

EL FABRICANTE:

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (ESPAÑA)



INFORMA QUE EL EPI DESCRITO A CONTINUACIÓN:

**KORDA'S - TITANIA 12**

NORMA QUE CUMPLE: **EN1891:1998**

**CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A**

Nº CERTIFICADO: **0082/483/160/06/08/0233**

ACABADO ADICIONAL : **TITAN SYSTEM (Exclusivo Korda's)**

**ÉS CONFORME A LAS DISPOSICIONES DEL REGLAMENTO UE2016-425  
CON LOS SIGUIENTES DATOS TÉCNICOS DE HOMOLOGACIÓN :**

Diámetro	12,0 mm
Peso por metro	92,1 g/m
Porcentaje alma	0,582
Porcentaje funda	41,8%
Nudabilidad	1,04
Deslizamiento funda	0,0%
Alargamiento	0,03
Fuerza de choque (F0,3)	500 daN
Nº choques (F1)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	216 °C
Encogimiento	-0,6 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1500daN - Ok (**)
Resistencia rotura	3850 daN

(\*) En vez de encoger, se estira un 0,6 %

(\*\*) Resistencia con nudo de 8 superior a 22 KN, lo que permite ser homologada con equipos anticaídas sobre línea de anclaje flexible sin necesidad de terminales cosidos.

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ

CON FECHA: 03/08/2020

FIRMA:



Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Responsable Técnico

**THE MANUFACTURER:**

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163  
08297 CASTELLGALÍ  
BARCELONA (SPAIN)



---

**INFORMS THAT THE FOLLOWING PPE :  
KORDA'S - TITANIA 12**

**NORM WHICH MEETS: EN1891:1998  
SEMI-STATIC ROPE A-TYPE**

**N. CERTIFICATION: 0082/483/160/06/08/0233**

**ADDITIONAL FINISHING : TITAN SYSTEM (Korda's exclusive)**

**SATISFIES THE DISPOSITIONS OF THE REGULATION UE2016-425,  
WITH THE FOLLOWING TECHNICAL DATA OF CERTIFICATION:**

Diameter	12,0 mm
Weight per meter	92,1 g/m
Core Percentage	0,582
Sheath Percentage	41,8%
Flexibility	1,04
Sheath Slippage	0,0%
Elongation	0,03
Impact Force (F0,3)	500 daN
Number of Falls (F1)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	216 °C
Shrinkage	-0,6 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1500daN - Ok (**)
Static Resistance	3850 daN

(\*) Instead of shrinking it elonges 0,6 %

(\*\*) Resistance with 8 knot > 22 KN, then it can be certified with fall-arrest systems on a flexible anchor line without requiring stitched ends.

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 03/08/2020

SIGNATURE:

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Technical Director