

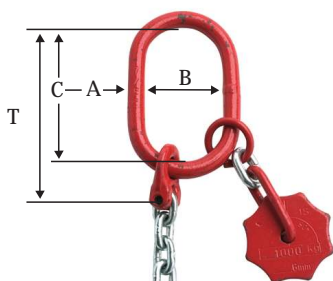
# INCOMIMEX > Sistemas de suspensión de cargas

Tel.: 946 155 443; Fax: 946 156 078  
incomimex@incomimex.com; www.incomimex.com

Productos



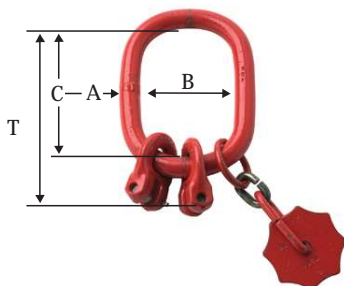
### AK1



### Anilla de suspensión RUD para 1 ramal

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.				CMU	PESO
			A	B	C	T	t.	Kg.
AK1 - 6	50469	6	13	60	110	138	1,12	0,6
AK1 - 8	50473	8	16	60	110	147	2,00	0,9
AK1 - 10	50477	10	18	75	135	181	3,15	1,4
AK1 - 13	50481	13	22	90	160	218	5,30	2,4
AK1 - 16	50485	16	26	100	180	250	8,00	3,7

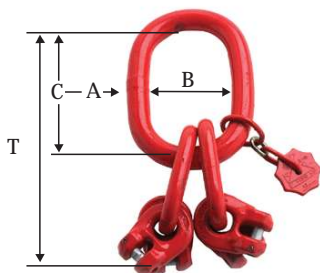
### AK2



### Anilla de suspensión RUD para 2 ramales

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.				CMU	PESO
			A	B	C	T	t.	Kg.
AK2 - 6	50470	6	13	60	110	138	1,6/1,15	0,74
AK2 - 8	50474	8	18	75	135	172	2,8/2,0	1,4
AK2 - 10	50478	10	22	90	160	206	4,25/3,15	2,3
AK2 - 13	50482	13	26	100	180	238	7,5/5,3	3,9
AK2 - 16	50486	16	32	110	200	270	11,2/8,0	6,6

### AK4

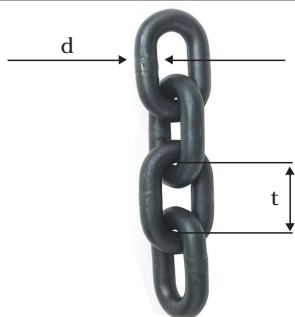


### Anilla de suspensión RUD para 3 y 4 ramales

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.				CMU	PESO
			A	B	C	T	t.	Kg.
AK4 - 6	50472	6	18	75	135	217	2,63/1,7	1,6
AK4 - 8	50476	8	22	90	160	268	4,2/3,0	3,0
AK4 - 10	50480	10	26	100	180	311	6,7/4,75	4,9
AK4 - 13	50484	13	32	110	200	373	11,2/8,0	8,9
AK4 - 16	50488	16	36	140	260	470	17,0/11,8	14,8

### RUD

### Cadena RUD s/EN 818-2



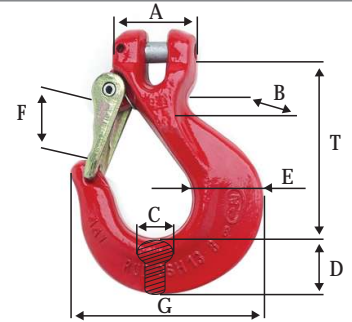
REF.	d x t	CMU	CR	PESO
		t.	Kn.	Kg.
62495	6x18	1,12	45,2	0,80
62496	7x21	1,50	61,6	1,10
62497	8x24	2,00	80,4	1,40
62498	10x30	3,15	126	2,20
62499	13x39	5,30	212	3,70
62500	16x48	8,00	322	5,70
57019	18x54	10,00	407	7,20
C20*	20x60	12,50	503	8,30
57020	22x66	15,00	608	10,90
63280	26x78	21,20	849	15,20
53308	32x96	31,50	1.290	23,00

\* Tamaño no disponible en cadena RUD. Cadena suministrada por EXCEL.

