

CÂBLE | WIRE ROPE

VINCO
Lontana Group



Section Câble

Nous fournissons des câbles en acier et acier inoxydable de différentes constructions et diamètres.

Nos produits sont principalement destinés aux secteurs de l'industrie, de la pêche, de l'élévation et des ascenseurs.

Nous nous adaptions au mieux aux besoins de nos clients, en mettant à leur disposition, en plus de notre gamme et stock actuelle, d'autres constructions et diamètres potentiellement disponibles via consultation commerciale.

- Câbles à usage général compactés et non compactés, avec une âme en fibre ou métallique dans différentes constructions et diamètres.
- Câbles de pêche à 6 cordons non compactés et compactés avec une âme en fibre ou en métalliques, spécialement sélectionnés pour les applications dans les chalutiers et la pêche à la senne, entre autres activités.
- Câbles à usage industriel, câbles à 6 et 8 cordons pour les applications d'élévations type grues portiques, porte-conteneurs, grues de port...
- Câbles résistants à la rotation et anti-tournants, spécialement sélectionnés pour les grues à tour et les grues télescopiques.
- Câbles de 8 et 6 cordons avec application élévation spécialement pour les ascenseurs et limitation de vitesse.
- Sélection de câbles en acier inoxydable pour application architecture, design d'intérieur, utilisations récréatives, lignes de vie, agriculture et autres.

En outre, nous fournissons des cordons inoxydables, des cordes en fibres synthétiques et des élingues pour différentes applications.

The Wire Rope business line

We supply steel and stainless steel wire ropes in different constructions and diameters.

Our product is mainly targeted towards the industrial, fishing, elevation and lifts sectors, among others.

We are increasing our catalogue and stock of steel and stainless steel wire rope, in order to adapt to our clients' needs in the best possible way, by making other constructions and diameters available under request, as well as our current rope range.

- General use wire ropes, compacted and standard, with textile or metal core, in different constructions and diameters.
- 6-Rope fishing wires, compacted or standard, with fibre or metal core, especially selected for trawler and purse-seine fishing application, among other activities.
- Industrial use wires, 6 and 8-rope wires for crane application, gantry cranes, container ships, port cranes, etc.
- Rotation resistant and anti-twisting wire ropes, especially selected for tower cranes and telescopic cranes, among others.
- 8 and 6-rope wires, for lift elevation and speed limitation application.
- Stainless steel wire rope selection for uses in architecture, interior design, recreational use, life-lines, agriculture and more.

In addition, we supply stainless ropes, synthetic fibre ropes and slings for various applications.

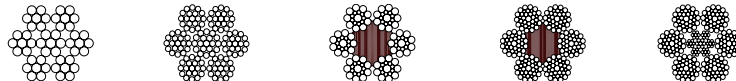
Nous aimons ce que nous faisons.
Et nous le faisons bien.

We like what we do.
And that's why we do it well.



CÂBLES À USAGE GÉNÉRAL / GENERAL PURPOSE WIRE ROPES

- 6 torons compactés et non compactés, âme textile ou métallique
(6x36WS-SFC, 6x36WS-IWRC,...)
6 strands compacted or no n compacted, fiber or metallic core
(6x36WS-SFC, 6x36WS-IWRC,...)
- Anti-rotation résistant.
Non rotating resistant.
- EN 12385-4.
• Élingue, élévation des charges, traînée, ...
Slings, elevation, hauling...



Diamètre / Diameter (mm)	7x7	7x19M	6x19S-SFC **	6x36WS-SFC	6x36WS-IWRC
6	•			•	
8	•			•	•
10	•		•	•	•
12		•	•	•	•
14		•	•	•	•
16		•	•	•	•
18		•	•	•	•
20		•	•	•	•
22				•	•
24				•	•
26				•	•
28				•	•
30				•	•



* Possibilité d'autres constructions et diamètres. Contactez le service commercial. / Possibility of other constructions and diameters. Contact the sales department.

