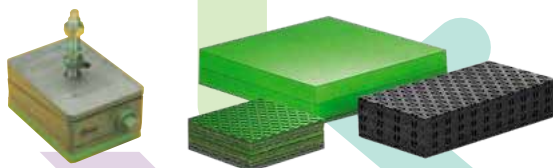
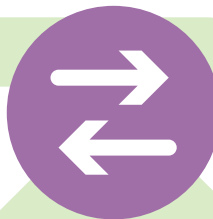


NIVELACIÓN Y SUJECCIÓN

CONTROL DE MOVIMIENTO



CONTROL DE LA VIBRACIÓN

LEVANTAMIENTO DE CARGA



TRANSMISIÓN DE POTENCIA



TRANSMISIÓN DE POTENCIA FRENOS Y EMBRAGUES



WARNER ELECTRIC™ A REGAL REYNOLD BRAND



Embragues y frenos electromagnéticos, controles analógicos y digitales.



nexen™



Embragues y frenos neumáticos e hidráulicos, sistemas para control de tensión.



WICHITA CLUTCH™ A REGAL REYNOLD BRAND



INDUSTRIAL CLUTCH™ A REGAL REYNOLD BRAND



Embragues y frenos neumáticos, sistema para control de tensión, acoplamientos hidráulicos.



FORMSPRAG CLUTCH™ A REGAL REYNOLD BRAND



STIEBER™ A REGAL REYNOLD BRAND



Embragues de contravuelta, rueda libre y posicionado.



COREMO



Frenos tipo Caliper, hidráulicos, radiales, de baja inercia, de frenado modular.



DEUBLIN®



Juntas Rotatorias para aire, agua, vapor y aceite





STROMAG[™]

A REGAL REYNOLD BRAND



Frenos tipo caliper normales y para seguridad.



GOIZPER



Embragues, frenos y combinaciones freno embrague, neumáticos, mecánicos e hidráulicos.



RINGSPANN[®]



Frenos, embragues de contravuelta y unidades de transmisión de potencia.



FORCE CONTROL



Frenos y embragues hidráulicos. De discos múltiples inmersos en aceite. Modulares y de alto par.



TWIFLEX[™]

A REGAL REYNOLD BRAND



Frenos de caliper



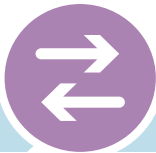
MARLAND CLUTCH[™]

A REGAL REYNOLD BRAND



Frenos, embragues de contravuelta y unidades de transmisión de potencia.





CONTROL DE MOVIMIENTO REDUCTORES Y MOTOREDUCTORES



Reductores de velocidad, 95% de eficiencia, de engranes helicoidales, colineales y a 90°, disponibles para industria alimenticia y bebidas.



A REGAL REXNORD BRAND



Reductores de velocidad, motoreductores colineales y a 90°, sinfín-corona y de engranes helicoidales.



A REGAL REXNORD BRAND



Reductores de velocidad



Motores eléctricos bridas Europeas B5, B14, NEMA C y estandar.



SIDERURGIA



Línea de corte de cizalla



Hot skin pass desbobinadoras



Caja de piñones laminación en frío



Niveladores

HULE Y PLÁSTICO



Reductor para extrusora



Reductor para mezclador Intermix

CEMENTO Y MINERÍA



Rotopalas



Reductor para horno rotatorio

PAPEL Y MADERA



Reductor para pulpen

ALIMENTICIA

Molinos de azúcar



ELEVACIÓN Y TRANSPORTE

Reductor para elevación de colada



ENERGÍAS RENOVABLES

Multiplicador para generación de energía mareomotriz





Anillos de fijación y acoplamientos



Acoplamientos para flechas paralelas, servomotores y acoplamientos flexibles.



Schmitt couplings



Acoplamientos de dientes abombados y elastoméricos.



Flechas cardan y alargaderas



Anillos de fijación, Acoplamientos, Limitadores de par



Acoplamientos, poleas y bandas.





CONTROL DE MOVIMIENTO



Rodillos transportadores, con motor integrado, mototambores, tarjetas de control.



GOIZPER



Unidades de giro intermitente de 1 a 24 paradas, 100,000 horas de vida útil garantizado.



NIASA



Actuadores lineales, mesas lineales, elevadores a husillo, husillos a bolas.



MAVILOR



Servomotores de CA, sin escobillas de C.D. con escobillas, motores planos, amplificadores y controladores.



Reductores de velocidad, planetarios, colineales y a 90° para servomotores, normales y lavables, 3 días de entrega en USA y servicio de 24 horas express sin costo.



nexen™



Sistemas de piñón y cremallera de alta precisión y frenos para guías lineales



Rodillos transportadores, rodillos con motor integrado, mototambores, tarjetas de control.





