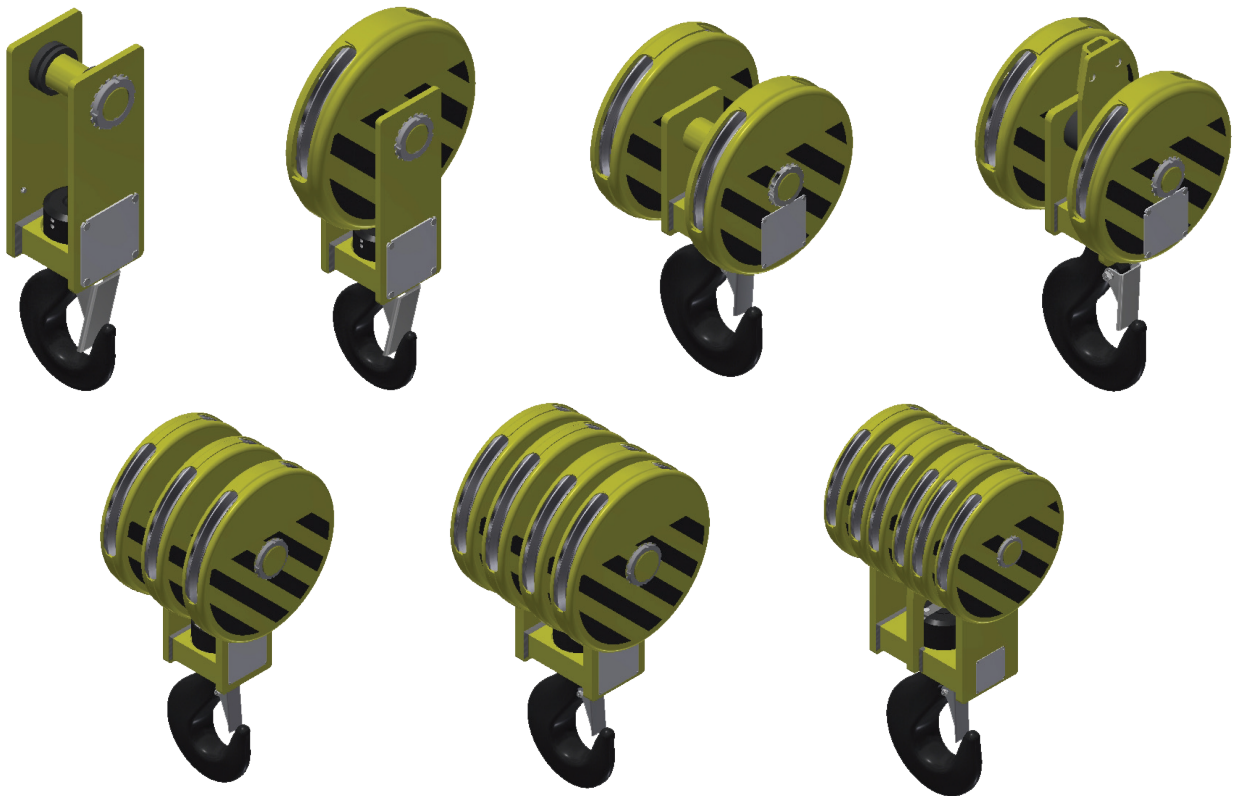


## CONJUNTO DE CAIXA DE GANCHO

Conjunto de caixa de gancho, padronizado, tipo normal ou compacto, arranjos de 1 a 12 cabos, sendo 1 e 2 cabos conf. DIN 15410, 4 e 5 cabos conf. DIN 15408 e 6, 8 e 12 cabos conf. DIN 15409, para aplicação em ambiente industrial ou agressivo, incluindo atmosfera explosiva Zonas 0, 1, 2, 20, 21 e 22 e também trabalho submerso em água. Conjunto composto de estrutura metálica, gancho anzol DIN 15401 em aço forjado DIN 17102 Classe P (StE 355) com trava de segurança, rolamento do gancho tipo axial de esfera, porca do gancho, eixo, roldanas, rolamentos das roldanas tipo rígidos de esfera com dupla vedação e proteções para roldanas. Pintura padrão para estrutura amarelo segurança Munsell 5Y8/12 com listras preto Munsell N1, para gancho preto Munsell N1 e para partes usinadas/não pintadas proteção com verniz tipo Tectyl.

