

Poleas diferenciales rápidas



B64201

Descripción:

- Las poleas diferenciales "JAGUAR" son unos aparatos manuales que combinan, calidad, seguridad y rendimiento.
- Son ligeras de peso y de dimensiones reducidas, siendo su manejo muy sencillo.
- Los ganchos de suspensión y carga están forjados en acero de alta resistencia y van provistos de pestillos de seguridad, pudiendo rotar 360°.
- Los discos de freno son de doble guarnición y no contienen partículas metálicas ni materiales tóxicos.
- Las cadenas de eslabones están fabricadas en acero de alta resistencia y cumpliendo las normas nacionales e internacionales vigentes.
- Todos los polipastos manuales de cadena JAGUAR se prueban por encima de su capacidad nominal.



Tipo	Carga (Kg.)	Peso con 3 metros (Kg.)	Nº ramales	Esfuerzo cadena de mando (Kg.)	Serie 622	
					Código	Precio
622	500	7	1	20	9100988	115,00
	1.000	10	1	32	9100989	126,50
	2.000	14	2	32	9100990	195,50
	3.000	24	2	37	9100991	258,75
	5.000	33	2	40	9100992	322,00

Cadenas suplementarias de eslabones

Para Kg.	Eslabón		Código	Precio
	Ø	Largo (metros)		
500	5 (1)	1	9100983	11,50
1.000	6 (1)	1	9100984	12,65
2.000	6 (2)	1	9100985	20,70
3.000	8 (2)	1	9100986	25,30
5.000	10 (2)	1	9100987	36,80

Nota: Consultar más capacidades



Poleas diferenciales



B64201

Descripción:

- La polea diferencial JAGUAR SERIE 650 está diseñada para ofrecer al usuario la mayor comodidad y seguridad durante su uso teniendo como principales ventajas:
- Pestillos de seguridad forjados
- Doble cubierta para proteger de la lluvia y el barro.
- Nuevo guiado permanente de la cadena de carga.
- Nuevos desarrollos de los engranes y rodamientos para obtener un menor esfuerzo al izar las cargas.
- Sistema antibloqueo de la cadena de mano
- Limitador de carga



Tipo	Carga (Kg.)	Peso con 3 metros (Kg.)	Nº ramales	Fuerza (N.)	Serie 650	
					Código	Precio
650	500	10	1	10	9100993	161,00
	1.000	12	1	12	9100994	172,50
	2.000	18	2	18	9100995	264,50
	3.000	32	2	32	9100996	322,00
	5.000	42	2	42	9100997	483,00

Cadenas suplementarias de eslabones

Para Kg.	Eslabón		Código	Precio/Metro
	Ø	Largo (metros)		
500	5 (1)	1	9100983	11,50
1.000	6 (1)	1	9100984	12,65
2.000	6 (2)	1	9100985	20,70
3.000	8 (2)	1	9100986	25,30
5.000	10 (2)	1	9100987	36,80

Nota: Consultar más capacidades



Carro portapoleas



B64201

Descripción:

- Este carro se suministra sin mando o de empuje.
- Las ruedas son de acero forjado montadas sobre rodamientos de bolas.
- Mediante las arandelas de separación es ajustable a una gran variedad de anchuras y perfiles de viga (IPN, IPE e HEB).
- Todos los carros van provistos de protección contra caída e inclinación de acuerdo con la norma DIN 15018 y con las Directivas sobre Maquinaria.



Carga (Kg.)	Radio mínimo (metros)	Desde ancho de viga I.P.N.	Peso Sin mando	Código	Precio
500	1,00	50 - 140	7	9100998	74,75
1.000	1,50	58 - 140	12	9100999	103,50
2.000	2,00	74 - 165	22	9101000	161,00
3.000	2,50	74 - 203	30	9101001	258,75
5.000	2,50	90 - 203	55	9101002	362,25

Nota: Consultar más capacidades

Pinzas de anclaje para vigas y polipastos



B64201

Descripción:

- La pinza de anclaje JAGUAR se ajusta rápido y seguro a los perfiles de acero IPN, IPE, etc...
- Se puede utilizar como un sistema rápido y seguro en la suspensión de poleas diferenciales JAGUAR y polipastos de palanca PALFER-JAGUAR.
- Colocación sencilla y rápida.
- Permite una amplia gama de perfiles.
- Fijación segura mediante un eje roscado de bloqueo.