## Gancho RUD

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.										CMU	PESO
		mm	A	B	C	D	E	F	G	T		t.	Kg.	
GSH - 6	53068	6	27	22	16	20	24	25	74	75		1,0	0,3	
GSH - 8	53069	8	38	28	20	28	32	30	98	97		2,0	0,8	
GSH - 10	53070	10	46	36	26	35	38	35	122	108		3,2	1,4	
GSH - 13	53071	13	58	46	30	37	48	40	139	126		5,0	2,5	
GSH - 16	53072	16	67	56	36	49	58	48	164	152		8,0	4,1	
GSH - 18	53205	18	83	62	40	55	67	54	186	172		10,0	6,5	
GSH - 22	53073	22	95	78	50	69	78	63	225	200		15,0	11,1	

## GSH



## Repuesto de gatillo de gancho RUD

MODELO	REFERENCIA	PESO
		Kg.
Si-Set GSH - 6	53133	0,040
Si-Set GSH - 8	53134	0,070
Si-Set GSH - 10	53135	0,090
Si-Set GSH - 13	53136	0,150
Si-Set GSH - 16	53137	0,240
Si-Set GSH - 18	53138	0,425
Si-Set GSH - 22	53085	0,600

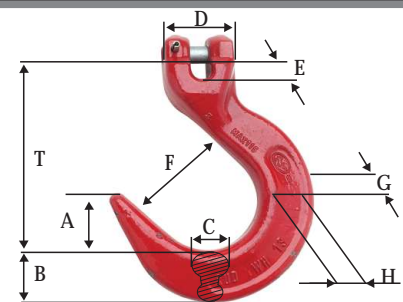
## set GSH



## Gancho RUD de boca abierta

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.										CMU	PESO
		mm	A	B	C	D	E	F	G	H	T	t.	Kg.	
WH - 6	7101891	6	30	22	18	30	22	50	18	22	88	1,0	0,45	
WH - 8	7101892	8	40	29	26	40	29	64	26	30	115	2,0	0,90	
WH - 10	7101818	10	46	37	30	50	36	76	30	37	130	3,2	1,70	
WH - 13	7101893	13	51	45	37	64	46	90	37	51	168	5,0	3,00	
WH - 16	7101621	16	64	56	40	75	56	102	40	58	190	8,0	5,70	

## WH

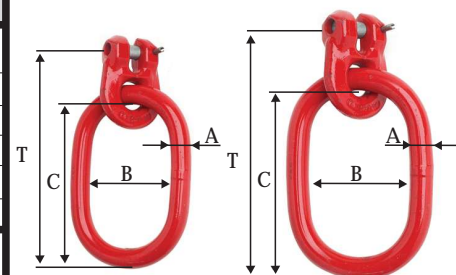


## Anilla terminal RUD

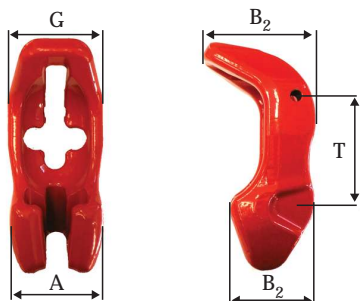
MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.			CMU	PESO
		mm	A x B x C	(A x B x C)	T	t.	Kg.
A1(B1) - 6	50617 (50608)	6	13x60x110	(13x25x54)	138/82	1,12	0,4(0,2)
A1(B1) - 8	50618 (50609)	8	16x60x110	(16x34x70)	147/107	2,0	0,7(0,5)
A1(B1) - 10	50619 (50610)	10	18x75x135	(18x40x85)	181/131	3,15	1,2(0,8)
A1(B1) - 13	50620 (50611)	13	22x90x160	(22x50x115)	218/174	5,30	2,2(1,7)
A1(B1) - 16	50621 (50612)	16	26x100x180	(26x65x140)	250/211	8,0	3,5(2,8)