**Opcionais:** Buchas para trabalho submerso em água / Gancho forjado ancora conf. DIN 15402 / Gancho forjado ancora com furo central conf. DIN 15402 B / Tratamento anti centelhante para aplicação EX / Pintura para roldana alaranjado segurança Munsell 2,5YR6/14 / Outros sob consulta.



Tipo	Arranjo	Capacidade máx. (kg)			Ø primitivo roldana (mm)	Ø externo cabo aço (mm/pol)	Haste gancho	Código Proeleva	Opcionais
		2m	1Am	1Bm					
Normal	1 cabo	500	625	781	Sem rold.	8 (5/16)	05P	CXG-N1-500-0-8-05P-TSN1A-G	Buchas para trabalho submerso em água / Gancho ancora conf. DIN 15402 / Gancho ancora com furo central conf. DIN 15402 B
		1950	2438	3047	Sem rold.	16 (5/8)	2.5P	CXG-N1-1950-0-16-2.5P-TSN3A-G	
		1950	2438	3047	Sem rold.	22 (7/8)	2.5P	CXG-N1-1950-0-22-2.5P-TRN3A-G	
		2450	3063	3828	Sem rold.	16 (5/8)	2.5P	CXG-N1-2450-0-16-2.5P-TSN3BC-G	
		2500	3125	3906	Sem rold.	22 (7/8)	2.5P	CXG-N1-2500-0-22-2.5P-TRN3B-G	
		3000	3750	4688	Sem rold.	22 (7/8)	2.5P	CXG-N1-3000-0-22-2.5P-TRN3C-G	
		3125	3906	4883	Sem rold.	19 (3/4)	2.5P	CXG-N1-3125-0-19-2.5P-TSN4B-G	
		3125	3906	4883	Sem rold.	26 (1)	2.5P	CXG-N1-3125-0-26-2.5P-TRN4B-G	
		3450	4313	5391	Sem rold.	19 (3/4)	2.5P	CXG-N1-3450-0-19-2.5P-TSN4ACDE-G	
		4200	5250	6563	Sem rold.	26 (1)	4P	CXG-N1-4200-0-26-4P-TRN4ADE-G	
Normal	2 cabos	1000	1250	1563	180	8 (5/16)	08P	CXG-N2-1000-172-180-8-08P-TSN1A-G	
		1000	1250	1563	184	11 (7/16)	08P	CXG-N2-1000-172-184-11-08P-TRN1A-G	
		1200	1500	1875	180	8 (5/16)	08P	CXG-N2-1200-172-180-8-08P-TSN1B-G	
		1500	1875	2344	184	11 (7/16)	05V	CXG-N2-1500-172-184-11-05V-TRN1B-G	
		1900	2375	2969	260	11 (7/16)	1.6P	CXG-N2-1900-249-260-11-1.6P-TSN2A-G	
		2500	3125	3906	260	11 (7/16)	1.6P	CXG-N2-2500-249-260-11-1.6P-TSN2BC-G	
		2500	3125	3906	265	16 (5/8)	1.6P	CXG-N2-2500-249-265-16-1.6P-TRN2A-G	
		3000	3750	4688	265	16 (5/8)	2.5P	CXG-N2-3000-249-265-16-2.5P-TRN2B-G	
		3900	4875	6094	360	16 (5/8)	2.5P	CXG-N2-3900-344-360-16-2.5P-TSN3A-G	
		3900	4875	6094	366	22 (7/8)	2.5P	CXG-N2-3900-344-366-22-2.5P-TRN3A-G	
		4900	6125	7656	360	16 (5/8)	4P	CXG-N2-4900-344-360-16-4P-TSN3BC-G	
		5000	6250	7813	366	22 (7/8)	4P	CXG-N2-5000-344-366-22-4P-TRN3B-G	
		6000	7500	9375	366	22 (7/8)	4P	CXG-N2-6000-344-366-22-4P-TRN3C-G	
		6250	7813	9766	430	19 (3/4)	4P	CXG-N2-6250-411-430-19-4P-TSN4B-G	
		6250	7813	9766	437	26 (1)	4P	CXG-N2-6250-411-437-26-4P-TRN4B-G	
		6900	8625	10781	430	19 (3/4)	5P	CXG-N2-6900-411-430-19-5P-TSN4ACDE-G	
7500	9375	11719	437	26 (1)	5P	CXG-N2-7500-411-437-26-5P-TRN4C-G			
8400	10500	13125	437	26 (1)	6P	CXG-N2-8400-411-437-26-6P-TRN4ADE-G			
Compacto	4 cabos	2000	2500	3125	180	8 (5/16)	1.6P	CXG-C4-2000-172-180-8-1.6P-TSN1A-G	
		2000	2500	3125	184	11 (7/16)	1.6P	CXG-C4-2000-172-184-11-1.6P-TRN1A-G	
		2400	3000	3750	180	8 (5/16)	1.6P	CXG-C4-2400-172-180-8-1.6P-TSN1B-G	
		3000	3750	4688	184	11 (7/16)	2.5P	CXG-C4-3000-172-184-11-2.5P-TRN1B-G	

