

Seafix

Soluções para elevação e amarração de cargas

Telefones: (21) 3866-0231 - 3866-0159

e-mail: atendimento@seafix.com.br

www.seafix.com.br



CATÁLOGO - ACESSÓRIOS INOX (AISI 316)

A SEAFIX DO BRASIL nasceu do desejo de seus fundadores em construir uma empresa moderna, dinâmica e comprometida com seus clientes. Valorizando e desenvolvendo seus colaboradores e respeitando todas as leis.

Acreditamos que boa reputação corporativa não se desenvolve acidentalmente; ela é fruto da confiança mútua, do respeito e da ética nas relações comerciais.

Com este pensamento, buscamos contribuir para o crescimento de nossos clientes através de parcerias comerciais que vão além do fornecimento de produtos.

MISSÃO

Comercializar produtos para elevação e amarração de cargas; fornecendo materiais de alta qualidade, fabricados de acordo com as principais normas técnicas.

VISÃO

Buscamos ser reconhecidos como referencial técnico de mercado, nos segmentos em que atuamos.

Acreditamos que este reconhecimento se dará através de nosso conhecimento técnico, pela qualidade de nossos produtos e pelo atendimento diferenciado que oferecemos a nossos clientes.

ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA

Nossos produtos são comercializados com específico entendimento de que o usuário é treinado e/ou habilitado para o uso seguro e adequado na aplicação desses produtos.

A especificação de materiais deve ser feita sempre por profissionais habilitados e experientes!

O mau uso, desgaste, sobrecarga, corrosão, deformação ou falta de manutenção podem causar falhas nos produtos, originando possíveis danos, lesões pessoais e até a morte.

Todos os produtos devem ser inspecionados visualmente antes de cada operação.

Deve-se também, fazer inspeções regulares (medições e/ou outros métodos) para determinar se o produto pode continuar sendo utilizado ou se deve ser retirado de serviço (descartado).

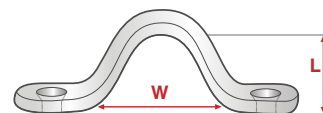
Os produtos demonstrados neste catálogo são usados como parte de um sistema para desempenhar uma função específica. Por esta razão, recomendamos o uso dos produtos dentro dos limites da Carga Máxima de Trabalho ou outras limitações estabelecidas.

Os Fatores de Segurança indicados neste catálogo são aplicados somente para produtos novos ou em “bom estado de conservação”.

ALÇA PARA DEFENSA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	
610.106.005	5	3/16"	14	13	0,008
610.106.006	6	1/4"	14	15	0,014
610.106.008	8	5/16"	17	20	0,025

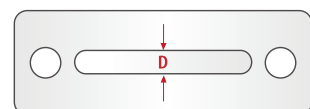
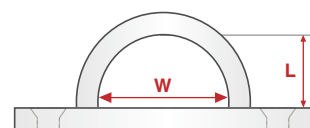
⚠ Não utilizar para içamento de cargas



ALÇA COM BASE (2 FUROS) - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	
610.206.005	5	3/16"	10	15	0,017
610.206.006	6	1/4"	20	20	0,030
610.206.008	8	5/16"	25	25	0,038

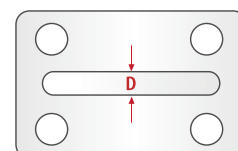
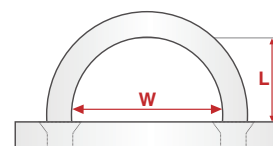
⚠ Não utilizar para içamento de cargas



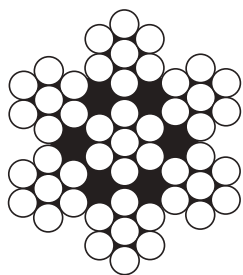
ALÇA COM BASE (4 FUROS) - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	
610.306.005	5	3/16"	15	15	0,020
610.306.006	6	1/4"	20	20	0,035
610.306.008	8	5/16"	25	25	0,067

