

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 10.5

NORMA QUE CUMPLE: EN1891:1998

CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A

Nº CERTIFICADO: 0082/483/160/05/22/0310

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

Diámetro	10,5 mm
Peso por metro	71 g/m
Peso alma	40,47 g/m
Porcentaje alma	57,0%
Peso funda	30,53 g/m
Porcentaje funda	43,0%
Nudabilidad	1,07
Deslizamiento funda	0,0%
Alargamiento	3,6%
Fuerza de choque (F0,3) (nudo)	510 daN
Fuerza de choque (F0,3) (costu)	530 daN
Nº choques (F1) (nudo 8)	>5
Nº choques (F1) (costura)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	216 °C
Encogimiento	-0,1 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1500daN - Ok
Resistencia costura	3min 1500daN - Ok
Resistencia rotura	3000 daN

(*) En vez de encoger, se estira un 0,1 %

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 - STARK 10,5

NORM WHICH MEETS: EN1891:1998

SEMIESTATIC ROPE TYPE A

N. CERTIFICATION: 0082/483/160/05/22/0310

SATISFIES THE DISPOSITIONS OF THE REGULATION UE2016-425,

WITH THE FOLLOWING TECHNICAL DATA OF CERTIFICATION:

Diameter	10,5 mm
Weight per meter	71 g/m
Core Weight	40,47 g/m
Core Percentage	57%
Sheath Weight	30,53 g/m
Sheath Percentage	43%
Flexibility	1,07
Sheath Slippage	0
Elongation	0,036
Impact Force (F0,3) (knot 8)	510 daN
Impact Force (F0,3) (sewing)	530 daN
Number of Falls (F1) (knot 8)	>5
Number of Falls (F1) (sewing)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	216 °C
Shrinkage	-0,1 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1500daN - Ok
Resistance with sewing	3min 1500daN - Ok
Static Resistance	3000 daN

(*) Instead of shrinking it elonges 0,1 %

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Technique Department
KORDA'S



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 10,5

NORME: **EN1891:1998**
CORDE SEMI-STATIQUE TYPE A

Nº CERTIFICAT **0082/483/160/05/22/031**

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

Diamètre	10,5 mm
Poids / mètre	71 g/m
Poids âme	40,47 g/m
% âme	57%
Poids gaine	30,53 g/m
% gaine	43%
Flexibilité	1,07
Glissement de la gaine	0
Allongement	0,036
Force de choc (F0,3) (noeud 8)	510 daN
Force de choc (F0,3) (cousue)	530 daN
Nº choques (F1) (noeud 8)	>5
Nº choques (F1) (cousue)	>5
Matière	POLYAMIDE
Point de fusion	216 °C
Rétrécissement	-0,1 % (*)
Résistance avec noeud de 8	3min 1500daN - Ok
Résistance de la couture	3min 1500daN - Ok
Charge de rupture	3000 daN

(*) Au lieu de rétrécir, il s'étire de 0,1%

FAIT Â: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Bureau Technique
KORDA'S