** Construction indicative. Possible 6x19M-SFC. / Orientative construction. Could be 6x19M-SFC.

CÂBLES DE PÊCHE / FISHING WIRE ROPES

- 6 torons non compactés et compactés avec une âme en fibre ou en métal.
(6x19S-SFC, 6xK26WS-IWRC,...)
6 Strands non compacted and compacted with fiber or metallic core.
(6x19S-SFC, 6xK26WS-IWRC, ...)
- Galvanisé pour protéger contre la corrosion.
Galvanized to protect against corrosion.
- EN 12385-4.
• Chalut, pêche à la senne, ...
Trawlers, purse seiners...



Diamètre / Diameter (mm)	6x19S-SFC	6x19S-IWRC	6xK19S-SFC	6xK19S-IWRC	6xK26WS-SFC	6xK26WS-IWRC
16	•	•	•	•		
18	•	•	•	•		
20	•	•	•	•		
22	•	•	•	•		
24	•	•	•	•	•	•
26	•	•	•	•	•	•
28					•	•
30					•	•
32					•	•
34					•	•



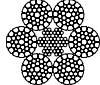
* Possibilité d'autres diamètres. Contactez le service commercial.

Possibility of other constructions. Contact the sales department.

CÂBLES POUR GRUES ET INDUSTRIE / INDUSTRIAL AND CRANES WIRE ROPES

- Câbles à 6 et 8 torons sans infiltration plastique.**
(6x36WS-IWRC, 8xK26WS-IWRC)
6 and 8 strands wire ropes without plasticized core.
(6x36WS-IWRC, 8xK26WS-IWRC)
- Câbles haute performance avec infiltration plastique.**
(8xk19S-EPIWRC, 8xK26WS-EPIWRC, ...)
High performance wire ropes with plasticized core .
(6x36WS-EPIWRC, 8xK226WS-EPIWRC,...)

- Anti-rotation résistant.**
Non rotating resistant.
- Anti-rotatif.**
No swivel.
- EN 12385-4.**
- Treuils, grues pont, grues portiques, ...**
Gantry cranes, overhead cranes, container cranes, ...



Diamètre / Diameter (mm)	6x36WS-IWRC	6xK36WS-IWRC	8xK26WS-IWRC **	8xK26WS-EPIWRC **
8	•			
10	•			•
12	•		•	
14	•		•	•
16	•		•	•
18	•	•	•	•
20	•	•	•	•
22	•	•	•	•
24	•	•	•	•
26	•	•	•	•
28	•	•	•	•
30	•	•	•	•
32	•	•	•	•
34	•	•	•	•



* Possibilité d'autres constructions et diamètres. Contactez le service commercial / Possibility of other constructions and diameters. Contact the sales department.

** Construction indicative. Cela peut dépendre du diamètre / Orientative construction. Could depend of the diameter

CÂBLES RÉSISTANTS À LA ROTATION ET ANTI-ROTATIFS / ROTATING RESISTANT AND NON ROTATING WIRE ROPES

- Câbles dans lesquels une résistance à la rotation est requise.**
Wire rope where rotation resistant is required.
- Catégorie 1 : 35(W)x7 – 35(W)xK7. Câbles anti-tournants.** Convient pour une utilisation avec des fixations rotatives. Sans et avec filtration plastique (EP). Convient aux utilisations avec des fixations rotatives.
Sin y con filtración plástica (EP). Aptos para usos con sujetaciones giratorias.
Category 1 : 35(W)x7-35(W)xK7 - Highly rotation resistant. Suitable to use with swivel. With and without plasticized core. Suitable to use with swivels.

- Catégorie 2 : 19x7. Résistant à la rotation.** Ne convient pas aux fixations tournantes.
Category 2: 19x7 - Medium rotation resistant. No suitable to use with swivels.
- EN 12385-4.**
- Grues à tour, grues télescopiques, ...**
Tower cranes, telescopic cranes, ...