⚠ Não utilizar para içamento de cargas



CABO DE AÇO INOX (AISI 316) - Construção 6x7 AA

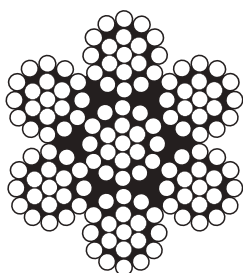


Código Seafix	Diâmetro		Carga Mín. de Ruptura (kgf)	Peso (kg/m)
	(mm)	(pol)		
230.607.601	1,50	1/16"	130	0,010
230.607.602	2,50	3/32"	340	0,024
230.607.603	3,00	1/8"	510	0,035
230.607.604	4,00	5/32"	910	0,061
230.607.605	5,00	3/16"	1.370	0,096

NOTAS:

- (1) Resistência dos arames 160 à 185kgf/mm² ou 1570 N/mm²;
 (2) Para este produto, também temos a opção de AÇO INOX AISI 304.

CABO DE AÇO INOX (AISI 316) - Construção 6x19 AA

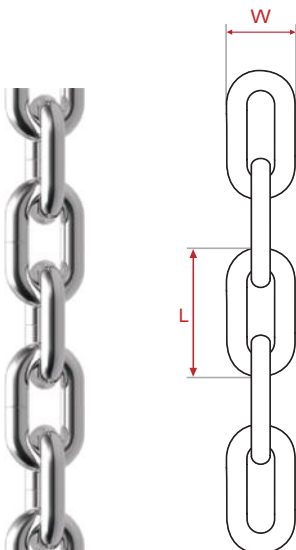


Código Seafix	Diâmetro		Carga Mín. de Ruptura (kgf)	Peso (kg/m)
	(mm)	(pol)		
230.619.603	3,00	1/8"	470	0,034
230.619.604	4,00	5/32"	850	0,060
230.619.605	5,00	3/16"	1.330	0,093
230.619.606	6,00	1/4"	1.920	0,134
230.619.608	8,00	5/16"	3.400	0,238
230.619.610	10,00	3/8"	5.300	0,372
230.619.612	12,00	1/2"	7.600	0,536

NOTAS:

- (1) Resistência dos arames 160 à 185kgf/mm² ou 1570 N/mm²;
 (2) Para este produto, também temos a opção de AÇO INOX AISI 304;
 (3) Para os diâmetros de 3/8" e 1/2", a alma é AACI.

CORRENTE DE ELOS - AÇO INOX (AISI 316)

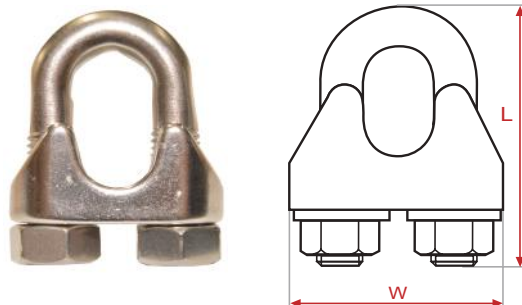


Código Seafix	Diâmetro da Corrente		Dimensões		Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Metro (kg / m)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)		
430.316.003	3	1/8"	12	26	100	0,160
430.316.005	5	3/16"	18	35	200	0,410
430.316.006	6	1/4"	23	38	375	0,760
430.316.008	8	5/16"	29	48	600	1,210
430.316.010	10	3/8"	35	55	800	1,850
430.316.012	12	1/2"	46	76	1.500	3,120

Fator de Segurança: 4:1

GRAMPO LEVE (DIN 741) - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro do Cabo		Dimensões		Quantidade Mínima (Pç)	Peso por Peça (kg)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)		
115.106.003	3	1/8"	20	20	3	0,012
115.106.004	4	5/32"	24	23	3	0,015
115.106.005	5	3/16"	25	25	3	0,016
115.106.006	6	1/4"	25	28	3	0,025
115.106.008	8	5/16"	29	34	4	0,035
115.106.010	10	3/8"	33	43	4	0,062
115.106.012	12	1/2"	37	45	5	0,082
115.106.016	16	5/8"	42	50	5	0,210

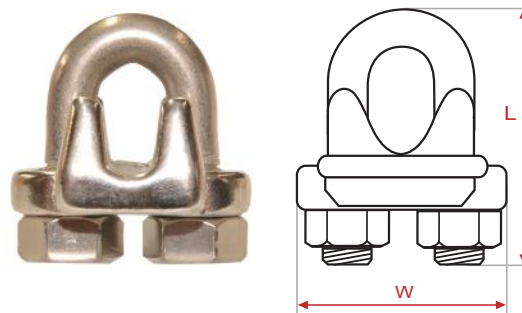


⚠ Não utilizar para içamento de cargas

NOTAS: Para este produto, também temos a opção de AÇO INOX AISI 304.

