

8-CE

A Corrente de Elos Aço Alloy Grau 8 transmitem força e movimento e adaptam-se nas mais variadas aplicações de amarração e Elevação de Cargas. A utilização da Corrente de Elos Aço Alloy Grau 8 oferece maior resistência e menor peso comparado às correntes comuns. As Correntes de Elos são forjadas em Aço liga (Alloy Steel) Grau 8 – Norma EN 818-2 e possui acabamento oxidado preto.



ELEVANDO VIDAS, FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS

REF. 8-CE	Ø DA CORRENTE (A)		DIMENSÕES (mm)				CARGA DE TRAB. (kgf)	PESO UNIT. (kg/m)
	(mm)	(pol)	A	B min	C max	D min		
8-CE-06	6,0	1/4"	6	7,8	22,2	17,5	1.120	0,920
8-CE-07	7,0	9/32"	7	9,1	25,9	20,4	1.500	1,080
8-CE-08	8,0	5/16"	8	10,4	29,6	23,3	2.000	1,460
8-CE-10	10,0	3/8"	10	13,0	37,0	29,1	3.150	2,250
8-CE-13	13,0	1/2"	13	16,9	48,1	37,8	5.300	3,760
8-CE-16	16,0	5/8"	16	20,8	59,2	46,6	8.000	5,480
8-CE-18	18,0	11/16"	18	23,4	66,6	52,4	10.000	6,770
8-CE-20	20,0	3/4"	20	26,0	74,0	58,2	12.500	9,080
8-CE-22	22,0	7/8"	22	28,6	81,4	64,0	15.000	10,110
8-CE-26	26,0	1 "	26	33,8	96,2	75,7	21.200	15,620
8-CE-32	32,0	1 1/4 "	32	41,6	118,0	93,1	31.500	29,740

Fator de Segurança: 4 x a carga de Trabalho

