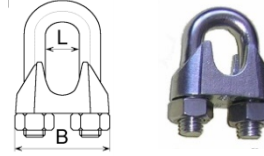


ZACISKI LINOWE NIERDZEWNE

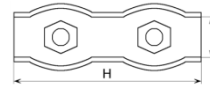
ZACISK LINOWY KABŁAKOWY wg DIN 741 nierdzewny AISI316

kod	rozmiar nominalny [mm]	na linę [φ]	L [mm]	B [mm]	waga [kg/100szt]
NZI04	4,0	2,5-4,0	6	22	1,60
NZI05	5,0	4,0-5,0	6	23	1,70
NZI065	6,5	5,0-6,5	8	26	2,20
NZI08	8,0	6,5-8,0	11	30	3,70
NZI10	10,0	8,0-10,0	12	34	6,20
NZI12	12,0	11,0-12,0	12	37	8,20
NZI16	16,0	13,0-16,0	17	50	22,90



ZACISK LINOWY SIODEŁKOWY PODWÓJNY nierdzewny AISI316

kod	rozmiar nominalny [mm]	na linę [φ]	L [mm]	H [mm]	waga [kg/100szt]
NZIs03	3	2,0-3,0	7	35	1,30
NZIs04	4	3,0-4,0	8	40	2,10
NZIs05	5	4,0-5,0	10	50	2,70
NZIs06	6	5,0-6,0	12	60	5,30



ZŁĄCZKA PODŁUŻNA wg DIN 3093

miedziana

Kod	Rozmiar nominalny	Na linę [φ] [mm]	H [mm]	L [mm]	B [mm]	S [mm]	Waga [kg/100szt]
Cz01	1	0,6-1,0	5	1,1	2,2	1,0	0,029
Cz015	1,5	1,0-1,5	5,9	1,8	3,3	1,0	0,058
Cz02	2	1,0-2,0	9	2,3	4,4	1,05	0,10
Cz03	3	2,0-3,0	11	3,3	6,6	1,25	0,29



ZŁĄCZKA NIERDZEWNA A4

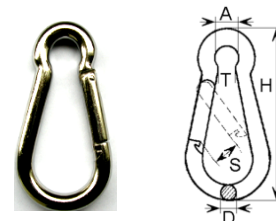
Kod	Rozmiar nominalny	Na linę [φ] [mm]	H [mm]	L [mm]	B [mm]	S [mm]	Waga [kg/100szt]
Nz02	2	1,0-2,0	9	2,3	4,4	1,05	0,10
Nz03	3	2,0-3,0	11	3,3	6,6	1,25	0,29
Nz04	4	3,0-4,0	14	4,4	8,8	1,70	0,62
Nz05	5	4,0-5,0	18	5,5	11,0	2,10	1,25
Nz06	6	5,0-6,0	21	6,6	13,2	2,50	2,05



KARABIŃCZYKI, OGNIWKA NIERDZEWNE

KARABIŃCZYK wg DIN 5299 C nierdzewny AISI316

kod	rozmiar nominalny	max wytrzyma. [kg]	A [mm]	D [mm]	H [mm]	S [mm]	T [mm]	waga [kg/100szt]
NKar040	40 x4	80	6	4	40	7	5	0,8
NKar050	50 x5	100	8	5	50	7	7	1,5
NKar060	60 x6	120	9	6	60	8	8	2,7
NKar070	70 x7	180	10	7	70	9	8	4,2
NKar080	80 x 8	230	12	8	80	11	11	6,2
NKar100	100 x10	250	15	10	100	14	16	12,2
NKar120	120 x11	350	19	11	120	21	12	18,1
NKar140	140 x12	450	20	12	140	22	18	25,7
NKar160	16x13	510	23	13	160	30	20	34,1

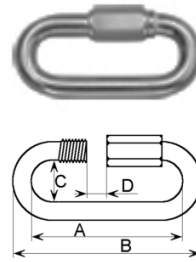


Przed złożeniem zamówienia proszę potwierdzić dostępność towaru.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.

OGNIWO SKRĘCANE nierdzewne AISI316

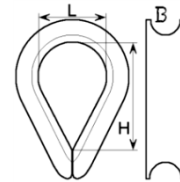
kod	rozmiar nominalny	max wytrzymał. [kg]	A	B	C	D	waga [kg/100szt]
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
NOgS035	3.5N	50	30	37	11	5	0,90
NOgS04	4N	90	34	42	11	5	1,30
NOgS05	5N	140	41	51	13	7	2,10
NOgS06	6N	200	46	58	15	7	3,40
NOgS08	8N	350	58	74	16	9	7,50
NOgS10	10N	550	72	92	21	13	14,70
NOgS12	12N	750	82	106	24	11	23,00



KAUSZE NIERDZEWNE

KAUSZA wg DIN 6899B nierdzewna AISI 316

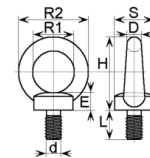
kod	rozmiar nominalny [mm]	na linę [φ]	L	H	waga [kg/100szt]
			[mm]	[mm]	
NKa03	3	2,5 - 3,0	11	22	0,20
NKa04	4	3,0 - 4,0	13	27	0,50
NKa05	5	4,0 - 5,0	14	27	0,50
NKa06	6	5,0 - 6,5	16	31	0,70
NKa08	8	6,5 - 8,0	18	37	1,30
NKa10	10	8,0 - 10,0	22	46	2,60
NKa12	12	10,0 - 12,0	27	54	3,50
NKa14	14	12,0 - 14,0	34	56	8,50
NKa16	16	14,0 - 16,0	36	72	11,40



OCZKA ŚRUBOWE NIERDZEWNE

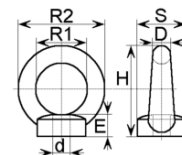
OCZKO ze śrubą wg DIN 580 nierdzewne AISI316

kod	rozmiar nom. d[mm]	max wytrzn [kg]	L	E	D	S	H	R1	R2	waga [kg/100szt]
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
NOcs06	6	140	13,0	8,0	6	20	31	16	28	2,60
NOcs08	8	140	15,0	7,0	8	20	36	20	36	4,50
NOcs10	10	230	18,0	10,0	10	25	45	25	45	9,10
NOcs12	12	340	22,0	12,0	12	30	56	30	53	15,70
NOcs16	16	700	27,0	14,0	14	35	60	35	63	26,40



OCZKO z nakrętką wg DIN 582 nierdzewne AISI316

kod	rozmiar nom. d[mm]	max wytrzn [kg]	E	D	S	H	R1	R2	waga [kg/100szt]
			[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
NOcn06	6	140	10	8	20	36	16	34	5,50
NOcn08	8	140	10	8	20	36	20	36	5,65
NOcn10	10	230	11,0	9	25	44	25	43	10,60
NOcn12	12	340	12,0	12	30	53	30	54	13,90
NOcn16	16	700	17,0	14	35	61	34	62	21,50



Przed złożeniem zamówienia proszę potwierdzić dostępność towaru.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.