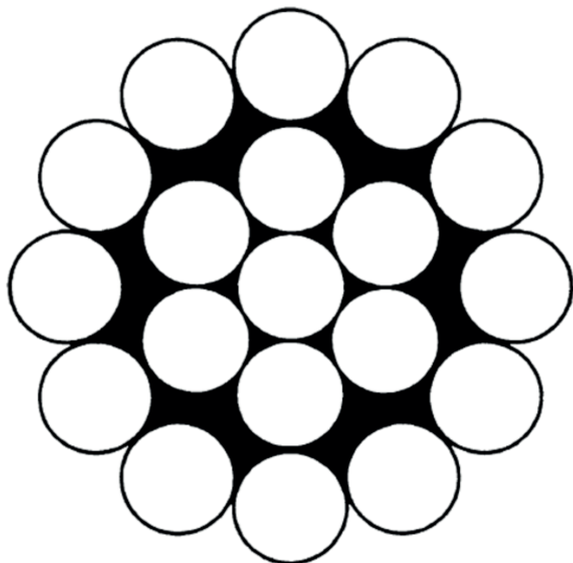


CÂBLE INOX 1x19



UTILISATION :

Le câble inox 1x19 est un type de câble en acier inoxydable composé d'un seul toron constitué de 19 fils. Ce type de câble est très populaire pour des applications où la solidité et la résistance à la corrosion sont primordiales.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Norme : DIN 3053
- Excellente résistance à la traction
- Acier inoxydable AISI 316
- Résistance à la corrosion
- Allongement très limité sous tension

Tableau des mesures

Code	Diamètre	Poids pour 100 m	Charge de rupture minimale classe de résistance 1570 N/mm ²	
			kN	Kg
-	mm	Kg		
1X19/I/01	1	0,50	0,82	84
1X19/I/1.5	1,5	1,11	1,85	190
1X19/I/02	2	2	3,30	340
1X19/I/2.5	2,5	3,10	5,15	530
1X19/I/03	3	4,50	7,40	760
1X19/I/04	4	7,90	13,20	1350
1X19/I/05	5	12,40	20,60	2100
1X19/I/06	6	17,80	29,70	3030
1X19/I/07	7	24,30	37,80	3850
1X19/I/08	8	31,70	52,80	5380
1X19/I/10	10	49,50	82,40	8400
1X19/I/12	12	71,30	118,70	12100