Tipo	Arranjo	Capacidade máx. (kg)			Ø primitivo roldana (mm)	Ø externo cabo aço (mm/pol)	Haste gancho	Código Proeleva	Opcionais
		2m	1Am	1Bm					
Compacto	4 cabos	3800	4750	5938	260	11 (7/16)	2.5P	CXG-C4-3800-249-260-11-2.5P-TSN2A-G	Buchas para trabalho submerso em água / Gancho ancora conf. DIN 15402 / Gancho ancora com furo central conf. DIN 15402 B
		5000	6250	7813	260	11 (7/16)	4P	CXG-C4-5000-249-260-11-4P-TSN2BC-G	
		5000	6250	7813	265	16 (5/8)	4P	CXG-C4-5000-249-265-16-4P-TRN2A-G	
		6000	7500	9375	265	16 (5/8)	4P	CXG-C4-6000-249-265-16-4P-TRN2B-G	
		7800	9750	12188	360	16 (5/8)	5P	CXG-C4-7800-344-360-16-5P-TSN3A-G	
		7800	9750	12188	366	22 (7/8)	5P	CXG-C4-7800-344-366-22-5P-TRN3A-G	
		9800	12250	15313	360	16 (5/8)	6P	CXG-C4-9800-344-360-16-6P-TSN3BC-G	
		10000	12500	15625	366	22 (7/8)	6P	CXG-C4-10000-344-366-22-6P-TRN3B-G	
		12000	15000	18750	366	22 (7/8)	8P	CXG-C4-12000-344-366-22-8P-TRN3C-G	
		12500	15625	19531	430	19 (3/4)	8P	CXG-C4-12500-411-430-19-8P-TSN4B-G	
		12500	15625	19531	437	26 (1)	8P	CXG-C4-12500-411-437-26-8P-TRN4B-G	
		13800	17250	21563	430	19 (3/4)	10P	CXG-C4-13800-411-430-19-10P-TSN4ACDE-G	
		15000	18750	23438	437	26 (1)	10P	CXG-C4-15000-411-437-26-10P-TRN4C-G	
16800	21000	26250	437	26 (1)	12P	CXG-C4-16800-411-437-26-12P-TRN4ADE-G			
Comp.	5 cabos	2500	3125	3906	180	8 (5/16)	1.6	CXG-C5-2500-172-180-8-1.6P-TSN1AB-G	
		3000	3750	4688	184	11 (7/16)	1.6	CXG-C5-3000-172-184-11-2.5P-TRN1AB-G	
Compacto	6 cabos	3000	3750	4688	200	8 (5/16)	2.5P	CXG-C6-3000-192-200-8-2.5P-TSN1A-G	
		3000	3750	4688	204	11 (7/16)	2.5P	CXG-C6-3000-193-204-11-2.5P-TRN1A-G	
		3600	4500	5625	200	8 (5/16)	2.5P	CXG-C6-3600-192-200-8-2.5P-TSN1B-G	
		4500	5625	7032	204	11 (7/16)	4P	CXG-C6-4500-193-204-11-4P-TRN1B-G	
		5700	7125	8906	290	11 (7/16)	4P	CXG-C6-5700-279-290-11-4P-TSN2A-G	
		7500	9375	11719	290	11 (7/16)	5P	CXG-C6-7500-279-290-11-5P-TSN2BC-G	
		7500	9375	11719	295	16 (5/8)	5P	CXG-C6-7500-279-295-16-5P-TRN2A-G	
		9000	11250	14063	295	16 (5/8)	6P	CXG-C6-9000-279-295-16-6P-TRN2B-G	
		11700	14625	18281	400	16 (5/8)	8P	CXG-C6-11700-384-400-16-8P-TSN3A-G	
		11700	14625	18281	406	22 (7/8)	8P	CXG-C6-11700-384-406-22-8P-TRN3A-G	
		14700	18375	22969	400	16 (5/8)	10P	CXG-C6-14700-384-400-16-10P-TSN3BC-G	
		15000	18750	23438	406	22 (7/8)	10P	CXG-C6-15000-384-406-22-10P-TRN3B-G	
		18000	22500	28125	406	22 (7/8)	12P	CXG-C6-18000-384-406-22-12P-TRN3C-G	
		18750	23438	29297	475	19 (3/4)	12P	CXG-C6-18750-456-475-19-12P-TSN4B-G	
		18750	23438	29297	482	26 (1)	12P	CXG-C6-18750-456-482-26-12P-TRN4B-G	
		20700	25875	32344	475	19 (3/4)	16P	CXG-C6-20700-456-475-19-16P-TSN4ACDE-G	
22500	28125	35156	482	26 (1)	20P	CXG-C6-22500-456-482-26-20P-TRN4C-G			
25200	31500	39375	482	26 (1)	20P	CXG-C6-25200-456-482-26-20P-TRN4ADE-G			