NIVELACIÓN Y CONTROL DE VIBRACIÓN

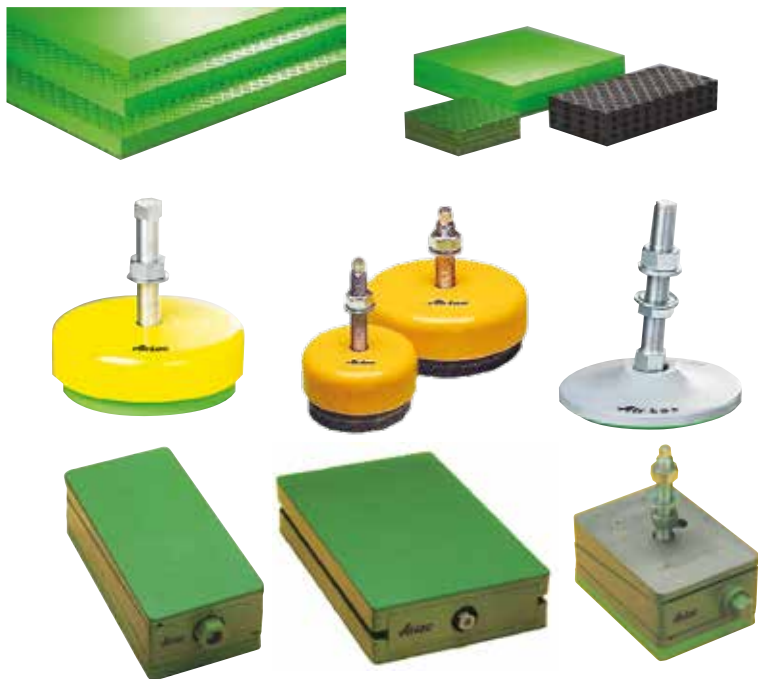
LEVANTAMIENTO DE CARGA



Airloc



Las placas y bases verdes para control de vibración y nivelación que si funcionan.



Polipastos eléctricos y garruchas manuales, de cadena, garantizados por 3 años, único sistema de guiado permanente de la cadena. Garras para placas, tubos y viguetas.



Sistemas reciprocantes para guiado de hilos, cables, mangueras.



SLR



Polipastos eléctricos y manuales, troleys, eslingas, ganchos, argollas, grilletes y eslabones de unión.



THIELE



Cadenas, eslingas, ganchos, argollas, eslabones de unión G80 y G100.





LEVANTAMIENTO DE CARGA

CAPACIDADES Y LÍMITES DE OPERACIÓN



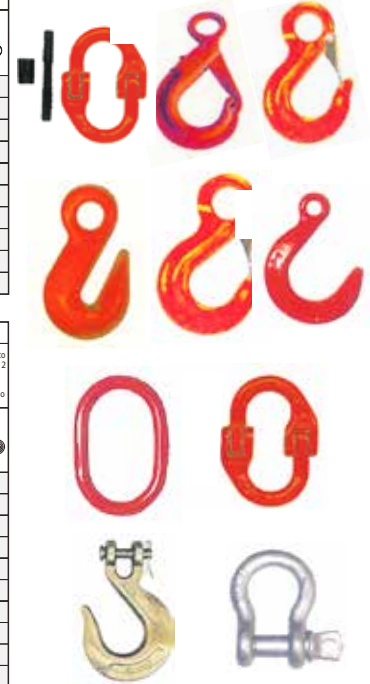
Eslingas
SLRWS-201



ESLINGAS DE POLIÉSTER TEJIDO, FACTOR DE SEGURIDAD 7:1

Artículo	Código de color de acuerdo a la norma EN 1492-1 Toneladas métricas	Capacidad de carga con 1 eslinga de fibra de poliéster tejida					Capacidad de carga con 2 eslingas de fibra de poliéster tejida				
		Levantamiento vertical 90°	Levantamiento vertical 90° estrangulando la carga	β			Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45° estrangulando la carga	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°-60°	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°-60° estrangulando la carga	
				0°-7°	7°-45°	45°-60°					
SLRWS-201	WLL 1T	1,000	800	2,000	1,400	1,000	1,400	1,120	1,000	800	
SLRWS-202	WLL 2T	2,000	1,600	4,000	2,800	2,000	2,800	2,240	2,000	1,600	
SLRWS-203	WLL 3T	3,000	2,400	6,000	4,200	3,000	4,200	3,360	3,000	2,400	
SLRWS-204	WLL 4T	4,000	3,200	8,000	5,600	4,000	5,600	4,480	4,000	3,200	
SLRWS-205	WLL 5T	5,000	4,000	10,000	7,000	5,000	7,000	5,600	5,000	4,000	
SLRWS-206	WLL 6T	6,000	4,800	12,000	8,400	6,000	8,400	6,720	6,000	4,800	
SLRWS-208	WLL 8T	8,000	6,400	16,000	11,200	8,000	12,000	9,960	8,000	6,400	
SLRWS-210	WLL 10T	10,000	8,000	20,000	14,000	10,000	14,000	11,200	10,000	8,000	
SLRWS-212	WLL 12T	12,000	9,600	24,000	16,800	12,000	16,800	13,440	12,000	9,600	

Ganchos, argollas, grilletes y eslabones de unión grado 70 y 80.



