

Corrente Soldada de Elo Curto



Detalhes Técnicos

Corrente Fabricada Segundo Norma ABNT NBR 15293

Código	Diâmetro (D)		Dimensões Elos (mm) AxB	Peso kg/m	Resistência (kgf)	
	(mm)	(pol)			Trabalho	Ruptura
0124012	1,2	3/64	6 x 10	0,028	15	60
0124020	2,0	5/64	9 x 16	0,068	40	160
0124024	2,4	3/32	12 x 19	0,110	60	240
2524030	3,0	7/64	13 x 22	0,170	125	500
2524032	3,2	1/8	11 x 24	0,157	170	680
2524035	3,5	9/64	12 x 25	0,219	200	800
2524040	4,0	5/32	15 x 27	0,298	225	900
2524045	4,5	11/64	16 x 31	0,368	250	1000
2524050	5,0	3/16	18 x 33	0,468	350	1400
1024055	5,5	7/32	20 x 35	0,574	450	1800
1024060	6,0	15/64	22 x 40	0,670	500	2000
1024065	6,5	1/4	24 x 42	0,797	550	2200
1024070	7,0	9/32	27 x 44	0,974	600	2400
1024080	8,0	5/16	31 x 49	1,279	625	2500
1024090	9,0	23/64	34 x 53	1,635	700	2800
1024095	9,5	3,8	35 x 53	1,872	800	3200
1024110	11,0	7/16	42 x 63	2,548	1050	4200
1024125	12,5	1/2	46 x 72	3,168	1500	6000
1024145	14,5	9/16	51 x 79	4,371	1900	7600
1024155	15,5	5/8	53 x 82	4,932	2250	9000