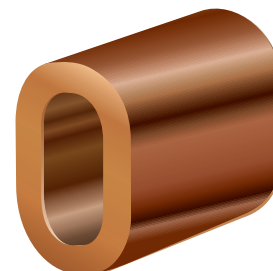
GRAMPO PESADO - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro do Cabo		Dimensões		Quantidade Mínima (Pç)	Peso por Peça (kg)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)		
115.206.008	8	5/16"	43	42	2	0,133
115.206.010	10	3/8"	50	50	2	0,219
115.206.012	12	1/2"	60	60	3	0,280



PRESILHA DE COBRE

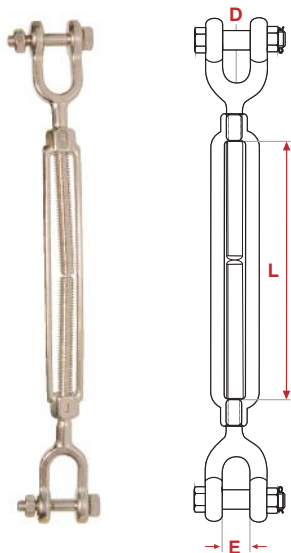
Código Seafix	Diâmetro do Cabo		Peso por Peça
	(mm)	(pol)	
155.400.001	1,50	1/16"	0,004
155.400.002	2,50	3/32"	0,002
155.400.003	3,00	1/8"	0,004
155.400.004	4,00	5/32"	0,006
155.400.005	5,00	3/16"	0,009
155.400.006	6,00	1/4"	0,012
155.400.008	8,00	5/16"	0,020



NOTAS:

(1) Para cabos de aço Inox, o correto é utilizar as presilhas fabricadas em cobre, pois não sofrem corrosão eletrolítica.

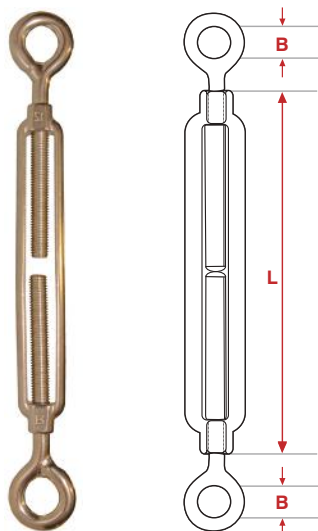
(2) Nunca utilize presilhas de alumínio em cabos de Inox. Isso pode causar acidentes!



ESTICADOR MANILHA X MANILHA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro da rosca		Dimensões			Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	L (mm)	D (mm)	E (mm)		
125.306.008	8	5/16"	130	6	12	200	0,212
125.306.010	10	3/8"	180	7	14	300	0,375
125.306.012	12	1/2"	190	9	16	500	0,740
125.306.016	16	5/8"	195	12	19	800	1,320
125.306.019	19	3/4"	205	16	25	1.200	2,016

⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1

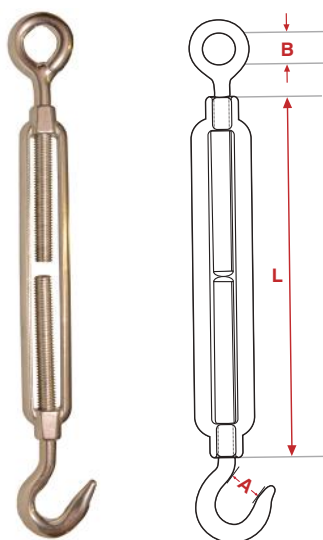


ESTICADOR OLHAL X OLHAL - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro da rosca		Dimensões		Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	L (mm)	B (mm)		
125.206.008	8	5/16"	120	12	110	0,157
125.206.010	10	3/8"	150	15	170	0,272
125.206.012	12	1/2"	200	20	240	0,494
125.206.016	16	5/8"	250	25	450	1,164
125.206.019	19	3/4"	300	28	690	2,092

⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1

NOTA: Para este produto, também temos a opção de Aço Inox AISI 304.