## B1

## A1



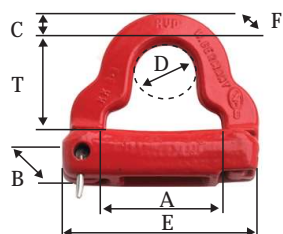
### BSEK



### Acortador RUD directo en ramal de cadena

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.					CMU	PESO
			A	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	T	G	t.	Kg.
BSEK - 6	7102685	6	34	37	45	66	44	1,12	0,6
BSEK - 8	7102686	8	46	46	56	88	55	2,00	1,0
BSEK - 10	7102687	10	58	60	75	110	72	3,15	1,5
BSEK - 13	7102688	13	76	75	92	143	96	5,30	3,6
BSEK - 16	7101419	16	94	93	115	176	116	8,00	6,2

### KK

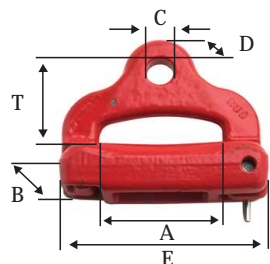


### Conector Kombi-Kuppler RUD

MODELO	REF.	DIMENSIONES mm.							CMU	PESO
		T	A	B	C	D	E	F	t.	Kg.
KK 6	62029	25	35	25	9	20	60	5,5	1,12	0,15
KK 8	61575	39	40	28	13	24	71	8	2,00	0,25
KK 10	61607	44	54	30	15	28	90	10	3,15	0,40
KK 13	61780	55	60	37	21	34	107	13	5,30	0,80
KK 16	7102999	70	70	65	23	42	126	17	8,0/10	1,10

Para conexión de eslingas de poliéster con accesorios de elevación con ojal

### KKA

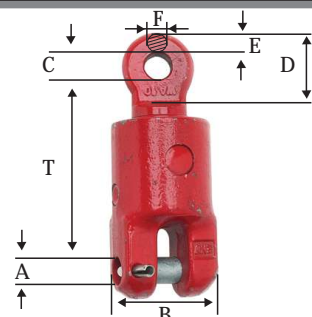


### Conector Kombi-Kuppler Adapter RUD

MODELO	REF.	DIMENSIONES mm.						CMU	PESO
		T	A	B	C	D	E	t.	Kg.
KKA - 6	60030	29	35	25	7,2	6	60	1,12	0,15
KKA - 8	61576	38	40	28	9,7	8	71	2,0	0,25
KKA - 10	61608	44	54	30	12,2	10	90	3,15	0,45
KKA - 13	61781	54	60	37	15,7	13	107	5,3	0,90
KKA - 16	7103000	76,5	70	65	19,3	16,5	126	8,0/10	1,10

Para conexión de eslingas de poliéster con accesorios de elevación con conexión directa

### WA



### Conector giratorio RUD

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.							CMU	PESO
			A	B	C	D	E	F	T	t.	Kg.
WA 6	50716	6	15	30	7,2	20	5,4	6,1	50	1,12	0,2
WA 8	50717	8	20	37	9,7	27	8,1	8,2	62	2,00	0,3
WA 10	50718	10	25	46	12,2	33	8,9	10,3	82,5	3,15	0,7
WA 13	50719	13	33	60	15,7	42	12,6	13,4	92	5,30	1,4
WA 16	50720	16	40	70	19,2	52	15,7	16,4	135	8,0	2,5

## Protector de cadena RUD

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.		
			A	B	L <sub>max</sub>
		mm			
RSK - 6	56 033	6	27	27	2000
RSK - 8	56 037	8	33	33	2000
RSK - 10	55 810	10	38	38	2000
RSK - 13	56 038	13	50	50	2000

Este protector evita que los eslabones de cadena dañen las piezas manipuladas.

## RSK



## Tensor RUD grado 80

Disponemos de una amplia gama de tensores para elevación y trincaje. Con carraca, con carraca abatible, con palanca ajustable, etc... Modelos con conexión directa a cadena y con ojal.

Cadenas de amarre formadas según las necesidades del cliente. Capacidades de amarre de hasta 20.000 daN = 20.000kg.

Acorde a la norma europea EN 12195-3

## SPS



## Gancho giratorio para ferralla

MODELO	REF.	Ø CADENA	DIMENSIONES mm.				CMU	PESO
			A	B	C	T		
		mm	A	B	C	T	t.	Kg.
VBMHWA -10	7989017	10	30	18	63	349	4	1,8

Nota:

También disponemos de todos los accesorios necesarios para realizar la eslinga de cadena completa o, si lo desean, el suministro de ésta.

## VBMHWA

