

Polipasto/tecle manual de cadena RCB con certificación (Ex) antichispas*



Los polipastos/tecles manuales de cadena RCB con certificación (x) antichispas* de Kito son fabricados con materiales que reducirán el riesgo de chispas producidas por impacto o fricción en aplicaciones industriales de trabajo pesado. Estos polipastos/tecles tienen una certificación (x) antichispas al nivel (x) II 2G c IIB T4 y (x) II 2D c 135oC y cumplen con la Directiva ATEX 2014/34/EU. Troles antichispas de empuje RPT y troles antichispas engranados RGT están disponibles cuando movilidad sea requerida.

Características antichispas

- Gancho de carga chapado en cobre
- · Cadena manual de acero inoxidable
- Cadena de carga niquelada
- Ruedas de trole de bronce sólido hasta modelos de 2 toneladas; ruedas de trole chapadas en bronce en modelos de 3 toneladas
- Paragolpes de caucho

Características estándar

- Capacidades de 1/2 tonelada a 3 toneladas
- Polipasto/tecle con construcción completamente de acero para durabilidad extrema
- · Limitador de carga
- Diseño liviano y de altura libre baja para facilidad de uso
- Ruedas de trole contorneadas entran en patines de viga plana o cónica
- Los troles son ajustables para entrar en una amplia variedad de anchos de patín

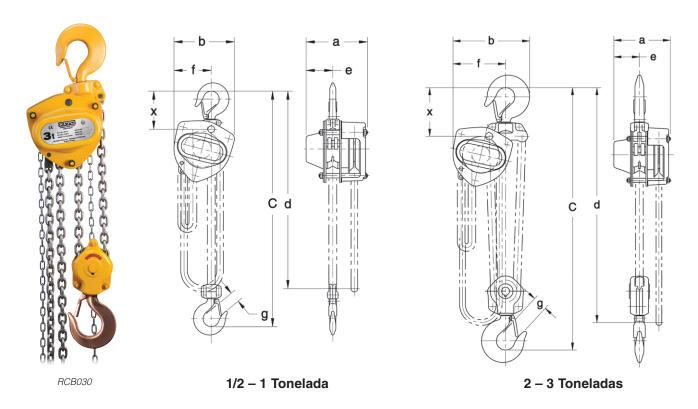
Opciones

- Contenedor de cadena
- Ruedas de trole de acero inoxidable

Consulte con su representante de ventas local o con nuestro departamento de Servicio al cliente para un amigable y experto asesoramiento de modelos y opciones.

^{*}Para ambientes potencialmente explosivos que requieran características que reduzcan el riesgo de chispa.

POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB CON CERTIFICACIÓN 🖘 ANTICHISPAS*



POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB — ESPECIFICACIONES

Cap. (t)	Código de producto	Altura libre C (mm)	Elev. estándar (m)	Tracción para levantar la carga (kg)	Longitud de cadena manual para levantar 1m de elev. (m)	Diám. de la cadena de carga (mm) x Ramales	Peso neto (kg)	Peso de envío aprox. (kg)	Peso por un metro adicional de elevación (kg)	
1/2	RCB005	295		14	43	6.3x1	11.5	12	1.8	
1	RCB010	350	0.5	22	57	7.1x1	14.5	15	2.1	
2	RCB020	510	2.5	23	114	7.1x2	24	26	3.2	
3	RCB030	600		20	198	9.0x2	41	43	4.5	

Notar: Longitudes especiales para la cadena manual o cadena de carga están disponibles bajo pedido

Los pesos son aproximados.

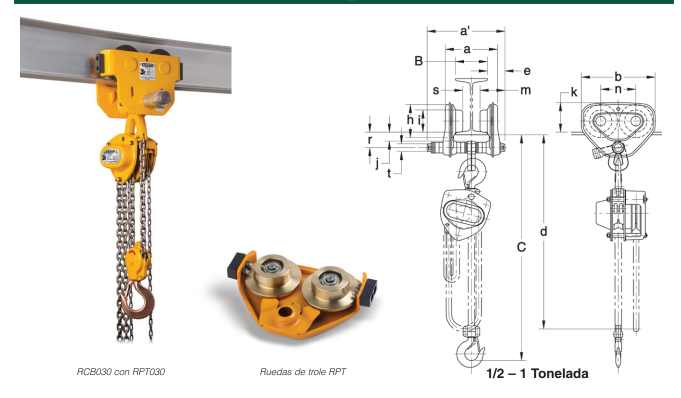
POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB — DIMENSIONES

Cap.	Código de producto	a (mm)	b (mm)	d (m)	e (mm)	f (mm)	g (mm)	x (mm)
1/2	RCB005	162	161	2.4	71	99	29	101
1	RCB010	171	182	2.4	78	112	34	118
2	RCB020	171	235	2.5	78	162	42.5	148
3	RCB030	192	282	3.0	91	194	46.5	173

^{*} Para ambientes potencialmente explosivos que requieran características que reduzcan el riesgo de chispa.



POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB CON CERTIFICACIÓN 🖘 ANTICHISPAS* CON TROLE DE EMPUJE CON CERTIFICACIÓN 🖘 ANTICHISPAS*



POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB CON TROLE DE EMPUJE RPT — ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES

		go de Iucto		Altura libre C (mm)		Min. radio para la	Adaptabilidad del ancho de patín B (mm)		a	a'	b				i	i	k						Peso	Peso de	Peso por un metro adic. de
Cap.	Polipasto/ tecle	Trole	Gancho	Agarradera	dar (m)	(mm)	Estándar	Opción	max (mm)	l	(mm)	d (mm)	e (mm)	h (mm)	ı (mm)	J (mm)	(mm)	m (mm)	n (mm)	r (mm)	s (mm)	t (mm)	neto (kg)	aprox.	elevación (kg)
1/2	RCB005	RPTS005	391	305		1300**	58 a 127	128 a 203 Ó 204 a 305	215	249	272	2.4	56	106	71	28	95	56	112	50	B-46	25	20	21	1.8
1	RCB010	RPTS010	469	365	2.4	1500	82 a 153	154 a 305	264	300	316	2.4	69	127	85	34	112	71	131	62	B-56	32	29	30	2.1
2	RCB020	RPTS020	669	535		1700**			280	320	374	2.5	79	148	100	36	134	80	152	68	B-56	36	47	50	3.2
3	RCB030	RPTS030	818	690		2300	100 a 178	179 a 305	273	297	450	3.0	53	169	118	47	144	81	178	88	B-70	54	91	95	4.5

Notar: Longitudes especiales para la cadena manual o cadena de carga están disponibles bajo pedido Los pesos son aproximados.

^{*} Para ambientes potencialmente explosivos que requieran características que reduzcan el riesgo de chispa.

^{**}Min. rango de patín para la curva: 0.5t=73mm; 2t =89mm

POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB CON CERTIFICACIÓN 🖘 ANTICHISPAS* CON TROLE DE EMPUJE CON CERTIFICACIÓN 🖘 ANTICHISPAS*



RCB010 con RGT010 Ruedas de trole RGT 1/2 – 1 Tonelada

POLIPASTO/TECLE MANUAL DE CADENA RCB CON TROLE ENGRANADO RGT — ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES

Con	Códig prod			a libre C nm)	Elev están-		Adaptabil ancho d B (mi	e patín	a max	a'	b	4	е	•	h			k	b.				S			Peso	Peso de	Peso por un metro adic. de elevación
Cap. (t)	Polipasto/ tecle	Trole	Gan- cho	Agarra- dera			Estándar	Opción				u (mm)	-	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	m (mm)	n (mm)	(mm)	_	(mm)	(mm)			
1/2	RCB005	RGTS005	391	305		1300**	58 a 127	128 a 203 Ó 204 a 305	275	309	272	2.4	116	2.1	106	71	28	95	106	56	112	50	B-46	25	25	24	26	2.7
1	RCB010	RGTS010	469	365	2.4	1500	82 a 153	154 a 305	349	385	316	2.4	154	2.1	127	85	34	112	109	71	131	62	B-56	32	32	34	36	3.0
2	RCB020	RGTS020	669	535		1700**			359	398	374	2.5	157	2.1	148	100	36	134	114	80	152	68	B-56	36	36	51	55	4.1
3	RCB030	RGTS030	818	690		2300	100 a 178	179 a 305	376	401	483	3.0	157	2.7	169	118	47	144	131	81	178	88	B-70	54	54	97	102	5.4

^{*} Para ambientes potencialmente explosivos que requieran características que reduzcan el riesgo de chispa..



Harrington Hoists, Inc. DBA: Kito Americas, Inc. 401 West End Avenue, Manheim, PA 17545 Teléf.: 00-1-717-665-2000 www.kitoamericas.com С

^{**}Min. rango de patín para la curva: 0.5t =73mm; 2t=89mm