






Nota:

- Las eslingas planas se miden de fondo de bucle a fondo de bucle.

Color	Ancho eslinga (mm.)	Carga nominal 	Variación de la CMU según modo de utilización			
						
Violeta	30	1.000	2.000	1.400	1.000	800
Verde	60	2.000	4.000	2.800	2.000	1.600
Amarillo	90	3.000	6.000	4.200	3.000	2.400
Gris	120	4.000	8.000	5.600	4.000	3.200
Rojo	150	5.000	10.000	7.000	5.000	4.000
Marrón	180	6.000	12.000	8.400	6.000	4.800
Azul	240	8.000	16.000	11.200	8.000	6.400
Naranja	300	10.000	20.000	14.000	10.000	8.000



Eslingas planas

B64202

Descripción:

- Eslingas de elevación extremadamente resistentes según norma EN 1492-1.
- Coeficiente de utilización siete.
- Progresión de anchura de 30 en 30 mm.
- Código de color Europeo.
- Rayas negras indicando la CMU (Carga Máxima de Utilización) en Kg.
- Bucles reforzados.
- 2 Capas.



Longitud (metros)	Violeta		Verde		Amarillo		Gris	
	1.000 Kg.		2.000 Kg.		3.000 Kg.		4.000 Kg.	
	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio
1	9100114	5,70	9100125	10,80	9101275	16,43	9101277	24,68
1,5	9100115	8,03	9100126	15,38	9101276	23,25	9101278	32,25
2	9100116	9,98	9100127	19,88	9100138	30,08	9100149	41,63
2,5	9100117	11,78	9100128	24,83	9100139	37,80	9100150	52,05
3	9100118	14,25	9100129	28,80	9100140	44,40	9100151	77,40
4	9100119	18,68	9100130	38,03	9100141	58,13	9100152	100,88
5	9100120	22,80	9100131	47,25	9100142	71,70	9100153	124,13
6	9100121	27,30	9100132	56,40	9100143	85,43	9100154	148,05
8	9100122	35,93	9100133	74,03	9100144	113,40	9100155	195,83
10	-	-	-	-	-	-	9100156	255,00

Longitud (metros)	Rojo		Marrón		Azul		Naranja	
	5.000 Kg.		6.000 Kg.		8.000 Kg.		10.000 Kg.	
	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio
1,5	9100283	42,15	-	-	-	-	-	-
2	9100160	54,15	9100171	66,00	9101279	91,65	9101280	120,75
2,5	9100161	65,93	-	-	-	-	-	-
3	9100162	77,40	9100173	94,50	9100184	131,55	9100195	173,03
4	9100163	100,88	9100174	123,53	9100185	171,30	9100196	225,45
5	9100164	124,13	9100175	152,63	9100186	211,80	9100197	280,13
6	9100165	148,05	9100176	181,05	9100187	253,88	9100198	332,40
8	9100166	195,83	9100177	239,63	9100188	332,40	9100199	437,18
10	9100167	255,00	9100178	312,00	9100189	435,00	9100200	570,00

Eslingas de cadena



B64201

Descripción:

- La cadena y sus componentes no deben utilizarse en contacto con ácidos.
- Las eslingas de cadena pueden utilizarse en temperaturas de - 40°C
- Longitud de la cadena 1,5 metros
- C.M.T. (Carga Máxima en Toneladas) para 1 ramal



Ø de la cadena	Grado G	C.M.T. 90°	1 Ramal "SOS"		2 Ramales "DOS"		3 Ramales "TOS"		4 Ramales "QOS"		Metro lineal cadena	
			Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio*
6	80	1,12	9100912	29,84	9100918	50,03	9100924	85,91	9100930	106,09	9101281	6,21
8	80	2,00	9100913	36,80	9100919	68,25	9100925	108,04	9100931	135,18	9101282	7,82
10	80	3,15	9100914	52,59	9100920	91,20	9100926	160,34	9100932	198,95	9101283	11,67
13	80	5,30	9100915	94,36	9100921	166,06	9100927	289,40	9100933	361,10	9101284	22,66
16	80	8,00	9100916	131,02	9100922	268,35	9100928	465,50	9100934	579,60	9101285	32,83
20	80	12,50	9100917	231,50	9100923	446,55	9100929	771,19	9100935	962,55	9101286	50,83

