

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 - DANA 9**

NORMA QUE CUMPLE: **EN1891:1998**
CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO B

Nº CERTIFICADO: **0082/483/160/05/03/0087**

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

Diámetro	9,1 mm
Peso por metro	54,0 g/m
Peso alma	31,5 g/m
Porcentaje alma	58,3%
Peso funda	22,5 g/m
Porcentaje funda	41,7%
Nudabilidad	0,77
Deslizamiento funda	0%
Alargamiento	3,80%
Fuerza de choque (F0,3)	420 daN
Nº choques (F1)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	254 °C
Encogimiento	-1,2 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1200daN - Ok
Resistencia rotura	2215 daN

(*) En vez de encoger, la cuerda se estira un 1,2 %.

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ
CON FECHA: 09/06/2020

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 - DANA 9

**NORM WHICH MEETS: EN1891:1998
SEMIESTATIC ROPE B-TYPE**

N. CERTIFICATION: 0082/483/160/05/03/0087

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

Diameter	9,1 mm
Weight per meter	54,0 g/m
Core Weight	31,5 g/m
Core Percentage	58,3%
Sheath Weight	22,5 g/m
Sheath Percentage	41,7%
Flexibility	0,77
Sheath Slippage	0%
Elongation	3,80%
Impact Force (F0,3)	420 daN
Number of Falls (F1)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	254 °C
Shrinkage	-1,2 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1200daN - Ok
Static Resistance	2215 daN

(*) Instead of shrinking the rope elonges 1,2 %.

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 09/06/2020

SIGNATURE:

Jose Joaquín Castaño Lacruz
Technical Director