Tipo	Capacidad	Ancho viga (mm.)	Peso (Kg.)	Código	Precio
BC010	1.000	75 a 220	4,5	9101003	57,50
BC020	2.000	75 a 220	5	9101004	64,40
BC030	3.000	80 a 320	10	9101005	92,00
BC050	5.000	80 a 320	11	9101006	109,25

Nota: Consultar más capacidades

Polipasto de palanca



B64201

Descripción:

- Es la herramienta de más alta calidad en su tipo, ideal para trabajos en espacios reducidos, donde priman la versatilidad y la eficacia. Está diseñado para manipular cargas en elevación y arrastre.
- Es ligero, robusto y resistente al desgaste, además de su cadena de alta resistencia. Su estructura de acero, la caja de engranes y la tapa son robustas y resistentes a los impactos.
- El control efectivo de la carga está asegurado por un freno mecánico que la retiene en cualquier punto y la libera cuando hace falta. Su sencillo diseño asegura un económico mantenimiento, sin que se requieran herramientas especiales.
- Mejoras del **SERIE 900**:
 - Nuevo acabado superficial para una mayor durabilidad.
 - Guiado permanente de la cadena.
 - Ganchos más robustos con pestillos de seguridad forjados.



Capacidad (Kg.)	Nº de ramales	Fuerza (N)	Peso con 1,5 m. (Kg.)	Sin limitador		Con limitador	
				Código	Precio	Código	Precio
250	1	260	3	9101007	109,25	-	-
750	1	160	6,5	9101008	161,00	9101294	189,75
1.500	1	180	11	9101009	201,25	9101295	235,75
3.000	1	310	18	9101010	322,00	9101296	368,00

Nota: Consultar más capacidades

Cadenas suplementarias de eslabones

Para Kg.	Eslabón		Código	Precio/Metro
	Ø	Largo (metros)		
250	4	1	9101011	11,50
750	6	1	9101012	8,05
1.500	8	1	9101013	10,35
3.000	10	1	9101014	16,10

Nota: Precio por metro adicional



Tirador de cable



B64201

Descripción:

- El tirador de cable JAGUAR es un aparato ligero y portátil adecuado para tirar, elevar, tensar y asegurar cargas.
- Su uso es imprescindible para aplicaciones en industria, construcción naval, ingeniería civil, montajes de tendidos eléctricos y un largo etc...
- Cuerpo de aluminio
- Palancas de avance, retroceso y desbloqueo
- Pasador de seguridad por sobrecargas
- Bulón de anclaje extraíble

Capacidad (Kg.)	Nº de ramales	Fuerza (N)	Peso neto (Kg.)	Ø Cable (mm.)	Código	Precio
800	1	341	6,4	8,3	9101015	197,80
1.600	1	400	12	11	9101016	285,20
3.200	1	438	23	16	9101017	477,25

Nota: Consultar más capacidades



Cable con gancho

Para Capacidad (Kg.)	Ø Cable (mm.)	Largo (metros)	Código	Precio
800	8,3	20	9101018	46,00
1.600	11	20	9101019	67,85
3.200	16	20	9101020	135,70

Nota: Otras medidas de cable consultar



Garras de elevación y arrastre



B64201

Descripción:

- La garra articulada JAGUAR modelo "BT" está provista de una anilla de elevación articulada, que permite una elevación, volteo o transporte vertical de chapas mientras se conserva la fuerza de apriete completa en la apertura.
- El dispositivo del cierre de seguridad accionado por una palanca situada en un costado del aparato facilita un agarre sencillo de la carga.
- La leva provista de un potente resorte mantiene bloqueada la carga con seguridad aún en el caso de que esta esté apoyada y no exista tensión en el anillo.
- Las mordazas son de acero templado y de superficie dentada que agarran a la pieza a transportar de una manera eficaz y positiva obteniendo unos óptimos resultados.
- La dureza de las chapas a elevar, no debe ser superior a HRC 37 (HB-345).
- La carga mínima de trabajo no debe ser inferior a un 7,5% de la carga máxima de trabajo.

Tipo	Carga máx de trabajo (Kg.)	Capacidad de apertura (mm.)	Código	Precio
BT - 05	500	0 - 15	9101021	118,45
BT - 10	1.000	0 - 20	9101022	138,00
BT - 20	2.000	0 - 25	9101023	184,00
BT - 30	3.000	0 - 30	9101024	234,60
BT - 50	5.000	0 - 50	9101025	338,10

Nota: Consultar más capacidades



Garras para transporte horizontal



B64201

Descripción:

- Estas garras son la ideales para el transporte horizontal de chapas y paquetes de chapas.
- La diferencia que existen entre los modelos "DC" y "DL" es la capacidad de apertura.
- Todas estas garras se presentan en potencias comprendidas entre 1.500 y 10.000 kg.
- La dureza de las chapas a elevar, no debe ser superior a HRC 37 (HB-345).

