

## Câble anti-giratoire 35x7W IWRC / 35x7W IWRC rotation resistant wire rope

**Application** Câble pour grues, grues mobiles et treuils

*Application* Wire rope for cranes, mobile cranes or winch

**Description** Meilleure résistance à la rotation grâce à un plus faible couple giratoire  
Le câblage peut être croisé ou lang à droite ou à gauche

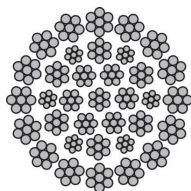
*Description* High resistance to spinning through a lower rotation torque  
The lay type of the ropes can be ordinary or lang, right hand or left hand

**Matière** Torons en fil d'acier galvanisé  
Toron : acier galvanisé  
Âme : acier galvanisé

*Material* Galvanized steel wire strands  
Stand : galvanized steel  
Core : galvanized steel

**Normes** Conforme à la norme EN 12385-4

*Standards* Complies with EN 12385-4 standard



35x7 IWRC

Diamètre <u>Diameter</u> (mm)	Poids <u>Weight</u> (kg/100 m)	Charge de rupture min. <u>Min. breaking load</u> (Kn)	
		1960 N/mm <sup>2</sup>	2160 N/mm <sup>2</sup>
8	29,1	45.20	48.40
9	36,8	57.20	61.20
10	45,4	70.60	75.60
11	54,9	85.40	91.5
12	65,4	101.61	109
13	76,7	119.25	128
14	89	138.30	148
15	102	16	194
16	116	180.63	245
18	147	228.61	258
19	164	271	273
20	182	282.24	302
22	220	341.51	385
24	262	406.43	435
26	307	476.99	511
28	356	553.19	593
32	465	723	774
34	526	869	893
36	588	914	980
38	656	1020	1090
40	726	1130	1210