

Argolla maestra de acero MLW y MLA

Características:

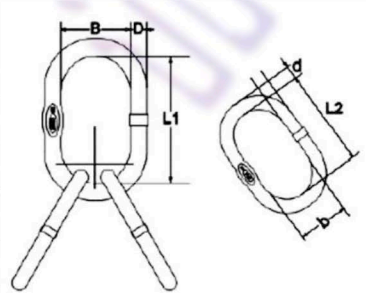
- ✓ Las argollas Able® MLW y MLA son de acero de aleación de alto grado (templado y revenido)
- ✓ Pueden usarse tanto con cadena Grado 80 como con cable de acero.
- ✓ Factor de diseño: 4 a 1 para cadena y 5 a 1 para cable
- ✓ Probadas y certificadas en forma individual. Prueba de carga realizada utilizando una carga 2,5 veces mayor a la carga límite de trabajo (WLL 4:1), a menos que se indique lo contrario en la certificación.
- ✓ Cada argolla viene marcada con el código de identificación de producto para su rastreo, capacidad de carga y marca del fabricante
- ✓ Dimensiones interiores lo suficientemente amplias para el uso de accesorios
- ✓ Prueba de Índice de Fatiga realizada a 20.000 ciclos con una carga 1,5 veces mayor a la carga límite de trabajo (WLL 4:1)



Argolla de acero maestra Able® MLW (para usar con 1 o 2 eslingas)

	Código	Referencia	Ø cadena 1 eslinga (mm)	Ø cadena 2 eslingas (mm)	Medida D (mm)	L (mm)	B (mm)	Carga límite de trabajo (4:1 ton)	Peso de c/u (kg)
	99160700	MLW-8-13	7	6	13	110	60	1.6	0.4
99160706	MLW-8-13	7	6	13	115	60	2.5	0.4	
99160701	MLW-8-16	8	7	16	110	60	2.1	0.6	
99160702	MLW-8-18	10	8	18	135	75	3.2	0.8	
99160710	MLW-8-20	10	8	20	170	90	6.7	1.3	
99160703	MLW-8-22	13	10	22	160	90	5.3	1.5	
99160704	MLW-8-26	16	13	26	180	100	8.2	2.3	
99160711	MLW-8-28	14	12	28	270	140	11.8	4.0	
99160705	MLW-8-32	18	16	32	200	110	11.2	4.0	
99160713	MLW-8-32	16	14	32	270	140	17.1	5.3	
99160712	MLW-8-36	20	18	36	260	140	14.0	6.4	
99160714	MLW-8-38	19	16	38	270	140	28.1	7.5	
99160715	MLW-8-40	22	20	40	300	160	17.0	9.0	
99160726	MLW-8-45	26	22	45	340	180	21.2	12.8	
99160727	MLW-8-50	32	26	50	350	190	31.5	16.6	

Argolla de acero maestra con doble ensamble Able MLA (para 3 o 4 eslingas)

	Código	Referencia	Ø cadena (mm)	Medida D (mm)	L1 (mm)	B (mm)	d (mm)	b (mm)	L2 (mm)	Carga límite de trabajo (4:1 ton)	Peso de c/u (kg)
	99160718	MLA-8-18	6 or 7	18	135	75	13	38	60	3.2	1.3
99160719	MLA-8-22	8	22	160	90	16	34	70	4.3	2.2	
99160716	MLA-8-25	10	25	190	100	20	90	170	10.7	4.5	
99160720	MLA-8-26	10	26	180	100	18	40	85	6.7	3.4	
99160717	MLA-8-32	13	32	200	110	22	40	115	11.2	6.2	
99160717	MLA-8-32	13	32	270	140	25	100	190	17.1	9.9	
99160722	MLA-8-36	16	36	260	140	26	65	140	17.0	10.0	
99160723	MLA-8-40	18	40	300	160	30	140	270	20.0	18.5	
99160724	MLA-8-45	20	45	340	180	32	100	180	22.0	19.2	
99160725	MLA-8-50	22	50	350	190	36	100	180	31.5	25.2	

Nota de descargo: La presente información técnica constituye una referencia general correspondiente a ítems del mismo tipo. Al momento de la compra, algunos productos incluyen un certificado de calidad individual del lote de producción con la información específica de dicho producto. Cuando haga sus cálculos finales, por favor refiérase al certificado de calidad o a las inscripciones impresas (etiqueta, labrado, etc) del producto adquirido. En caso de encontrar alguna inconsistencia, por favor escribanos a info@induferro.com.