Tipo	Carga máx de trabajo (Kg.)	Capacidad de apertura (mm.)	Código	Precio
D-15-C	1.500	1 - 30	9101026	177,10
D-15-L	1.500	1 - 60	9101027	184,00
D-30-C	3.000	1 - 50	9101028	316,25
D-30-L	3.000	1 - 100	9101029	336,95
D-50-C	5.000	1 - 70	9101030	379,50

Nota: Consultar más capacidades



Garras para transporte de redondos

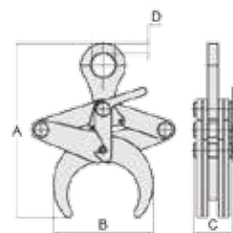


B64201

Descripción:

- Con las garras JAGUAR modelo "R" se transporta con facilidad toda clase de tubos, barras redondas y se pueden coger estando apoyados en el suelo sin necesidad de levantarlos para poder pasar ningún estrobo por debajo de ellos.

Tipo	Carga max de trabajos (Kg.)	Para redondos de diámetro (mm.)	Dimensiones (mm.)				Código	Precio
			A	B	C	D		
R - 1	1.000	50 - 100	308	140	54	20	9101031	172,50
R - 2	2.000	80 - 130	385	236	74	21	9101032	307,05
R - 3	3.000	120 - 220	520	362	100	25	9101033	563,50



Pinzas para bidones

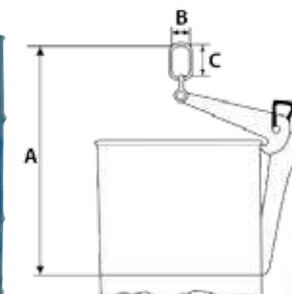


B64201

Descripción:

- La pinza para bidones metálicos, permite sujetar los bidones que están en posición horizontal y elevarlos, así mismo transportar bidones en posición vertical.
- Esta pinza es la ideal para la sujeción de bidones que están colocados muy juntos unos de otros.
- También pueden transportarse bidones sin tapa.

Tipo	Carga máx de trabajo (Kg.)	Peso (Kg.)	Dimensiones (mm.)			Código	Precio
			A	B	C		
PB	600	7	740	63	127	9101034	184,00



Cáncamos giratorios roscados



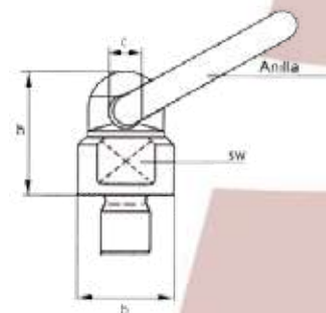
B64201

Descripción:

- De forma compacta y ligera.
- Coeficiente de seguridad 4:1 en todas direcciones de trabajo.
- Giratorio en 360°.
- La anilla abatible en 180°.
- Ha de ir atornillado sobre una superficie plana
- Fabricado en acero Grado 80

Tipo	Diámetro x Longitud de rosca	DIN 13 paso	Dimensiones (mm.)				Código	Precio
			B	C	H	SW		
PHCG81303	8 x 13	1,25	36,0	15,0	53	30	9101040	32,66
PHCG101804	10 x 18	1,50	36,0	15,0	53	30	9101041	34,33
PHCG121805	12 x 18	1,75	36,0	15,0	53	30	9101042	31,97
PHCG162011	16 x 20	2,00	36,0	15,0	53	30	9101043	33,12
PHCG203020	20 x 30	2,50	49,5	19,0	68	41	9101044	59,23
PHCG243031	24 x 30	3,00	57,0	22,0	78	46	9101045	88,61
PHCG273531	27 x 35	3,25	57,0	22,0	78	46	9101046	100,17
PHCG273533	30 x 35	3,50	66,0	23,5	97	55	9101047	134,78
PHCG303580	30 x 35	3,50	80,0	27,0	112	66	9101048	215,05

* Consultar más capacidades



Gancho pesador modelo "GPJ"



B64201

Descripción:

- Los ganchos pesadores GPJ son de fabricación compacta y robusta diseñados para ser suspendidos directamente del gancho de la grúa ó polipasto.
- Su gancho inferior embutido en el cuerpo y montado sobre rodamientos nos permite girar la carga 360° con suma facilidad.
- Disponen de la función modo ahorro de energía que nos permite trabajar durante más tiempo (hasta 200 horas) sin recargar la batería.
- Todos los ganchos pesadores vienen provistos de un mando a distancia,

Tipo	Capacidad (Kg.)	Dimensiones (mm.)				Divisiones (Kg.)	Código	Precio
		A	B	C	L			
GPJ - 1	1.000	70	95	38	400	0,5	9101035	638,25
GPJ - 2	2.000	70	95	38	400	1	9101036	678,50
GPJ - 3	3.000	70	95	38	400	1	9101037	715,30
GPJ - 5	5.000	85	115	45	450	2	9101038	753,25
GPJ - 10	10.000	94	145	60	770	5	9101039	1.092,50

* Consultar más capacidades