ESTICADOR GANCHO X OLHAL - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro da rosca		Dimensões			Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	L (mm)	A (mm)	B (mm)		
125.106.005	5	3/16"	70	6	8	45	0,042
125.106.006	6	1/4"	100	7	10	70	0,071
125.106.008	8	5/16"	120	8	12	110	0,150
125.106.010	10	3/8"	150	10	15	170	0,245
125.106.012	12	1/2"	200	12	20	240	0,483
125.106.016	16	5/8"	250	18	25	450	1,128
125.106.019	19	3/4"	300	20	28	690	1,958

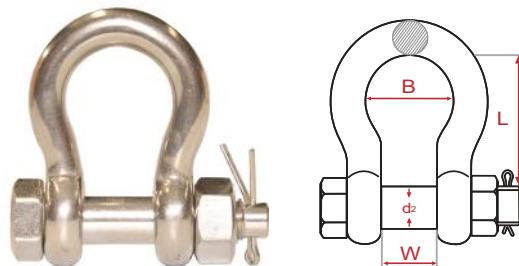
⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1

NOTA: Para este produto, também temos a opção de Aço Inox AISI 304.

MANILHA CURVA (PORCA E CONTRA-PINO) - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões				Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	B (mm)	L (mm)	d2 (mm)		
110.306.008	8	5/16"	13	20	31	10	300	0,085
110.306.010	10	3/8"	17	27	38	12	500	0,166
110.306.012	12	1/2"	21	33	51	16	1.000	0,358
110.306.016	16	5/8"	27	42	60	19	1.500	0,705
110.306.019	19	3/4"	32	51	73	22	2.000	1,110
110.306.022	22	7/8"	36	58	83	25	2.500	1,790
110.306.025	25	1"	43	68	92	29	4.000	2,266

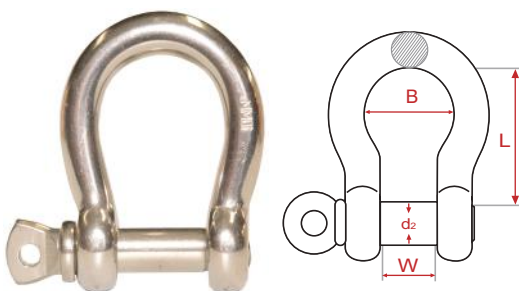
Fator de Segurança: 4:1



MANILHA CURVA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões				Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	B (mm)	L (mm)	d2 (mm)		
110.206.005	5	3/16"	10	16	20	5	80	0,014
110.206.006	6	1/4"	12	20	25	6	100	0,027
110.206.008	8	5/16"	16	24	34	8	200	0,062
110.206.010	10	3/8"	20	32	43	10	300	0,122
110.206.012	12	1/2"	24	38	50	12	500	0,208
110.206.016	16	5/8"	32	40	55	16	800	0,501
110.206.019	19	3/4"	40	50	65	19	1.000	0,938
110.206.022	22	7/8"	45	63	75	22	1.500	1,320
110.206.025	25	1"	50	80	100	25	2.000	1,898

Fator de Segurança: 4:1

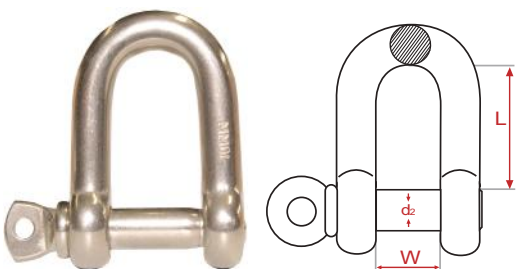


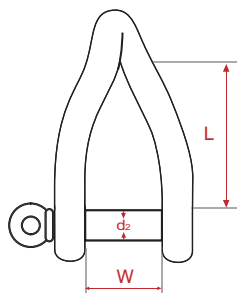
MANILHA RETA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões			Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	d2 (mm)		
110.106.005	5	3/16"	10	17	5	80	0,013
110.106.006	6	1/4"	12	22	6	100	0,024
110.106.008	8	5/16"	16	28	8	200	0,056
110.106.010	10	3/8"	19	35	10	300	0,111
110.106.012	12	1/2"	25	40	12	500	0,193
110.106.016	16	5/8"	32	52	16	800	0,456
110.106.019	19	3/4"	40	66	20	1.000	0,865
110.106.022	22	7/8"	45	75	22	1.500	1,200
110.106.025	25	1"	50	85	25	2.000	1,720

