



INDUSTRIAS GARRA S.A

Pg. 1

CERTIFICA que los articulos suministrados a OROFINO S/A(INTRODT.SLENDER) con el Albaran N° 2011/05510 se han controlado y/o ensayado de acuerdo con la norma ISO/UNE 9001 en que se basa su sistema de calidad.

El responsable de calidad de Industrias Garra, S.A. ha aceptado como correctos los referidos articulos dado que los registros de calidad muestran la conformidad de los resultados con nuestra especificaciones.

Su numero de pedido :

Articulo	Nombre	Carga de Trabajo	Carga de Rotura Minima
534012	ANILLA MAESTRA 13 (6)	1.800 KG	COEF.4
534058	ANILLA MAESTRA 16 (8)	2.500 KG	COEF.4
534034	ANILLA MAESTRA 19 (10)	4.000 KG	COEF.4
534001	ANILLA MAESTRA 25 (13)	9.200 KG	COEF.4
534114	ANILLA CARGA MAESTRA 32	12.800 KG	COEF.4
535034	ANILLA MAESTRA 3/4" C/2 ESL.	4.130 KGS	COEF.4
535078	ANILLA MAESTRA 7/8" C/2 ESL	6.400 KGS	COEF.4
535118	ANILLA MAESTRA 1"1/8 C/2 ESL	9600 KGS	COEF.4
535114	ANILLA MAESTRA 1" 1/4 C/2 ESL	14.100 KG	COEF.4
310316	GRILLETE RECTO C/P 3/16	60 KG.	COEF.6
310014	GRILLETE RECTO C/P 1/4	90 KG.	COEF.6
310516	GRILLETE RECTO C/P.5/16	200 KG.	COEF.6
310038	GRILLETE RECTO C/P. 3/8	300 KG.	COEF.6
310716	GRILLETE RECTO C/P.7/16	340 KG.	COEF.6
310012	GRILLETE RECTO C/P. 1/2	400 KG.	COEF.6
310916	GRILLETE RECTO C/P.9/16	700 KG.	COEF.6
310058	GRILLETE RECTO C/P.5/8	1.000 KG.	COEF.6
310034	GRILL. RECTO C/P.3/4 Pasad. 22	1.800 KG.	COEF.6
310078	GRILL. RECTO C/P.7/8 Pasad.25	2.500 KG.	COEF.6
310001	GRILL. RECTO C/P. 1" Pasad.28	3.100 KG.	COEF.6
310118	GRILL. RECTO C/P.1"1/8 Pasd.32	4.500 KG.	COEF.6
310114	GRILL.RECTO C/P.1"1/4 Pasd.36	5.000 KG.	COEF.6
310112	GRILL.RECTO C/P.1"1/2 Pasd.42	8.000 KG.	COEF.6
310134	GRILL. RECTO C/P.1"3/4 Pasd.50	10.000 KG.	COEF.6



INDUSTRIAS GARRA S.A

Pg.

Nuestros Productos han sido diseñados para el manejo de cargas y para la sujecion de cables, eslingas, cadenas y otros elementos de elevación en general.

Bajo ningún concepto deberán superarse las citadas cargas, ya se trate de esfuerzos puntuales o continuos y nunca deberán realizar trabajos distintos para los que están diseñados.

La carga de trabajo de los tensores, coincidirá siempre con la carga de trabajo del elemento más restrictivo.

Como mantenimiento se recomienda realizar una inspección visual de los productos GARRA de forma periódica y siguiendo un procedimiento adecuado. Se deberá proceder a la sustitución inmediata de cualquier producto que presente cualquier anomalía que impida su normal y correcto funcionamiento.

Todos los accesorios de elevación de nuestra producción son destinados solamente al manejo de cargas. No deben ser empleados para la elevacion de personas ya que no son considerados dispositivos de protección individual.

EL RESPONSABLE DE CALIDAD

