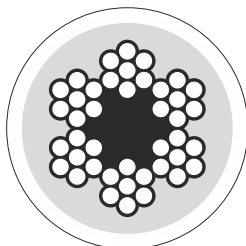


Tablas de resistencia a la ruptura de los cables de acero



SERIE 6 x 7		TIPO JIRAFA	
Diámetro		Alma de Fibra	
mm	plg	Peso kg/m	Resistencia Ruptura en toneladas
3.2	1/8"	0.04	0.61
4.8	3/16"	0.08	1.36
6.4	1/4"	0.14	2.40
8.0	5/16"	0.22	3.72
9.5	3/8"	0.31	5.32
11.1	7/16"	0.43	7.20
13.0	1/2"	0.57	9.35
14.5	9/16"	0.71	11.80
16.0	5/8"	0.88	14.40
19.0	3/4"	1.25	20.60
22.0	7/8"	1.71	27.90
26.0	1"	2.23	36.00
29.0	1-1/8"	2.83	45.20
32.0	1-1/4"	3.48	55.30
35.0	1-3/8"	4.23	66.30
38.0	1-1/2"	5.03	78.20

Principales abreviaturas

FW	Filler Wire Construcción - Construcción Filler Wire.
PS	Plow Steel - Acero tipo "Arado"
IPS	Improved Plow Steel - Acero tipo "Arado" mejorado
EIPS	Extra Improved Plow Steel - Acero "Arado" extramejorado
PF	Preformed - Preformado