Tipo	Arranjo	Capacidade máx. (kg)			Ø primitivo roldana (mm)	Ø externo cabo aço (mm/pol)	Haste gancho	Código Proeleva	Opcionais
		2m	1Am	1Bm					
Compacto	8 cabos	4000	5000	6250	200	8 (5/16)	2.5P	CXG-C8-4000-192-200-8-2.5P-TSN1A-G	Buchas para trabalho submerso em água / Gancho ancora conf. DIN 15402 / Gancho ancora com furo central conf. DIN 15402 B
		4000	5000	6250	204	11 (7/16)	2.5P	CXG-C8-4000-193-204-11-2.5P-TRN1A-G	
		4800	6000	7500	200	8 (5/16)	4P	CXG-C8-4800-192-200-8-4P-TSN1B-G	
		6000	7500	9375	204	11 (7/16)	4P	CXG-C8-6000-193-204-11-4P-TRN1B-G	
		7600	9500	11875	290	11 (7/16)	5P	CXG-C8-7600-279-290-11-5P-TSN2A-G	
		10000	12500	15625	290	11 (7/16)	6P	CXG-C8-10000-279-290-11-6P-TSN2BC-G	
		10000	12500	15625	295	16 (5/8)	6P	CXG-C8-10000-279-295-16-6P-TRN2A-G	
		12000	15000	18750	295	16 (5/8)	8P	CXG-C8-12000-279-295-16-8P-TRN2B-G	
		15600	19500	24375	400	16 (5/8)	12P	CXG-C8-15600-384-400-16-12P-TSN3A-G	
		15600	19500	24375	406	22 (7/8)	12P	CXG-C8-15600-384-406-22-12P-TRN3A-G	
		19600	24500	30625	400	16 (5/8)	12P	CXG-C8-19600-384-400-16-12P-TSN3BC-G	
		20000	25000	31250	406	22 (7/8)	12P	CXG-C8-20000-384-406-22-12P-TRN3B-G	
		24000	30000	37500	406	22 (7/8)	16P	CXG-C8-24000-384-406-22-16P-TRN3C-G	
		25000	31250	39063	475	19 (3/4)	16P	CXG-C8-25000-456-475-19-16P-TSN4B-G	
		25000	31250	39063	482	26 (1)	16P	CXG-C8-25000-456-482-26-16P-TRN4B-G	
		27600	34500	43125	475	19 (3/4)	20P	CXG-C8-27600-456-475-19-20P-TSN4ACDE-G	
		30000	37500	46875	482	26 (1)	20P	CXG-C8-30000-456-482-26-20P-TRN4C-G	
33600	42000	52500	482	26 (1)	25P	CXG-C8-33600-456-482-26-25P-TRN4ADE-G			
Compacto	12 cabos	37500	46875	58594	475	19 (3/4)	25P	CXG-C12-37500-456-475-19-25P-TSN4B-G	
		37500	46875	58594	482	26 (1)	25P	CXG-C12-37500-456-482-26-25P-TRN4B-G	
		41400	51750	64688	475	19 (3/4)	32P	CXG-C12-41400-456-475-19-32P-TSN4ACDE-G	
		45000	56250	70313	482	26 (1)	32P	CXG-C12-45000-456-482-26-32P-TRN4C-G	
		50400	63000	78750	482	26 (1)	32P	CXG-C12-50400-456-482-26-32P-TRN4ADE-G	

Nota: Dados técnicos sujeitos a alterações sem prévio aviso.