Ø de la cadena	Grado G	C.M.T. 90°	1 Ramal "SOS"		2 Ramales "DOS"		3 Ramales "TOS"		4 Ramales "QOS"		Metro lineal cadena	
			Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio	Código	Precio*
6	100	1,40	9100936	48,56	9100942	84,41	9100948	136,25	9100954	172,10	9101287	12,48
8	100	2,50	9100937	74,46	9100943	133,40	9100949	217,64	9100955	276,58	9101288	18,63
10	100	4,00	9100938	109,31	9100944	207,86	9100950	324,53	9100956	412,16	9101289	29,10
13	100	6,70	9100939	188,46	9100945	358,74	9100951	571,58	9100957	727,43	9101290	49,05
16	100	10,00	9100940	287,56	9100946	591,22	9100952	880,96	9100958	1.121,48	9101291	75,90
20	100	16,00	9100941	537,91	9100947	965,66	9100953	1.778,19	9100959	2.205,93	9101292	122,94

*Nota: 1 metro de elevación (1 Ramal = 1 m. lineal, 2 Ramales = 2 m. lineales, 3 Ramales = 3 m. lineales, 4 Ramales = 4 m. lineales)

Desplazamiento y colocación de máquinas



B64201

Descripción:

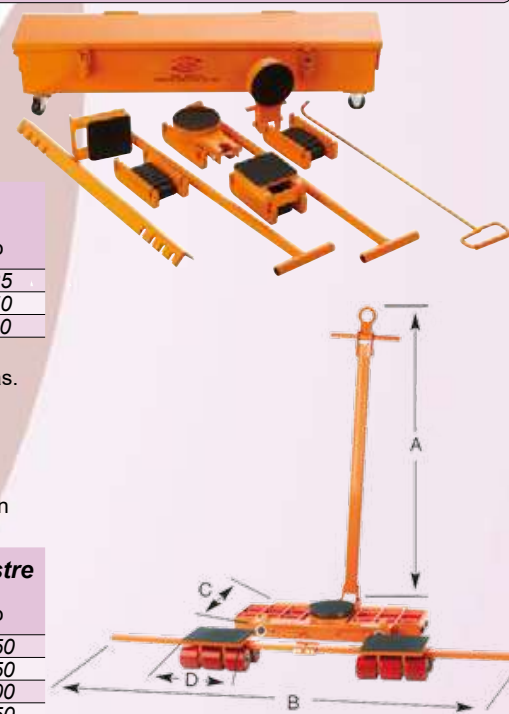
- Gran capacidad de carga
- Ideal para mover cargas pesadas en distancias cortas
- Control preciso de maniobra
- Radio mínimo de giro 3 metros
- No exceder de 5 m/min. de velocidad.

Tipo	Capacidad (Kg.)	Altura placas	Placas fija	Placa giro Diámetro	Tanquetas	
					Código	Precio
KIT 20	20.000	108	123 x 123	127	9100960	753,25
KIT 30	30.000	117	123 x 123	127	9100961	862,50
KIT 60	60.000	140	130 x 130	150	9100962	1150,00

Descripción:

- Robusto y eficaz sistema modular para el desplazamiento de cargas pesadas.
- Las tanquetas y los carros guía van montados sobre rodamientos de bolas para facilitar el desplazamiento.
- Pueden unirse mediante las barras de unión para repartir mejor la carga.
- Gracias a sus ruedas de tan solo 110 mm. tenemos un centro de gravedad muy bajo, permitiendo de esta manera desplazar las cargas con mayor seguridad.