Fator de Segurança: 4:1

NOTAS: Para este produto, também temos a opção de AÇO INOX AISI 304.

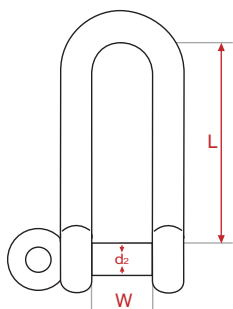




MANILHA TORCIDA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões			Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	d2 (mm)		
620.206.005	5	3/16"	10	26	5	80	0,025
620.206.006	6	1/4"	12	30	6	100	0,040
620.206.008	8	5/16"	16	40	8	200	0,090
620.206.010	10	3/8"	20	50	10	300	0,180

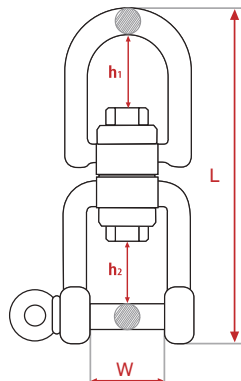
⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1



MANILHA ALONGADA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões			Carga Máxima de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	d2 (mm)		
620.106.005	5	3/16"	10	35	5	80	0,020
620.106.006	6	1/4"	12	40	6	100	0,035
620.106.008	8	5/16"	16	60	8	200	0,090
620.106.010	10	3/8"	19	70	10	300	0,180

⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1



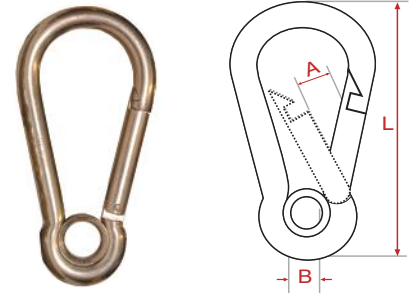
DESTORCEDOR OLHAL X MANILHA - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro		Dimensões				Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	L (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	W (mm)		
145.106.006	6	1/4"	66	15	11	12	150	0,055
145.106.008	8	5/16"	94	22	16	16	250	0,135
145.106.010	10	3/8"	118	27	22	20	450	0,280
145.106.012	12	1/2"	152	35	28	26	600	0,440

⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 4:1

MOSQUETÃO OLHAL - AÇO INOX (AISI 316)

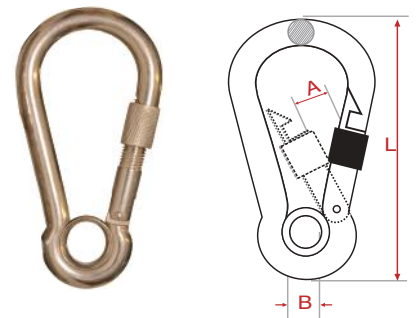
Código Seafix	Diâmetro (mm)	Dimensões			Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
		L (mm)	A (mm)	B (mm)		
135.106.005	5	50	7	7	45	0,017
135.106.006	6	60	7	7	60	0,028
135.106.008	8	80	11	12	100	0,066
135.106.010	10	100	13	13	150	0,129
135.106.012	12	140	25	17	250	0,263



⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 3:1

MOSQUETÃO OLHAL TRAVA ROSCADA - AÇO INOX (AISI 316)

