



Linga de Corrente 4:1

Características

Conjunto de correntes de carga Grau 8 em conformidade com a ABNT NBR 15516 - partes 1 e 2 para uso em movimentação de cargas.

Vantagens

- Fornecida com encurtadores (redução de comprimento);
- Temperaturas de carga até 400°C.

LINGAS DE CORRENTE - Capacidades (kg) / FS 4:1 - Conforme NBR 15516-1/2

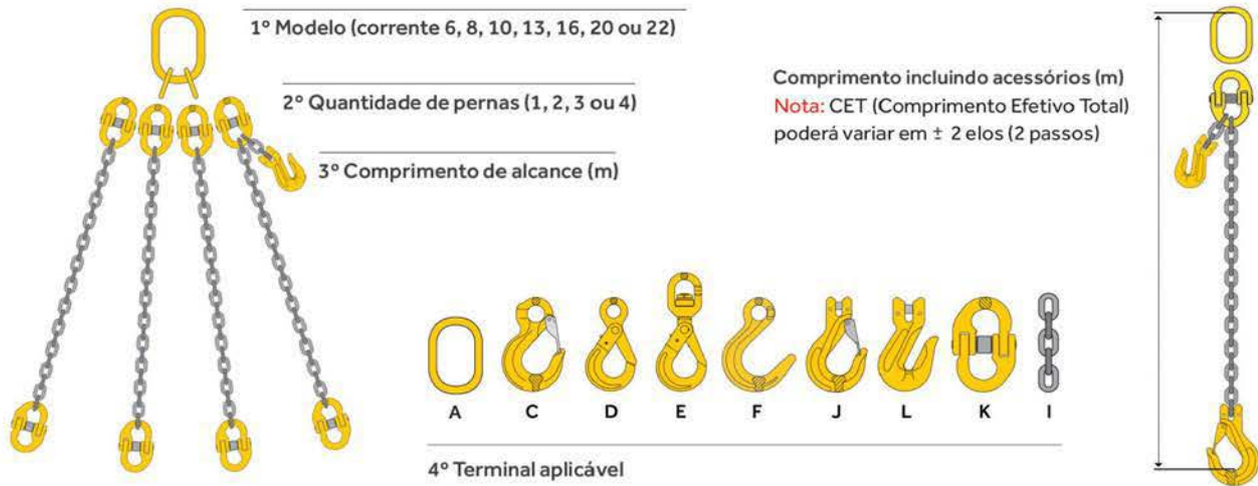
Montagem	1 PERNA	2 PERNAS		3 E 4 PERNAS		LINGA SEM FIM		LINGA CESTO SIMPLES		LINGA CESTO DUPLO	
Ilustração de uso											
Ângulo de inclinação β	0	$0 < \beta \leq 45^\circ$	$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$	$0 < \beta \leq 45^\circ$	$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$	0	0	$0 < \beta \leq 45^\circ$	$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$	$0 < \beta \leq 45^\circ$	$45^\circ < \beta \leq 60^\circ$
Fator de uso	1,0	1,4	1,0	2,1	1,5	2,0	1,6	1,1	0,8	1,7	1,2
1406XX	1.120	1.600	1.120	2.350	1.680	2.240	1.800	1.200	900	1.900	1.350
1408XX	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000	4.000	3.200	2.200	1.600	3.400	2.400
1410XX	3.200	4.500	3.150	6.700	4.800	6.400	5.000	3.500	2.500	5.400	3.780
1413XX	5.300	7.500	5.300	11.100	7.950	10.600	8.500	5.800	4.240	9.000	6.360
1416XX	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000	16.000	12.800	8.800	6.400	13.600	9.600
1420XX	12.500	17.500	12.500	26.250	18.750	25.000	20.000	13.750	10.000	21.250	15.000
1422XX	15.000	21.000	15.000	31.500	22.500	30.000	24.000	16.500	12.000	25.500	18.000
1426XX	21.200	28.400	21.200	44.520	31.500	42.400	33.920	23.320	16.960	36.040	25.440
1432XX	31.500	44.100	31.500	66.150	47.250	63.000	50.400	34.650	25.200	53.550	37.800

NOTA 1: informar a capacidade de carga, quantidade de pernas, comprimento e o terminal aplicável.

NOTA 2: para cargas assimétricas, considerar capacidade do ângulo de 60° (considere o uso de encurtadores).

NOTA 3: poderá ocorrer perda de resistência em função da temperatura, cantos vivos e impacto.

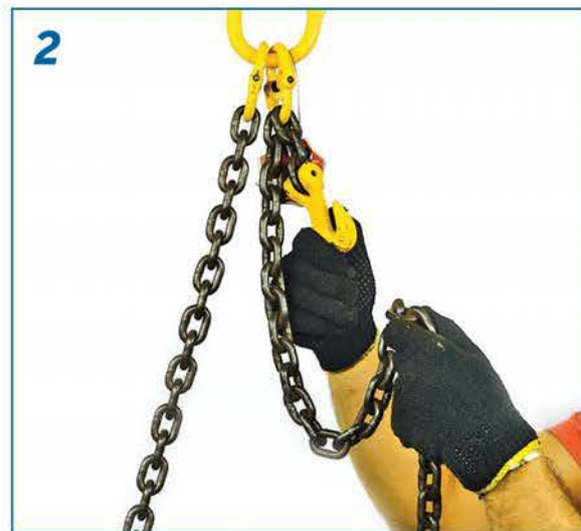




Forma de utilização



Passo 1: Verifique o comprimento necessário para redução do ramal.



Passo 2: Selecione o elo.



Passo 3: Introduza o elo dobrado no gancho encurtador.



Passo 4: Verifique se o encaixe está 100% seguro.

