.08	6	12
5/16"	5/8"	2.36	1.81	4.72	6	12
3/8"	3/4"	3.27	2.54	6.53	7.5	13
7/16"	7/8"	4.45	3.54	8.89	9	18
1/2"	1"	5.81	4.63	11.61	10	20
9/16"	1 1/8"	7.26	5.81	14.52	12	24
5/8"	1 1/4"	8.98	7.17	17.96	12	24
3/4"	1 1/2"	12.70	10.16	25.40	15	30
7/8"	1 3/4"	17.24	13.79	34.47	17	34
1"	2"	22.50	17.96	45.00	20	40
1 1/8"	2 1/4"	28.30	22.59	48.99	22	44
1 1/4"	2 1/2"	34.84	28.12	69.67	25	50
1 3/8"	2 3/4"	41.73	33.38	83.46	27	54
1 1/2"	3"	49.90	39.92	99.79	30	60
1 3/4"	3 1/2"	66.23	52.98	132.45	35	70
2"	4"	86.18	68.95	172.37	40	80
2 1/4"	4 1/2"	107.05	85.64	214.10	45	90
2 1/2"	5"	131.54	105.23	263.09	50	100

* FACTOR DE DISEÑO DE 5:1

ESTROBOS TRENZADOS DE 9 PARTES

DIÁMETRO INDIVIDUAL EN PULGADAS	DIÁMETRO FINAL EN PULGADAS	CAPACIDADES DE CARGA EN TONELADAS MÉTRICAS			DIMENSIONES DE LOS OJOS APROXIMADAS	
		VERTICAL	ENLAZADO	EN "U"	ANCHO PULGADAS	LARGO PULGADAS
1/4"	1"	4.17	3.36	8.35	6	12
5/16"	1 1/4"	6.35	5.08	12.70	6	12
3/8"	1 1/2"	9.07	7.26	18.14	7.5	13
7/16"	1 3/4"	12.52	9.98	25.04	9	18
1/2"	2"	16.33	13.06	32.66	10	20
9/16"	2 1/4"	20.59	16.42	41.19	12	24
5/8"	2 1/2"	25.22	20.14	50.44	12	24
3/4"	3"	36.02	28.76	72.03	15	30
7/8"	3 1/2"	48.72	39.01	97.43	17	37
1"	4"	63.32	50.62	126.64	20	40
1 1/8"	4 1/2"	79.56	63.59	159.12	22	44
1 1/4"	5"	97.98	78.38	195.95	25	50
1 3/8"	5 1/2"	117.94	94.35	235.87	27	54
1 1/2"	6"	139.71	111.77	279.42	30	60
1 3/4"	7"	186.88	149.51	373.76	35	70
2"	8"	242.22	193.78	484.44	40	80
2 1/4"	9"	302.10	241.68	604.19	45	90
2 1/2"	10"	370.14	296.11	740.27	50	100

* FACTOR DE DISEÑO DE 5:1



Estrobo trenzado de 9 partes.



Estrobo trenzado de 6 partes.

ESTROBOS TRENZADOS DE 6 PARTES

DIÁMETRO INDIVIDUAL EN PULGADAS	DIÁMETRO FINAL EN PULGADAS	CAPACIDADES DE CARGA EN TONELADAS MÉTRICAS			DIMENSIONES DE LOS OJOS APROXIMADAS	
		VERTICAL	ENLAZADO	EN "U"	ANCHO PULGADAS	LARGO PULGADAS
3/32"	7/16"	0.38	0.34	0.76	2	4
1/8"	9/16"	0.76	0.67	1.54	3	6
3/16"	13/16"	1.45	1.27	2.90	4	8
1/4"	1 1/8"	2.63	2.27	5.17	5	10
5/16"	1 3/8"	3.99	3.54	8.07	6	12
3/8"	1 11/16"	5.72	4.99	11.79	7	14
7/16"	2"	7.80	6.80	15.42	8	16
1/2"	2 1/4"	9.98	8.89	19.96	9	18
9/16"	2 1/2"	12.70	10.89	25.40	10	20
5/8"	2 13/16"	15.42	13.61	31.75	11	22
3/4"	3 3/8"	22.68	19.96	44.45	12	24
7/8"	4"	29.94	26.31	60.78	14	28
1"	4 1/2"	39.01	34.47	78.93	16	32

* FACTOR DE DISEÑO DE 5:1



Estrobo trenzado de 8 partes.



Estrobo trenzado de 6 partes.

ESTROBOS TRENZADOS DE 8 PARTES

DIÁMETRO INDIVIDUAL EN PULGADAS	DIÁMETRO FINAL EN PULGADAS	CAPACIDADES DE CARGA EN TONELADAS MÉTRICAS			DIMENSIONES DE LOS OJOS APROXIMADAS	
		VERTICAL	ENLAZADO	EN "U"	ANCHO PULGADAS	LARGO PULGADAS
3/32"	7/16"	0.51	0.44	1.00	2	4
1/8"	9/16"	1.00	0.89	2.00	3	6
3/16"	13/16"	2.00	1.72	3.90	4	8
1/4"	1 1/8"	3.45	2.99	6.89	5	10
5/16"	1 3/8"	5.35	4.72	10.89	6	12
3/8"	1 11/16"	7.71	6.71	15.42	7	14
7/16"	2"	9.98	9.07	20.87	8	16
1/2"	2 1/4"	13.61	11.79	27.22	9	18
9/16"	2 1/2"	17.24	14.52	34.47	10	20
5/8"	2 13/16"	20.87	18.14	41.73	11	22
3/4"	3 3/8"	29.94	26.31	59.87	12	24
7/8"	4"	40.82	35.38	80.74	14	28
1"	4 1/2"	52.62	46.27	105.23	16	32

* FACTOR DE DISEÑO DE 5:1