

**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	55,0 g/m
Peso alma	31,29 g/m
Porcentaje alma	56,9%
Peso funda	23,70 g/m
Porcentaje funda	43,1%
Nudabilidad	0,70
Deslizamiento funda	0%
Alargamiento	4,10%
Fuerza de choque (F0,3) (nudo 8)	400 daN
Fuerza de choque (F0,3) (costura)	400 daN
Nº choques (F1) (nudo 8)	>5
Nº choques (F1) (costura)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	254 °C
Encogimiento	-1 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1200daN - Ok
Resistencia costura	3min 1200daN - Ok
Resistencia rotura	2260 daN

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

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ

CON FECHA: 08/11/2023

Departamento Técnico  
KORDA'S

**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	55,0 g/m
Core Weight	31,29 g/m
Core Percentage	56,9%
Sheath Weight	23,70 g/m
Sheath Percentage	43,1%
Flexibility	0,70
Sheath Slippage	0%
Elongation	4,10%
Impact Force (F0,3) (knot 8)	400 daN
Impact Force (F0,3) (sewing)	400 daN
Number of Falls (F1) (knot 8)	>5
Number of Falls (F1) (sewing)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	254 °C
Shrinkage	-1 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1200daN - Ok
Resistance with sewing	3min 1200daN - Ok
Static Resistance	2260 daN

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

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Technique Department  
KORDA'S

**LE FABRICANT:**

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

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (ESPAÑA)



**INFORME QUE L' EPI SUIVANT:**

**KORDA'S - DANA 9**

NORME: EN1891:1998

**CORDE SEMI-STATIQUE TYPE B**

Nº CERTIFICAT **0082/483/160/05/03/0087**

**EST CONFORME A UX DISPOSITIONS DU RÈGLEMENT UE2016-425,  
AVEC LES DONNÉES TECHNIQUES D'HOMOLOGATION SUIVANTES :**

Diamètre	9,1 mm
Poids / mètre	55,0 g/m
Poids âme	31,29 g/m
% âme	56,9%
Poids gaine	23,70 g/m
% gaine	43,1%
Flexibilité	0,7
Glissement de la gaine	0
Allongement	0,041
Force de choc (F0,3) (noeud 8)	400 daN
Force de choc (F0,3) (cousue)	400 daN
Nº choques (F1) (noeud 8)	>5
Nº choques (F1) (cousue)	>5
Matière	POLYAMIDE
Point de fusion	254 °C
Rétrécissement	-1 % (*)
Résistance avec noeud de 8	3min 1200daN - Ok
Résistance de la couture	3min 1200daN - Ok
Charge de rupture	2260 daN

(\*) Eau lieu de rétrécir, la corde s'allonge un 1 %.

FAIT À: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Bureau Technique  
KORDA'S