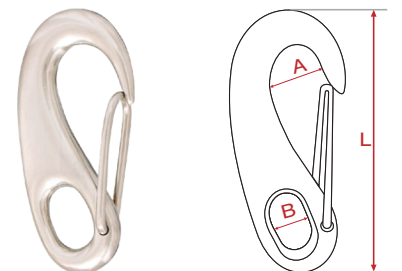
Código Seafix	Diâmetro (mm)	Dimensões			Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
		L (mm)	A (mm)	B (mm)		
135.116.005	5	50	7	7	45	0,019
135.116.006	6	60	7	7	60	0,035
135.116.008	8	80	11	12	100	0,069
135.116.010	10	100	13	13	150	0,134
135.106.012	12	140	25	17	250	0,273



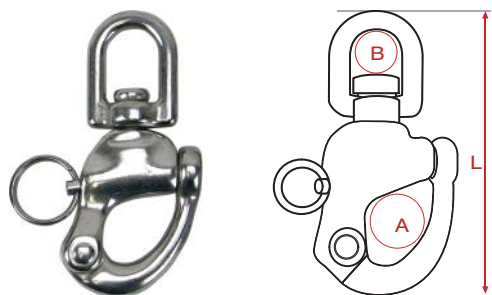
⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 3:1

MOSQUETÃO OLHAL FIXO - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	DIMENSÕES			Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
	L (mm)	A (mm)	B (mm)		
135.206.050	50	10	7	25	0,020
135.206.070	70	12	9	50	0,055



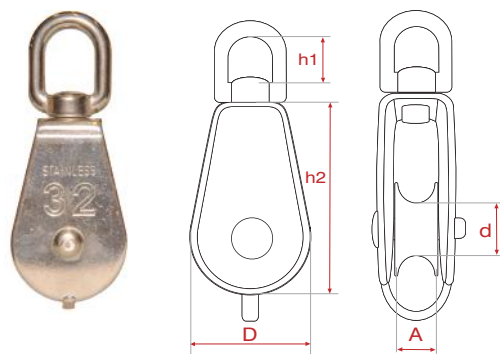
⚠ Não utilizar para içamento de cargas
Fator de Segurança: 3:1



MOSQUETÃO DE DESENGATE RÁPIDO - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Dimensões			Peso por Peça (kg / pç)
	L (mm)	A (mm)	B (mm)	
135.406.087	87	20	15	0,115

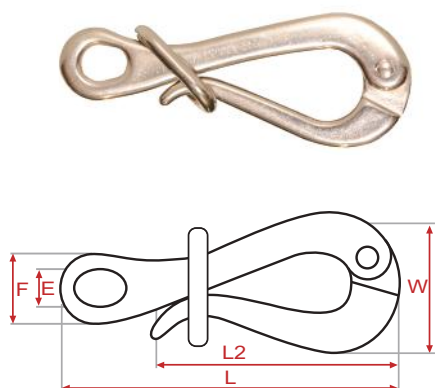
⚠ Não utilizar para içamento de cargas



MOITÃO COM DESTORCEDOR - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Dimensões					Peso por Peça (kg / m)
	D (mm)	d (mm)	A (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	
630.106.015	15	8	5	12	30	0,040
630.106.020	20	12	6	15	40	0,070
630.106.025	25	15	8	21	50	0,115
630.106.032	32	20	10	21	60	0,170

⚠ Não utilizar para içamento de cargas



GANCHO PELICANO - AÇO INOX (AISI 316)

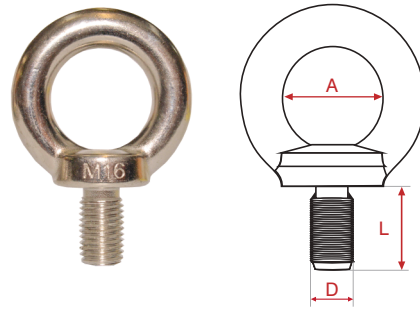
Código Seafix	Dimensões					Peso por Peça (kg / m)
	L (mm)	W (mm)	L2 (mm)	E (mm)	F (mm)	
640.316.150	150	49	110	13	25	0,240

⚠ Não utilizar para içamento de cargas

PARAFUSO OLHAL (DIN 580) - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Rosca Métrica	Dimensões		Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
		A (mm)	L (mm)		
130.106.008	M8 x 1,25	20	13	140	0,047
130.106.010	M10 x 1,50	25	17	230	0,091
130.106.012	M12 x 1,75	30	21	340	0,161
130.106.016	M16 x 2,00	35	27	700	0,261
130.106.020	M20 x 2,50	40	30	1.200	0,350