Diamètre / Diameter (mm)	Catégorie 2 - Résistant à la rotation Category 2- Rotation resistant wire ropes		Catégorie 1 – Anti-tournants Category 1 - Non rotating wire ropes		
	19x7	19xK7	35Wx7	35WxK7	35WxK7 EP
6	•				
8	•				
10	•	•			
12	•	•	•	•	
14	•	•	•	•	•
16	•	•	•	•	•
18	•	•	•	•	•
20	•	•	•	•	•
22	•	•	•	•	•
24			•	•	•
26			•	•	•
28			•	•	•
30			•	•	•
32			•	•	•
34			•	•	•



* Possibilité d'autres constructions et diamètres. Contactez le service commercial / Possibility of other constructions and diameters. Contact the sales department.

** Construction indicative. Cela peut dépendre du diamètre / Orientative construction. Could depend of the diameter

CÂBLES POUR ASCENSEURS / ELEVATORS WIRE ROPES

- Câbles à 6 et 8 torons pour l'élévation d'ascenseurs.(8x19S-SFC)**
6 and 8 strands wire ropes to elevators (8x19S-SFC,...)
- Câbles à 6 torons pour limiteur de vitesse.**
6 strands wire ropes for speed limiter.

- EN 12385-5.
- Elévation et limiteur de vitesse.
Elevation and speed limiter.



Diamètre / Diameter (mm)	6x19S-SFC	8x19S-SFC
6	•	
6,5	•	
8		•
9	•	
10		•
11		•
13		

* Pour les autres diamètres, veuillez contacter le service commercial.
For others diameters contact the commercial department.



CÂBLES D'ACIER INOXYDABLE / STAINLESS STEEL WIRE ROPES

- Possibilité de revêtement plastique (PVC o PA)
Possibility of plastic coating (PVC or PA)
- AISI304 ou/or AISI316.
- Pour l'architecture, l'intérieur, la navigation, activité récréative, les lignes de vie, l'agriculture
Architecture, yachts, life lines, agriculture,

- 1x19 rigide / Rigid.
7x7 Modérément flexible / Fairly flexible.
7x19 Très flexible / Very flexible.



Diamètre / Diameter (mm)	1x19M	7x7	7x19M
1	•		
2	•	•	
2,5	•	•	•
3	•	•	•
4	•	•	•
5	•	•	•
6	•	•	•
8	•	•	•
10			•
12			•
14			•
16			•



ÉLINGUES EN POLYESTER FERMÉES POLYESTER ROUND SLINGS

- Accessoire de levage à faible poids et à haute flexibilité.
Low weight and high flexibility.
- Facile à manipuler et à stocker.
Easy to handle and store.
- Facteur de sécurité 7:1.
Safety factor 7:1.
- Ne causent pas de dommages à la surface de la charge à soulever.
Don't damage the surface of the cargo.
- EN 1492-1.



CORDE EN FIBRE SYNTHÉTIQUE SYNTHETIC FIBER ROPES

- En polyéthylène, nylon, polypropylène, fibres spéciales à haute performance.
Polyethylene, Nylon, Polyester, Polypropylene, High performance special fibers (Dyneema ®).
- Charge de rupture équivalente à celle d'un câble en acier du même diamètre (selon le matériau).
Minimum breaking load is the same of an equal diameter steel wire rope.
- 8 fois moins de poids qu'un câble en acier.
8 times less weight than a steel wire rope.
- Pêche, amarres de bateaux...
Fishing apparel, towing, mooring ...



CÂBLE
WIRE ROPES



Siège social / Headquarter

Bizkargi, 6 - Pol. Sarrikola

E-48195 **LARRABETZU**

(Bizkaia) - SPAIN

Tel.: +34 944 123 399

Fax: +34 944 868 301

info@vinco.es

Utxa, 2 - Pol. Sasine

E-48195 **LARRABETZU**

(Bizkaia) - SPAIN

Tel.: +34 944 123 399

Fax: +34 944 868 301

info@vinco.es

Marconi, 13 - Pol. Sesrovires

E-08635 **SANT ESTEVE SESROVIRES**

(Barcelona) - SPAIN

Tel.: +34 937 713 666

Fax: +34 937 713 115

infobarcelona@vinco.es

www.vinco.es