Tipo	Capacidad (Kg.)	Altura (mm.)	Dimensiones (mm.)				Carros guía de arrastre	
			A	B	C	D	Código	Precio
ATACA 8	8.000	110	980	230	230	130	9100963	287,50
ATACA 16	16.000	110	1.130	270	500	200	9100964	839,50
ATACA 24	24.000	110	1.100	740	500	256	9100965	1.242,00
ATACA 36	36.000	110	1.430	780	630	256	9100966	1.782,50



Gato hidráulico de uña



B64201

Descripción:

- El gato hidráulico de uña JAGUAR es la herramienta ideal para la elevación de cargas pesadas de manera muy segura y práctica.
- Su uso es muy sencillo, basta con cerrar la manilla y accionar la palanca, para el descenso simplemente abrir la manilla.
- Pueden usarse dos apoyos para izar la carga, el pie y la cabeza del gato.

Tipo	Altura de elevación (mm.)	Altura mínimo/pie (mm.)	Altura mínimo/cabeza (mm.)	Fuerza (N)	Capacidad (Ton.)	Código	Precio
5T	205	25	368	380	5	9100967	442,75
10T	230	30	420	400	10	9100968	494,50
25T	215	58	505	400	25	9100969	1.610,00



Polipastos eléctricos de cadena de una velocidad



B64203

Descripción:

- Los polipastos eléctricos JAGUAR de una velocidad son unos aparatos robustos, compactos y de gran fiabilidad

Capacidad (Kgs)	Elevación (m)	Pot. motor elev. (Kw.)		Cadena		Altura (máx.) G (min)	Peso Neto aprox. (Kgs)	Una velocidad EC4	
		50 Hz	60 Hz	Día (mm.)	Nº de ramales			Código	Precio
250	3	0,4	0,5	6,3	1	485	35	9100970	1.422,55
500	3	0,9	1,1	6,3	1	520	37	9100971	1.497,30
1.000	3	1,1	1,3	7,1	1	570	49	9100972	1.656,00
2.000	3	1,1	1,3	7,1	2	755	58	9100973	2.041,25
3.000	4	2,5	3,0	11,2	1	765	102	9100974	3.392,50
5.000	4	2,5	3,0	11,2	2	925	130	9100975	3.910,00



Polipasto eléctrico de cadena con carro eléctrico de una velocidad



B64203

Descripción:

- El modelo de polipastos EC4 se fabrica con carro a cadena o empuje eléctrico, unidos ambos rígidamente con soportes metálicos
- Los polipastos eléctricos JAGUAR con carro eléctrico es un conjunto unido rígidamente con soportes metálicos. Todos los carros son ajustables para adaptarse a las diferentes vigas

Capacidad (Kgs)	Elevación (m)	Vel. del carro (m/min)		Potencia motor carro (Kw.)	Anchura de viga (mm.)	Una velocidad ECE4	
		50 Hz	60 Hz			Código	Precio
250	3	20	24	0,2	58 - 125	9100976	2.408,10
500	3	20	24	0,2	58 - 125	9100977	2.581,75
1.000	3	20	24	0,2	58 - 125	9100978	2.809,45
2.000	3	20	24	0,4	75 - 155	9100979	3.589,15
3.000	4	20	24	0,4	95 - 185	9100980	5.192,25
5.000	4	20	24	0,75	95 - 185	9100981	6.367,55



Cadenas suplementarias de eslabones, para polipasto eléctrico

Para Kg.	Eslabón		Código	Precio/Metro
	Ø	Largo (metros)		
250	6,3 (1)	1	9100982	33,47
500	6,3 (1)	1	9100983	33,47
1.000	7,1 (1)	1	9100984	38,18
2.000	7,1 (2)	1	9100985	64,06
3.000	11,2 (1)	1	9100986	79,35
5.000	11,2 (2)	1	9100987	142,60

Nota: Precio por metro adicional

