

## CÂBLES INOX OU GALVANISÉS

### ACIER INOX AISI 316 (7x19)



Câble fabriqué avec fils d'acier inoxydable de qualité AISI 316. Il y a une excellent stabilité structurelle et unes caractéristiques contre la corrosion très supérieures qu' autres câbles.

Ce câble inoxydable est approprié pour quelque secteur ou produit qui exige flexibilité et une bonne résistance à l'abrasion. En outre, il a un éclat à la surface ce qui en fait un câble très attractif.

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
2	0,017	250
3	0,037	539
4	0,066	960
5	0,10	1.488
6	0,15	2.148
7	0,20	2.924
8	0,26	3.818
9	0,33	4.836
10	0,41	5.966
12	0,59	8.604
14	0,80	11.692

Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
16	1,05	14.461
18	1,33	18.088
19	1,48	20.446
20	1,64	21.985
22	2,04	26.482
24	2,36	30.579
25	2,56	34.077
26	2,77	35.876
28	3,21	41.892
30	3,69	48.067
32	4,20	54.363



### GALVANISÉ (6x19 + AT)

Câble avec très haute galvanisation, ce qui en fait dans un câble idéal pour tâches dans environnements corrosifs. C'est un produit très utilisé comme racleur, dans les cas où il y a des limitations avec la capacité de la machine et il y a besoin des petits diamètres.



Diamètre	Poids / MT	Charge rupture
14	0,72	11.400
16	0,93	14.600
18	1,17	18.200
19	1,33	20.900
20	1,49	23.300
22	1,79	27.500
24	1,87	29.300
25	2,07	32.400
26	2,46	37.900
28	2,88	45.100
30	3,31	51.600
32	3,82	58.500
34	4,31	63.800

\*Les dimensions ne sont établies qu'à but informatif.