

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 - STARK 11

NORMA QUE CUMPLE: **EN1891:1998**

CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A

Nº CERTIFICADO: **0082/483/160/05/22/0311**

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

Diámetro	10,9 mm
Peso por metro	76 g/m
Peso alma	48,48 g/m
Porcentaje alma	63,8%
Peso funda	27,51 g/m
Porcentaje funda	36,2%
Nudabilidad	1,1
Deslizamiento funda	0,0%
Alargamiento	2,1%
Fuerza de choque (F0,3) (nudo)	510 daN
Fuerza de choque (F0,3) (costu)	570 daN
Nº choques (F1) (nudo 8)	>5
Nº choques (F1) (costura)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	216 °C
Encogimiento	-1,9 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1500daN - Ok
Resistencia costura	3min 1500daN - Ok
Resistencia rotura	3330 daN

(*) En vez de encoger, se estira un 1,9 %

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ

CON FECHA: 07/07/2022

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 - STARK 11

NORM WHICH MEETS: EN1891:1998

SEMIESTATIC ROPE A-TYPE

N. CERTIFICATION: 0082/483/160/05/22/0311

SATISFIES THE DISPOSITIONS OF THE REGULATION UE2016-425,

WITH THE FOLLOWING TECHNICAL DATA OF CERTIFICATION:

Diameter	10,9 mm
Weight per meter	76 g/m
Core Weight	48,48 g/m
Core Percentage	0,638
Sheath Weight	27,51 g/m
Sheath Percentage	0,362
Flexibility	1,1
Sheath Slippage	0
Elongation	0,021
Impact Force (F0,3) (knot 8)	510 daN
Impact Force (F0,3) (sewing)	570 daN
Number of Falls (F1) (knot 8)	>5
Number of Falls (F1) (sewing)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	216 °C
Shrinkage	-1,9 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1500daN - Ok
Resistance with sewing	3min 1500daN - Ok
Static Resistance	3330 daN

(*) Instead of shrinking it elonges 1,9 %

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 07/07/2022

SIGNATURE:



Jose Joaquín Castaño Lacruz
Technical Director



RAPPORT DE DONNÉES TECHNIQUES

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 - STARK 11

NORME: EN1891:1998

CORDE SEMI-STATIQUE TYPE A

Nº CERTIFICAT 0082/483/160/05/22/0311

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

Diamètre	10,9 mm
Poids / mètre	76 g/m
Poids âme	48,48 g/m
% âme	0,638
Poids gaine	27,51 g/m
% gaine	0,362
Flexibilité	1,1
Glissement de la gaine	0
Allongement	0,021
Force de choc (F0,3) (noeud 8)	510 daN
Force de choc (F0,3) (cousue)	570 daN
Nº choques (F1) (noeud 8)	>5
Nº choques (F1) (cousue)	>5
Matière	POLYAMIDE
Point de fusion	216 °C
Rétrécissement	-1,9 % (*)
Résistance avec noeud de 8	3min 1500daN - Ok
Résistance de la couture	3min 1500daN - Ok
Charge de rupture	3330 daN

(*) Au lieu de rétrécir, il s'étire de 1,9%

FAIT À: CASTELLGALÍ

DATE 07/07/2022

SIGNATURE

Jose Joaquín Castaño Lacruz
Responsable Technique