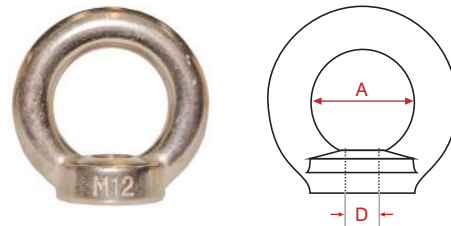
Fator de Segurança: 4:1



PORCA OLHAL (DIN 582) - AÇO INOX (AISI 316)

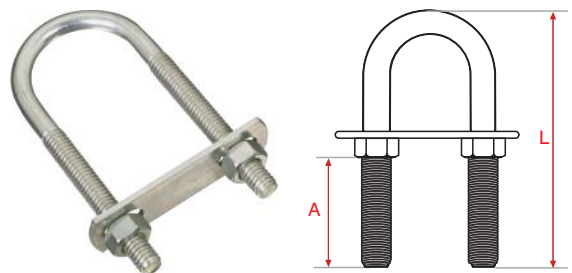
Código Seafix	Rosca Métrica	Dimensões	Carga Máx. de Trabalho (kgf)	Peso por Peça (kg / pç)
		A (mm)		
130.206.008	M8 x 1,25	20	140	0,043
130.206.010	M10 x 1,50	25	230	0,080
130.206.012	M12 x 1,75	30	340	0,141
130.206.016	M16 x 2,00	35	700	0,226
130.206.020	M20 x 2,50	40	1.200	0,320

Fator de Segurança: 4:1



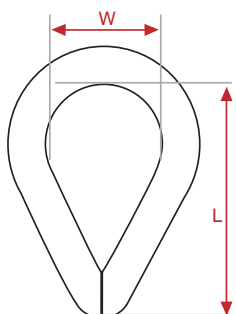
U BOLT - AÇO INOX (AISI 316)

Código Seafix	Diâmetro do cabo		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	L (mm)	A (mm)	
610.406.005	5	3/16"	60	35	0,020
610.406.006	6	1/4"	70	40	0,035
610.406.008	8	5/16"	80	45	0,045
610.406.010	10	3/8"	90	50	0,090



⚠ Não utilizar para içamento de cargas

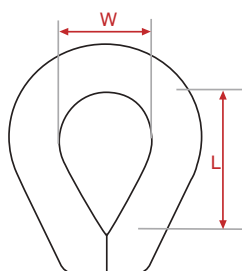
SAPATILHA LEVE - AÇO INOX (AISI 316)



Código Seafix	Diâmetro do cabo		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	
120.106.003	3	1/8"	15	35	0,003
120.106.004	4	5/32"	15	35	0,004
120.106.005	5	3/16"	15	35	0,012
120.106.006	6	1/4"	15	35	0,016
120.106.008	8	5/16"	20	40	0,017
120.106.010	10	3/8"	25	45	0,033
120.106.012	12	1/2"	28	50	0,043
120.106.016	16	5/8"	35	65	0,108
120.106.019	19	3/4"	45	78	0,221
120.106.022	22	7/8"	50	88	0,315
120.106.025	25	1"	58	96	0,408
120.106.032	32	1.1/4"	72	115	0,905

NOTAS: Sapatilha leve deve ser utilizada apenas em cabos de fibra (sintética ou natural).

SAPATILHA PESADA - AÇO INOX (AISI 316)



Código Seafix	Diâmetro do cabo		Dimensões		Peso por Peça (kg / pç)
	(mm)	(pol)	W (mm)	L (mm)	
120.206.008	08	5/16"	25	50	0,045
120.206.010	10	3/8"	28	57	0,100
120.206.012	12	1/2"	38	82	0,195
120.206.016	16	5/8"	48	108	0,290
120.206.019	19	3/4"	56	110	0,500

NOTAS: Sapatilha Pesada é indicada para Cabos de Aço.



Telefones: (21) 3866-0231 - 3866-0231-0159

e-mail: atendimento@seafix.com.br

www.seafix.com.br