Eslingas
SLRRS-101



ESLINGAS DE POLIÉSTER ENROLLADO, FACTOR DE SEGURIDAD 7:1

Artículo	Código de color de acuerdo a la norma EN 1492-1 Toneladas métricas	Capacidad de carga con 1 eslinga de fibras de poliéster enrollado					Cap. de C. con 2 eslingas de F. de poliéster enrollado					
		Levantamiento vertical 90°	Levantamiento vertical 90° estrangulando la carga	β			Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45° estrangulando la carga	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°-60°	Levantamiento vertical con 2 eslingas a 45°-60° estrangulando la carga		
				0°-7°	7°-45°	45°-60°						
SLRRS-101	WLL 1T	1,000	800	2,000	1,400	1,000	700	500	1,400	1,120	1,000	800
SLRRS-102	WLL 2T	2,000	1,600	4,000	2,800	2,000	1,400	1,000	2,800	2,240	2,000	1,600
SLRRS-103	WLL 3T	3,000	2,400	6,000	4,200	3,000	2,100	1,500	4,200	3,360	3,000	2,400
SLRRS-104	WLL 4T	4,000	3,200	8,000	5,600	4,000	2,800	2,000	5,600	4,480	4,000	3,200
SLRRS-105	WLL 5T	5,000	4,000	10,000	7,000	5,000	3,500	2,500	7,000	5,600	5,000	4,000
SLRRS-106	WLL 6T	6,000	4,800	12,000	8,400	6,000	4,200	3,000	8,400	6,720	6,000	4,800
SLRRS-108	WLL 8T	8,000	6,400	16,000	11,200	8,000	5,600	4,000	11,200	8,960	8,000	6,400
SLRRS-110	WLL 10T	10,000	8,000	20,000	14,000	10,000	7,000	5,000	14,000	11,200	10,000	8,000
SLRRS-112	WLL 12T	12,000	9,600	24,000	16,800	12,000	8,400	6,000	16,800	13,440	12,000	9,600

Límites de operación de las eslingas / Acero Grado 100



Table 1		1-leg		2-leg		3- and 4-leg	
Inclination Angle		$\beta = 0^\circ$		$0^\circ < \beta \leq 45^\circ$		$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$	
Load Factor		1		1,4		1,5	
Trade Size	Nominal Size [mm]						
6-XL	6	1,40	2,00	1,40	3,00	2,12	
8-XL	8	2,50	3,55	2,50	5,30	3,75	
10-XL	10	4,00	5,60	4,00	8,00	6,00	
13-XL	13	6,70	9,00	6,70	14,00	10,00	
16-XL	16	10,00	14,00	10,00	21,20	15,00	
20-XL	20	16,00	22,40	16,00	33,50	23,60	
22-XL	22	19,00	26,50	19,00	40,00	28,00	
26-XL	26	26,50	37,50	26,50	56,00	40,00	

Acero Grado 80



Table 1		1-leg		2-leg		3- and 4-leg	
Inclination Angle		$\beta = 0^\circ$		$0^\circ < \beta \leq 45^\circ$		$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$	
Load Factor		1		1,4		1,5	
Trade Size	Nominal Size [mm]						
6-8	6	1,12	1,60	1,12	2,36	1,70	
7-8	7	1,50	2,12	1,50	3,15	2,24	
8-8	8	2,00	2,80	2,00	4,25	3,00	
10-8	10	3,15	4,25	3,15	6,70	4,75	
13-8	13	5,30	7,50	5,30	11,20	8,00	
16-8	16	8,00	11,20	8,00	17,00	11,80	
18-8	18	10,00	14,00	10,00	21,20	15,00	
20-8	20	12,50	17,00	12,50	26,50	19,00	
22-8	22	15,00	21,20	15,00	31,50	22,40	
26-8	26	21,20	30,00	21,20	45,00	31,50	
28-8*	28	25,00	33,50	25,00	50,00	37,50	
32-8	32	31,50	45,00	31,50	67,00	47,50	
36-8*	36	40,00	56,00	40,00	85,00	60,00	
40-8*	40	50,00	71,00	50,00	106,00	75,00	
45-8*	45	63,00	90,00	63,00	132,00	95,00	
50-8*	50	80,00	112,00	80,00	160,00	118,00	
56-8*	56	100,00	140,00	100,00	200,00	150,00	

INDUSTRIAL MAGZA, S.A. DE C.V.

REPRESENTANTES E IMPORTADORES DE EQUIPOS Y REFACCIONES INDUSTRIALES



MEX (55) 5363 2331, 5560 6600
QRO (442) 195 72 60, 195 72 59
MTY (81) 8354 1018, 8355 6061

GDL (33) 8421 1368
PUE (222) 690 2228
TOL (72) 2690 3208
LEÓN (477) 690 3788

ventas@imagza.com

www.industrialmagza.com

Av. Dr. Gustavo Baz Prada 281, Hda. de Echegaray, Naucalpan, Edo. de México CP 53300, MÉXICO



CERTEZA DE EQUIPO
GENUINO



SERVICIO DE ASESORÍA
REAL



LOS MEJORES TIEMPOS
DE ENTREGA



IMPORTACIÓN Y
ENTREGA EXPRESS*